



Catalogo 2024

**Sicurezza e gestione accessi
per ogni tipo di edificio**





Pionieri della sicurezza.

CISA, Costruzioni Italiane Serrature e Affini, nasce a Firenze nel 1926 da Luigi Bucci. Il marchio diventa subito noto grazie al brevetto della serratura elettrocomandata che rivoluziona il principio di azionamento dei portoni e dei cancelli. Oggi CISA è top brand nel settore dei sistemi di chiusura e controllo accessi e, dal dicembre 2013, è tra i fondatori del gruppo internazionale Allegion insieme a marchi di primo livello nel settore della tecnologia della sicurezza.

Ricerca e innovazione.

CISA si rivolge al mercato con un'offerta sempre più ricca di soluzioni, risultato di un lavoro quotidiano di ricerca e sviluppo tutto italiano. Numerosi i brevetti internazionali depositati ogni anno che rispondono ai più elevati standard previsti dalle normative.

Soluzioni specifiche per ogni esigenza.

Dalle case private ai centri direzionali, dalle scuole agli ospedali fino agli alberghi, la sicurezza è il primo obiettivo in ogni soluzione di controllo e gestione degli accessi. CISA è in prima linea per rispondere alle esigenze in ogni tipologia di ambiente, con soluzioni dedicate per prevenire l'accesso illecito in qualsiasi tipo di porta o varco. Inoltre, CISA realizza sistemi per consentire il transito di tutte le persone, anche con ridotta mobilità, in caso di pericolo o difficoltà.

Un riferimento sicuro. Per tutti.

CISA è presente in tutto il territorio ed è sempre al fianco dei professionisti che si occupano di sicurezza: dai security manager agli architetti, dai responsabili degli uffici tecnici agli amministratori di condomino, fino a tutte le persone attente alla sicurezza nelle proprie abitazioni. Un supporto completo possibile grazie ai centri autorizzati "CISA Solution Partner" che forniscono esperienza, consulenza e servizi con tutta la tecnologia e la solidità delle soluzioni CISA.

Più comfort e design

Dalla singola abitazione all'ospedale, CISA progetta e realizza sistemi ammaestrati (per aprire più porte con una sola chiave) al fine di gestire in maniera comoda ed economica più accessi mantenendo i massimi livelli di sicurezza. Il tutto attraverso un efficace sistema di controllo della duplice della chiave (Security Card). Inoltre, le soluzioni elettro-meccaniche consentono di controllare ogni accesso in tempo reale, permettendo di modificare le credenziali di ingresso e uscita. Il tutto con una particolare attenzione al design, grazie a linee di prodotti non invasive e disponibili in diversi colori e modelli.

Visita il sito **cisa.com**



Catalogo 2024

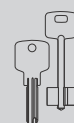
Indice analitico



Opzioni a richiesta



Sbozzi



Cilindri



Lucchetti



Serrature per porte in ferro



Serrature per porte in alluminio



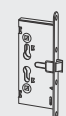
Serrature per porte in legno



Serrature per porte blindate



Serrature e maniglioni antipanico
per porte tagliafuoco



Maniglioni antipanico e serrature
per uscite d'emergenza



Chiudiporta

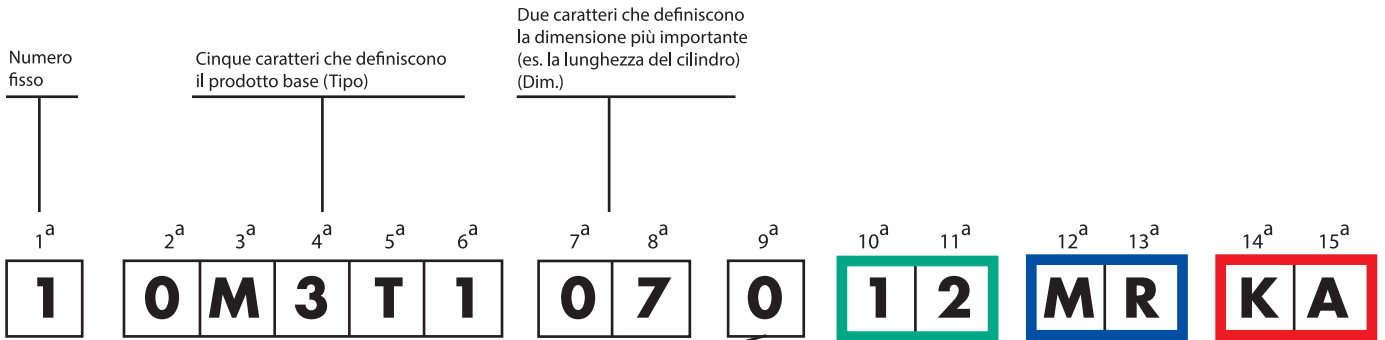


Casseforti



Componenti di cifratura





Un carattere che definisce la mano:

Serrature:

- 0=ambidestra
- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna
- 3 = destra esterna
- 4 = sinistra esterna

Incontri elettrici:

- 0= ambidestra
- 1 = destra interna
- sinistra esterna
- 2 = sinistra interna
- destra esterna

Maniglioni Antipanico

- 0= ambidestra
- 1 = destra esterna
- 2 = sinistra esterna

Due caratteri che **obbligatoriamente in 10^a e 11^a posizione**, definiscono le **FINITURE** diverse dalla produzione di serie. Utilizzare i codici con **cornice verde** della distinta delle finiture.

Due caratteri che **obbligatoriamente in 12^a e 13^a posizione**, definiscono le eventuali **PERSONALIZZAZIONI**. Le personalizzazioni vanno preventivamente **concordate con CISA** che provvederà all'assegnazione del codice.

Due caratteri che **obbligatoriamente in 14^a e 15^a posizione**, definiscono le eventuali **SPECIALITÀ**. Utilizzare i codici con **cornice rossa** della distinta delle specialità. Le specialità non codificate vanno ordinate in descrizione

ESEMPI:

1) Per ordinare un **articolo base** dal listino occorre specificare il codice fino alla mano, ad esempio per un cilindro occorre scrivere:

1 | 0M3T1 | 07 | 0 | | |

2) Per ordinare un articolo con una finitura diversa dalla produzione di serie, ad esempio un **cilindro con finitura nichelata**, occorre scrivere:

1 | 0M3T1 | 07 | 0 | 12 | |

3) Per ordinare un articolo personalizzato, ad esempio un **cilindro con una variante a disegno, specifica per il cliente**, occorre scrivere:

1 | 0M3T1 | 07 | 0 | 00 | MR |

in cui MR è preventivamente assegnato da CISA

4) Per ordinare un articolo con una specialità, ad esempio **cilindri in versione KA**, occorre scrivere:

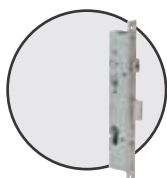
1 | 0M3T1 | 07 | 0 | 00 | MR | KA

PANORAMICA DELLE NORMATIVE EUROPEE

Per la determinazione del Sistema di Codifica di Classificazione



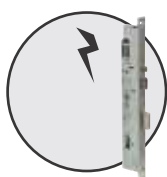
Norma Europea EN 1303:2015
CILINDRI



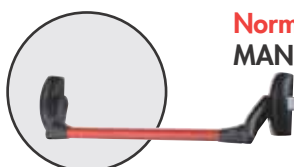
Norma Europea EN 12209:2016
SERRATURE MECCANICHE



Norma Europea prEN 15865:2019
SERRATURE MECCANICHE MULTIPUNTO



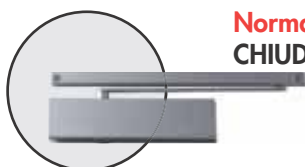
Norma Europea EN 14846:2008
SERRATURE ELETTRICHE



Norma Europea EN 1125:2008
MANIGLIONI ANTIPANICO



Norma Europea EN 179:2008
MANIGLIONI ANTIPANICO CON PUSH PAD



Norma Europea EN 1154:1996 + A1:2002/A2:200
CHIUDIPORTA



CILINDRI

Esempio per Cilindro AP4 S

1	2	3	4	5	6	7	8
1	6	0	B	0	C	6	D

1 Categoria d'uso

Grado 1: Sempre, per utilizzo con cura

2 Durabilità

Grado 4: 25.000 cicli
 Grado 5: 50.000 cicli
 Grado 6: 100.000 cicli

3 Massa della porta

Grado 0: Sempre

4 Resistenza al fuoco

Grado 0: Non utilizzabile per porte tagliafuoco/fumo
 Grado A: Per porte tagliafumo
 Grado B: Per porte tagliafuoco/fumo

5 Sicurezza

Grado 0: Sempre

6 Resistenza alla corrosione e alla temperatura

Grado 0: Nessun requisito
 Grado A: Alta resistenza alla corrosione, no alla temperatura
 Grado B: Nessuna resistenza alla corrosione, temperatura d'uso da -25°C a +65°C
 Grado C: Alta resistenza alla corrosione, temperatura d'uso da -25°C a +65°C

7 Sicurezza della chiave

Grado 1: 100 combinazioni effettive, minimo 2 elementi mobili
 Grado 2: 300 combinazioni effettive, minimo 3 elementi mobili
 Grado 3: 15000 combinazioni effettive, minimo 5 elementi mobili
 Grado 4: 30000 combinazioni effettive, minimo 5 elementi mobili
 Grado 5: 30000 combinazioni effettive, minimo 6 elementi mobili
 Grado 6: 100000 combinazioni effettive, minimo 6 elementi mobili

8 Resistenza all'attacco

Grado 0: Nessuna resistenza alla foratura e all'attacco meccanico
 Grado A: Resistenza alla foratura 3/5 minuti, e all'attacco meccanico escluso l'estrazione del cilindretto
 Grado B: Resistenza alla foratura 5/10 minuti, e all'attacco meccanico escluso l'estrazione del cilindretto
 Grado C: Resistenza alla foratura 3/5 minuti, e all'attacco meccanico
 Grado D: Resistenza alla foratura 5/10 minuti, e all'attacco meccanico



SERRATURE MECCANICHE

Esempio per modello Multitop PRO serie 49225

1 2 3 4 5 6 7 8
| 3 | X | 9 | 0 | 0 | G | 6-7 | 0 |

1 Categoria d'uso

- Grado 1: Per l'utilizzo da parte di utenti con elevata propensione alla cura e con poche probabilità di uso scorretto, ad esempio porte residenziali
- Grado 2: Per l'utilizzo da parte di utenti con una certa propensione alla cura, ma con alcune possibilità di uso scorretto, ad esempio porte di uffici
- Grado 3: Per l'utilizzo da parte del pubblico, con poca propensione alla cura ed elevata probabilità di uso scorretto, ad esempio porte di edifici pubblici

2 Durabilità

- Grado A: 50.000 cicli di prova nessun carico sullo scrocco, o per serrature senza scrocco
- Grado B: 100.000 cicli di prova nessun carico sullo scrocco, o per serrature senza scrocco
- Grado C: 200.000 cicli di prova nessun carico sullo scrocco, o per serrature senza scrocco
- Grado L: 100.000 cicli di prova 25 N di carico sullo scrocco
- Grado M: 200.000 cicli di prova 25 N di carico sullo scrocco
- Grado R: 100.000 cicli di prova 50 N di carico sullo scrocco
- Grado S: 200.000 cicli di prova 50 N di carico sullo scrocco
- Grado W: 100.000 cicli di prova 120 N di carico sullo scrocco
- Grado X: 200.000 cicli di prova 120 N di carico sullo scrocco

3 Massa della porta e forza di chiusura

- Grado 0: Serrature senza scrocco
- Grado 1: Massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 2: Massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 3: Massa della porta oltre 200 kg o forza di chiusura massima 50 N come specificato dal produttore
- Grado 4: Massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 5: Massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 6: Massa della porta oltre 200 kg o forza di chiusura massima 25 N come specificato dal produttore
- Grado 7: Massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 15 N
- Grado 8: Massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 15 N
- Grado 9: Massa della porta oltre 200 kg o forza di chiusura massima 15 N come specificato dal produttore

4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

- Grado 0: Non verificato per l'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo;
- Grado A: Per porte tagliafuoco in base a prova eseguita in conformità con la norma EN 1634-3, dove la serratura contribuisce all'integrità
- Grado B: Per porte tagliafuoco/fumo in base a prova eseguita in conformità con la norma EN 1634-1 o EN 1634-2, dove la serratura contribuisce all'integrità;
- Grado N: Per porte tagliafuoco/fumo in base a prove dove la serratura non contribuisce a mantenere la porta chiusa durante la prova di resistenza al fuoco/fumo;

5 Sicurezza

Grado 0: Nessun requisito di sicurezza

6 Resistenza alla corrosione e alle alte temperature

- Grado 0: Nessuna resistenza definita alla corrosione, nessun requisito di temperatura
- Grado A: Bassa resistenza alla corrosione (24 h), nessun requisito di temperatura
- Grado C: Alta resistenza alla corrosione (96 h), nessun requisito di temperatura
- Grado D: Elevata resistenza alla corrosione (240 h), nessun requisito di temperatura
- Grado F: Alta resistenza alla corrosione (96 h), requisito di temperatura: da -10°C a +60°C
- Grado G: Elevata resistenza alla corrosione (240 h), requisito di temperatura: da -10°C a +60°C

7 Sicurezza e resistenza al trapano

Grado	Spinta laterale sul catenaccio	Forza di rilascio	Sporgenza catenaccio	Con ganci, res. all'estrazione del catenaccio anti-separazione	Con ganci, res. alla forzatura disp. anti-solli. in parte scorrevoli	Resistenza al trapano
0	-	-	-	-	-	-
1	1 kN	1 kN	10 mm	1 kN	1 kN	no
2	3 kN	2 kN	12 mm	3 kN	3 kN	no
3	5 kN	4 kN	14 mm	5 kN	3 kN	no
4	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	no
5	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	si
6	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	no
7	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	si

nota: 1 kN = 100 kg

8 Identificazione della chiave serrature a leve

- Grado 0: Nessun requisito
- Grado A: Minimo tre elementi mobili
- Grado B: Minimo cinque elementi di ritenuta
- Grado C: Minimo cinque elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive
- Grado D: Minimo sei elementi di ritenuta
- Grado E: Minimo sei elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive
- Grado F: Minimo sette elementi di ritenuta
- Grado G: Minimo sette elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive
- Grado H: Minimo otto elementi di ritenuta, numero esteso di cifrature effettive

SERRATURE MECCANICHE MULTIPUNTO

Esempio per modello Multitop PRO serie 49400/49500/49600/49700

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
| 3 | X | 9 | A | 0 | G | 6-7 | 0 | 1 | 3 |

1 Categoria d'uso

- Grado 1: Per l'utilizzo da parte di utenti con elevata propensione alla cura e con poche probabilità di uso scorretto, ad esempio porte residenziali
- Grado 2: Per l'utilizzo da parte di utenti con una certa propensione alla cura, ma con alcune possibilità di uso scorretto, ad esempio porte di uffici.
- Grado 3: Per l'utilizzo da parte del pubblico, con poca propensione alla cura ed elevata probabilità di uso scorretto, ad esempio porte di edifici pubblici.

2 Durabilità

- Grado A: 50.000 cicli di prova; nessun carico sullo scrocco; o per serrature multipunto senza scrocco;
- Grado B: 100.000 cicli di prova; nessun carico sullo scrocco; o per serrature multipunto senza scrocco;
- Grado C: 200.000 cicli di prova; nessun carico sullo scrocco; o per serrature multipunto senza scrocco;
- Grado L: 100.000 cicli di prova; 25 N di carico sullo scrocco;
- Grado M: 200.000 cicli di prova; 25 N di carico sullo scrocco;
- Grado R: 100.000 cicli di prova; 50 N di carico sullo scrocco;
- Grado S: 200.000 cicli di prova; 50 N di carico sullo scrocco;
- Grado W: 100.000 cicli di prova; 120 N di carico sullo scrocco;
- Grado X: 200.000 cicli di prova; 120 N di carico sullo scrocco.

3 Massa della porta e forza di chiusura

- Grado 0: Serrature multipunto senza scrocco (funzione scrocco)
- Grado 1: massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 2: massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 3: massa della porta oltre 200 kg come specificato dal produttore forza di chiusura massima 50 N
- Grado 4: massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 5: massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 6: massa della porta oltre 200 kg come specificato dal produttore forza di chiusura massima 25 N
- Grado 7: massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima; 15 N
- Grado 8: massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 15 N
- Grado 9: massa della porta oltre 200 kg come specificato dal produttore forza di chiusura massima 15 N

4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

- Grado 0: Non verificato per l'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo;
- Grado A: Per porte tagliafuoco in base a prova eseguita in conformità con la norma EN 1634-3, dove la serratura multipunto contribuisce all'integrità;
- Grado B: Per porte tagliafuoco/fumo in base a prova eseguita in conformità con la norma EN 1634-1 o EN 1634-2, dove la serratura multipunto contribuisce all'integrità;
- Grado N: Per porte tagliafuoco/fumo in base a prove dove la serratura multipunto non contribuisce a mantenere la porta chiusa durante la prova di resistenza al fuoco/fumo;

5 Sicurezza

- Grado 0: nessun requisito di sicurezza

6 Resistenza alla corrosione e alle alte temperature

- Grado 0: Nessuna resistenza definita alla corrosione, nessun requisito di temperatura
- Grado A: Bassa resistenza alla corrosione (24 h), nessun requisito di temperatura
- Grado C: Alta resistenza alla corrosione (96 h), nessun requisito di temperatura
- Grado D: Elevata resistenza alla corrosione (240 h), nessun requisito di temperatura
- Grado F: Alta resistenza alla corrosione (96 h), Requisito di temperatura: da -10°C a +60°C
- Grado G: Elevata resistenza alla corrosione (240 h), Requisito di temperatura: da -10°C a +60°C

7 Sicurezza punti di chiusura

Grado	Spinta laterale sul catenaccio	Forza di rilascio	Sporgenza catenaccio	Con ganci, res. all'estrazione del catenaccio anti-separazione	Con ganci, res. alla forzatura disp. anti-sol. in porte scorrevoli	Resistenza al trapano
0	-	-	-	-	-	-
1	1 kN	1 kN	10 mm	1 kN	1 kN	no
2	3 kN	2 kN	12 mm	3 kN	3 kN	no
3	5 kN	4 kN	14 mm	5 kN	3 kN	no
4	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	no
5	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	si
6	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	no
7	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	si

nota: 1kN = 100 kg

8 Identificazione della chiave serrature a leva

- Grado 0: Non applicabile;
- Grado A: Minimo tre elementi di ritenuta;
- Grado B: Minimo cinque elementi di ritenuta;
- Grado C: Minimo cinque elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive;
- Grado D: Minimo sei elementi di ritenuta;
- Grado E: Minimo sei elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive;
- Grado F: Minimo sette elementi di ritenuta;
- Grado G: Minimo sette elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive;
- Grado H: Minimo otto elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive

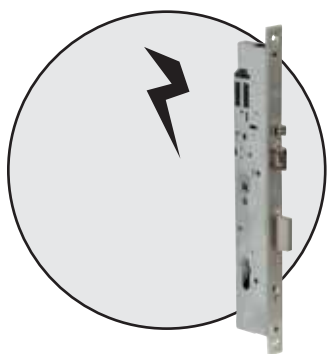
9 Sicurezza punti anti-separazione

Grado	Spinta laterale sul catenaccio	Forza di rilascio	Sporgenza catenaccio punto anti-separazione	Con ganci, res. all'estrazione del catenaccio anti-separazione	Con ganci, res. alla forzatura disp. anti-sol. in porte scorrevoli	Resistenza al trapano
0	-	-	-	-	-	-
1	1 kN	1 kN	5 mm	1 kN	1 kN	no
2	3 kN	2 kN	5 mm	1 kN	1 kN	no
3	3 kN	2 kN	5 mm	3 kN	3 kN	no
4	5 kN	4 kN	5 mm	5 kN	4 kN	no
5	7 kN	5 kN	5 mm	7 kN	5 kN	si
6	10 kN	6 kN	5 mm	10 kN	6 kN	no
7	10 kN	6 kN	5 mm	10 kN	6 kN	si

nota: 1kN = 100 kg

10 Punti di serraggio

- Grado 0: Nessun requisito relativo alla forza di serraggio
- Grado 1: Forza di serraggio = 10 N
- Grado 2: Forza di serraggio = 25 N
- Grado 3: Forza di serraggio = 50 N
- Grado 4: Forza di serraggio = 120 N



SERRATURE ELETTRICHE

Esempio per modello Multitop PRO serie 19225

1 2 3 4 5 6 7 8 9
| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6-7 | 0 | 2 |

1 Categoria d'uso

- Grado 1: Per l'utilizzo da parte di utenti con elevata propensione alla cura e con poche probabilità di uso scorretto, ad esempio porte residenziali
- Grado 2: Per l'utilizzo da parte di utenti con una certa propensione alla cura, ma con alcune possibilità di uso scorretto, ad esempio porte di uffici.
- Grado 3: Per l'utilizzo da parte del pubblico, con poca propensione alla cura ed elevata probabilità di uso scorretto, ad esempio porte di edifici pubblici.

2 Durabilità

Grado A:	50.000 cicli di prova	Nessun carico sullo scrocco
Grado B:	100.000 cicli di prova	Nessun carico sullo scrocco
Grado C:	200.000 cicli di prova	Nessun carico sullo scrocco
Grado F:	50.000 cicli di prova	10 N di carico sullo scrocco
Grado G:	100.000 cicli di prova	10 N di carico sullo scrocco
Grado H:	200.000 cicli di prova	10 N di carico sullo scrocco
Grado L:	100.000 cicli di prova	25 N di carico sullo scrocco
Grado M:	200.000 cicli di prova	25 N di carico sullo scrocco
Grado R:	100.000 cicli di prova	50 N di carico sullo scrocco
Grado S:	200.000 cicli di prova	50 N di carico sullo scrocco
Grado W:	100.000 cicli di prova	120 N di carico sullo scrocco
Grado X:	200.000 cicli di prova	120 N di carico sullo scrocco
Grado Y:	200.000 cicli di prova	250 N di carico sullo scrocco

3 Massa della porta e forza di chiusura

- Grado 1: Massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 2: Massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 3: Massa della porta oltre 200 kg o forza di chiusura massima 50 N come specificato dal produttore
- Grado 4: Massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 5: Massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 6: Massa della porta oltre 200 kg o forza di chiusura massima 25 N come specificato dal produttore
- Grado 7: Massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 15 N
- Grado 8: Massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 15 N
- Grado 9: Massa della porta oltre 200 kg o forza di chiusura massima 15 N come specificato dal produttore

4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

- Grado 0: Non destinato all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo
- Grado A: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo - solo sulla base dei requisiti della normativa per il prodotto interessato
- Grado B: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo: con tempo di: 15 min
- Grado C: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo: con tempo minimo di: 30 min
- Grado D: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo: con tempo minimo di: 60 min
- Grado E: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo: con tempo minimo di: 90 min
- Grado F: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo: con tempo di: 120 minor grater

5 Sicurezza

- Grado 0: Nessun requisito di sicurezza

6 Idoneità ambientale

Grado 0:	Nessuna resistenza definita	Nessuna resistenza definita	Nessuna resistenza definita
Grado A:	Nessuna resistenza definita	Nessuna resistenza definita	+40 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado B:	Nessuna resistenza definita	Nessuna resistenza definita	+55 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado C:	Bassa resistenza (24 h)	da +5 °C a +55 °C	+40 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado D:	Moderata resistenza (48 h)	da +5 °C a +55 °C	+40 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado E:	Alta resistenza (96 h)	da +5 °C a +55 °C	+40 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado F:	Elevata resistenza (240 h)	da +5 °C a +55 °C	+40 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado G:	Moderata resistenza (48 h)	da -10 °C a +55 °C	+40 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado H:	Alta resistenza (96 h)	da -10 °C a +55 °C	+40 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado J:	Elevata resistenza (240 h)	da -10 °C a +55 °C	+40 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado K:	Moderata resistenza (48 h)	da -25 °C a +70 °C	+55 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado L:	Alta resistenza (96 h)	da -25 °C a +70 °C	+55 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado M:	Elevata resistenza (240 h)	da -25 °C a +70 °C	+55 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado N:	Nessuna resistenza definita	da -25 °C a +70 °C	+40 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado P:	Nessuna resistenza definita	da -25 °C a +70 °C	+55 °C con 95% di U.R. iniziale

7 Sicurezza e resistenza al trapano

Grado	Spinta laterale sul cateraccio	Forza di rilascio	Sponganza cateraccio	Con ganas, res. all'estrazione del cateraccio anti-separazione	Con ganas, res. alla forzatura disp. antisfoll. in porte scorrevoli	Resistenza al trapano
0	-	-	-	-	-	-
1	1 kN	1 kN	10 mm	1 kN	1 kN	no
2	3 kN	2 kN	12 mm	3 kN	3 kN	no
3	5 kN	4 kN	14 mm	5 kN	3 kN	no
4	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	no
5	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	si
6	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	no
7	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	si

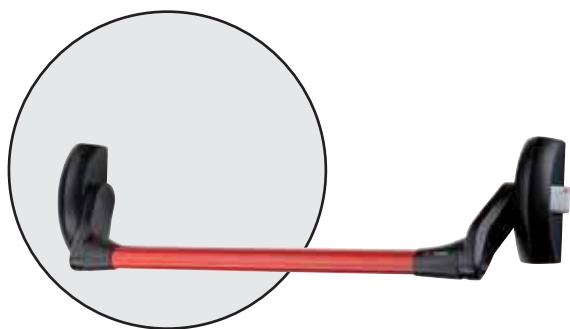
nota: 1 kN = 100 kg

8 Sicurezza - funzione elettrica

- Grado 0: nessun requisito
- Grado 1: indicazione di stato

9 Sicurezza - manipolazione elettrica

Grado	Protezione da caduta di tensione	Protezione da taglio cavi	Protezione da manipolazione dei fili	Resistenza alla manipolazione elettromagnetica	Resistenza alla scarica elettrostatica	Resistenza alla manipolazione elettrostatica
0						
1					Livello 2 (EN 61000-4-2)	
2	si	si		si	livello 4 (EN 61000-4-2)	Livello 4 (EN 61000-4-2)
3	si	si	si	si	Livello 4 (EN 61000-4-2)	Livello 4 (EN 61000-4-2)



MANIGLIONI ANTIPANICO

Esempio per Maniglione 59001/11//16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	7	7	A	1	4	2	2	A	A

1 Categoria d'uso

Grado 3: Uso frequente con poca propensione alla cura e quindi con la possibilità di incidenti e uso scorretto

2 Durabilità

Grado 6: 100.000 cicli di prova

Grado 7: 200.000 cicli di prova

3 Massa della porta

Grado 5: Fino a 100 kg

Grado 6: Fino a 200 kg

Grado 7: Oltre 200 kg

4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado 0: Non approvato per l'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado A: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo sulla base dei requisiti B.1

Grado B: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo sulla base dei requisiti della normativa EN 1634-1

5 Sicurezza

Grado 1: Tutti i maniglioni antipanico hanno una funzione di sicurezza quindi viene identificato solo il grado 1

6 Resistenza alla corrosione

Due gradi di resistenza alla corrosione nella normativa EN 1670:2007, 5.6:

Grado 3: 96 h (alta resistenza)

Grado 4: 240 h (elevata resistenza)

7 Sicurezza

Grado 2: I maniglioni antipanico servono principalmente per azionare una porta dall'interno e la sicurezza dei beni è secondaria rispetto alla sicurezza delle persone

8 Sporgenza della barra orizzontale

Grado 1: Sporgenza fino a 150 mm (sporgenza ampia)

Grado 2: Sporgenza fino a 100 mm (sporgenza standard)

9 Tipo di operazione della barra orizzontale

Tipo A: Maniglione antipanico con barra orizzontale a spinta, tipo "push-bar"

Tipo B: Maniglione antipanico con barra orizzontale a contatto, tipo "touch-bar"

10 Ambito di applicazione per tipo di porta

Grado A: Porta a 1 anta, porta a 2 ante: anta attiva o passiva

Grado B: Solo porta a 1 anta

Grado C: Porta a 2 ante, solo anta passiva

MANIGLIONI ANTIPANICO CON PUSH PAD

Esempio per Push Pad serie 59051/61/66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	7	7	A	1	4	5	2	B	A



1 Categoria d'uso

Grado 3: Uso frequente con poca propensione alla cura e quindi con la possibilità di incidenti e uso scorretto

2 Durabilità

Grado 6: 100.000 cicli di prova

Grado 7: 200.000 cicli di prova

3 Massa della porta

Grado 5: Fino a 100 kg

Grado 6: Fino a 200 kg

Grado 7: Oltre 200 kg

4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado 0: Non approvato per l'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado A: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo sulla base dei requisiti B.1

Grado B: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo sulla base dei requisiti della normativa EN 1634-1

5 Sicurezza

Grado 1: Tutti i maniglioni antipanico hanno una funzione di sicurezza quindi viene identificato solo il grado 1

6 Resistenza alla corrosione

Due gradi di resistenza alla corrosione nella normativa EN 1670:2007, 5.6:

Grado 3: 96 h (alta resistenza)

Grado 4: 240 h (elevata resistenza)

7 Sicurezza

Grado 2: 1.000 N

Grado 3: 2.000 N

Grado 4: 3.000 N

Grado 5: 5.000 N

8 Sporgenza dell'elemento di funzionamento

Grado 1: Sporgenza fino a 150 mm (sporgenza ampia)

Grado 2: Sporgenza fino a 100 mm (sporgenza standard)

9 Tipo di operazione

Tipo A: Dispositivo antipanico per uscite di emergenza operati con "maniglia a leva"

Tipo B: Dispositivo antipanico per uscite di emergenza operato con barra orizzontale a spinta tipo "push-bar"

10 Ambito di applicazione per tipo di porta

Grado A: Porta a 1 anta, porta a 2 ante con apertura verso l'esterno: anta attiva o anta passiva

Grado B: Solo porta a 1 anta con apertura verso l'esterno

Grado C: Porta a 2 ante con apertura verso l'esterno: solo anta passiva

Grado D: Solo porta a 1 anta con apertura verso l'interno



CHIUDIPIORTA

Esempio per chiudiporta D5200

1 2 3 4 5 6
| 4 | 8 | 1-4 | 1 | 1 | 3 |

1 Categoria d'uso

Grado 3: Per chiudiporta con angolo di apertura minimo di 105°

Grado 4: Per chiudiporta con angolo di apertura minimo di 180°

2 Durabilità

Viene identificata una sola prova di durata per i chiudiporta realizzati in conformità con questa normativa:

Grado 8: 500.000 cicli di prova

3 Forza chiudiporta

Grado 1-7: Vedere la tabella sotto: Se un chiudiporta ha una gamma di forze diverse, vengono identificate sia la forza minima che la forza massima

Forza chiudiporta	Lunghezza anta consigliata	Massa della porta di prova	Momento di chiusura				Momento di apertura	Efficienza di chiusura della porta
			tra 0° e 4°		tra 88° e 92°	qualsiasi altro angolo		
			Nm (min)	Nm (max)	Nm (min)	Nm (max)		
1	750	20	9	13	3	2	26	50
2	850	40	13	18	4	3	36	50
3	950	60	18	26	6	4	47	55
4	1.100	80	26	37	9	6	62	60
5	1.250	100	37	54	12	8	83	65
6	1.400	120	54	87	18	11	134	65
7	1.600	160	87	140	29	18	215	65

4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado 0: Non idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado 1: Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

5 Sicurezza

Grado 1: Tutti i chiudiporta devono soddisfare requisiti di sicurezza di utilizzo fondamentali, viene quindi identificato solo il grado 1

6 Resistenza alla corrosione

Grado 0: Nessuna resistenza alla corrosione definita

Grado 1: Scarsa resistenza

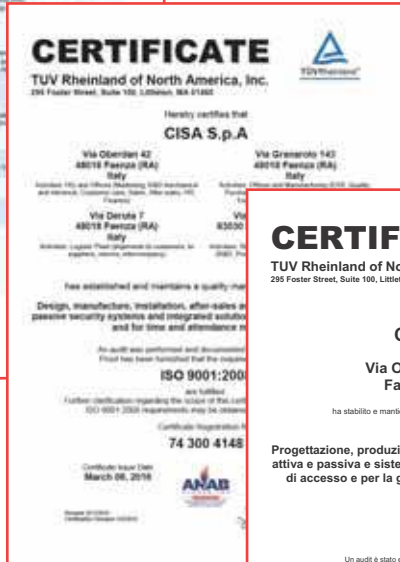
Grado 2: Media resistenza

Grado 3: Alta resistenza

Grado 4: Elevata resistenza



BS OHSAS
18001:2007



ISO 9001:2008



ISO 14001:2004



ISO 50001:2011



AEO F14 0871

Associazioni



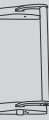
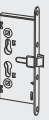
Enti certificatori





CISA

Indice analitico



ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 0A3S7 92 0	86	124	15	1 0E302 21 0	98	124	12	1 0G300 16 0	109	124	16	1 0G302 20 0	111	124	12
1 0A410 00 0	89	125	19	1 0E302 23 0	98	124	12	1 0G300 17 0	109	124	16	1 0G302 21 0	111	124	12
1 0A415 01 0	89	125	20	1 0E302 26 0	98	124	12	1 0G300 18 0	109	124	16	1 0G302 23 0	111	124	12
1 0A415 03 0	89	125	20	1 0E302 28 0	98	124	12	1 0G300 19 0	109	124	16	1 0G302 26 0	111	124	12
1 0A510 00 0	87	123	2	1 0E302 29 0	98	124	12	1 0G300 20 0	109	124	16	1 0G302 28 0	111	124	12
1 0A510 11 0	87	123	3	1 0E302 30 0	98	124	12	1 0G300 21 0	109	124	16	1 0G302 29 0	111	124	12
1 0A610 00 0	89	123	8	1 0E302 36 0	98	124	12	1 0G300 22 0	109	124	16	1 0G302 30 0	111	124	12
1 0A610 10 0	89			1 0E302 39 0	98	124	12	1 0G300 23 0	109	124	16	1 0G302 35 0	111	124	12
1 0A610 11 0	89			1 0E302 40 0	98	124	12	1 0G300 24 0	109	124	16	1 0G302 36 0	111	124	12
1 0E115 00 0	100			1 0E302 42 0	98	124	12	1 0G300 25 0	109	124	16	1 0G302 37 0	111	124	12
1 0E149 00 0	100			1 0E302 43 0	98	124	12	1 0G300 26 0	109	124	16	1 0G302 39 0	111	124	12
1 0E150 00 0	100			1 0E302 46 0	98	124	12	1 0G300 27 0	109	124	16	1 0G302 42 0	111	124	12
1 0E200 50 0	100	123	7	1 0E302 54 0	98	124	12	1 0G300 28 0	109	124	16	1 0G302 43 0	111	124	12
1 0E300 05 0	97	124	16	1 0E302 64 0	98	124	12	1 0G300 29 0	109	124	16	1 0G302 46 0	111	124	12
1 0E300 06 0	97	124	16	1 0E302 81 0	98	124	12	1 0G300 30 0	109	124	16	1 0G302 54 0	111	124	12
1 0E300 07 0	97	124	16	1 0E302 82 0	98	124	12	1 0G300 31 0	109	124	16	1 0G302 64 0	111	124	12
1 0E300 08 0	97	124	16	1 0E302 84 0	98	124	12	1 0G300 32 0	109	124	16	1 0G302 71 0	111	124	12
1 0E300 09 0	97	124	16	1 0E303 07 0 12	98	124	13	1 0G300 33 0	109	124	16	1 0G302 72 0	111	124	12
1 0E300 10 0	97	124	16	1 0E304 02 0	98	124	13	1 0G300 35 0	109	124	16	1 0G302 81 0	111	124	12
1 0E300 11 0	97	124	16	1 0E304 03 0	98	124	13	1 0G300 36 0	109	124	16	1 0G302 82 0	111	124	12
1 0E300 12 0	97	124	16	1 0E304 04 0	98	124	13	1 0G300 37 0	109	124	16	1 0G302 83 0	111	124	12
1 0E300 13 0	97	124	16	1 0E304 05 0	98	124	13	1 0G300 38 0	109	124	16	1 0G302 84 0	111	124	12
1 0E300 17 0	97	124	16	1 0E304 06 0	98	124	13	1 0G300 39 0	109	124	16	1 0G302 85 0	111	124	12
1 0E300 18 0	97	124	16	1 0E304 07 0	98	124	13	1 0G300 40 0	110	124	16	1 0G302 86 0	111	124	12
1 0E300 19 0	97	124	16	1 0E304 08 0	98	124	13	1 0G300 41 0	109	124	16	1 0G302 89 0	111	124	12
1 0E300 20 0	97	124	16	1 0E304 10 0	98	124	13	1 0G300 42 0	109	124	16	1 0G303 07 0 12	111	124	16
1 0E300 21 0	97	124	16	1 0E304 13 0	98	124	13	1 0G300 43 0	109	124	16	1 0G304 02 0	110	124	13
1 0E300 22 0	97	124	16	1 0E304 18 0	98	124	13	1 0G300 44 0	109	124	16	1 0G304 03 0	110	124	13
1 0E300 23 0	97	124	16	1 0E304 20 0	98	124	13	1 0G300 45 0	109	124	16	1 0G304 04 0	110	124	13
1 0E300 24 0	97	124	16	1 0E304 21 0	98	124	13	1 0G300 46 0	109	124	16	1 0G304 05 0	110	124	13
1 0E300 25 0	97	124	16	1 0E305 02 0 12	99	124	13	1 0G300 49 0	109	124	16	1 0G304 06 0	110	124	13
1 0E300 26 0	97	124	16	1 0E307 07 0	99	124	15	1 0G300 50 0	110	124	16	1 0G304 07 0	110	124	13
1 0E300 27 0	97	124	16	1 0E307 12 0	99	124	15	1 0G300 52 0	110	124	16	1 0G304 09 0	110	124	13
1 0E300 28 0	97	124	16	1 0E307 81 0	99	124	15	1 0G300 53 0	110	124	16	1 0G304 10 0	110	124	13
1 0E300 29 0	97	124	16	1 0E307 87 0	99	124	15	1 0G300 54 0	109	124	16	1 0G304 11 0	110	124	13
1 0E300 30 0	97	124	16	1 0E307 88 0	99	124	15	1 0G300 56 0	109	124	16	1 0G304 13 0	110	124	13
1 0E300 31 0	97	124	16	1 0E307 90 0	99	124	15	1 0G300 57 0	110	124	16	1 0G304 18 0	110	124	13
1 0E300 32 0	97	124	16	1 0E307 91 0	99	124	15	1 0G300 58 0	110	124	16	1 0G304 20 0	110	124	13
1 0E300 33 0	97	124	16	1 0E500 00 0	100	123	2	1 0G300 59 0	110	124	16	1 0G304 21 0	110	124	13
1 0E300 35 0	97	124	16	1 0E600 00 0	101	123	8	1 0G300 60 0	110	124	16	1 0G304 35 0	110	124	13
1 0E300 36 0	97	124	16	1 0E600 10 0	101			1 0G300 61 0	110	124	16	1 0G305 02 0 12	111	124	13
1 0E300 37 0	97	124	16	1 0E600 11 0	101			1 0G300 62 0	110	124	16	1 0G307 07 0	111	124	15
1 0E300 38 0	97	124	16	1 0G115 00 0	114			1 0G300 64 0	109	124	16	1 0G307 12 0	111	124	15
1 0E300 39 0	97	124	16	1 0G150 00 0	114			1 0G300 65 0	110	124	16	1 0G307 81 0	111	124	15
1 0E300 40 0	97	124	16	1 0G200 05 0	114	123	7	1 0G300 66 0	110	124	16	1 0G307 87 0	111	124	15
1 0E300 41 0	97	124	16	1 0G200 55 0	114	123	7	1 0G300 70 0	109	124	16	1 0G307 88 0	111	124	15
1 0E300 42 0	97	124	16	1 0G200 65 0	114	123	7	1 0G300 77 0	110	124	16	1 0G307 90 0	111	124	15
1 0E300 43 0	97	124	16	1 0G200 75 0	114	123	7	1 0G301 05 0	110	124	16	1 0G307 91 0	111	124	15
1 0E300 44 0	97	124	16	1 0G200 85 0	114	123	7	1 0G301 06 0	110	124	16	1 0G308 07 0 66	112	124	17
1 0E300 45 0	97	124	16	1 0G200 95 0	114	123	7	1 0G301 07 0	110	124	16	1 0G308 10 0 66	112	124	17
1 0E300 49 0	97	124	16	1 0G300 02 0	109	124	16	1 0G301 09 0	110	124	16	1 0G308 12 0 66	112	124	17
1 0E300 54 0	97	124	16	1 0G300 03 0	109	124	16	1 0G301 11 0	110	124	16	1 0G308 13 0 66	112	124	17
1 0E300 56 0	97	124	16	1 0G300 04 0	109	124	16	1 0G301 12 0	110	124	16	1 0G308 17 0 66	112	124	17
1 0E300 61 0	97	124	16	1 0G300 05 0	109	124	16	1 0G301 13 0	110	124	16	1 0G308 19 0 66	112	124	17
1 0E300 62 0	97	124	16	1 0G300 06 0	109	124	16	1 0G301 26 0	110	124	16	1 0G308 20 0 66	112	124	17
1 0E300 64 0	97	124	16	1 0G300 07 0	109	124	16	1 0G301 28 0	110	124	16	1 0G308 21 0 66	112	124	17
1 0E300 70 0	97	124	16	1 0G300 08 0	109	124	16	1 0G301 30 0	110	124	16	1 0G308 26 0 66	112	124	17
1 0E302 07 0	98	124	12	1 0G300 09 0	109	124	16	1 0G302 07 0	111	124	12	1 0G308 27 0 66	112	124	17
1 0E302 12 0	98	124	12	1 0G300 10 0	109	124	16	1 0G302 10 0	111	124	12	1 0G308 29 0 66	112	124	17
1 0E302 13 0	98	124	12	1 0G300 11 0	109	124	16	1 0G302 12 0	111	124	12	1 0G308 30 0 66	112	124	17
1 0E302 17 0	98	124	12	1 0G300 12 0	109	124	16	1 0G302 13 0	111	124	12	1 0G308 31 0 66	112	124	17
1 0E302 18 0	98	124	12	1 0G300 13 0	109	124	16	1 0G302 17 0	111	124	12	1 0G308 37 0 66	112	124	17
1 0E302 19 0	98	124	12	1 0G300 14 0	109	124	16	1 0G302 18 0	111	124	12	1 0G308 38 0 66	112	124	17
1 0E302 20 0	98	124	12	1 0G300 15 0	109	124	16	1 0G302 19 0	111	124	12	1 0G308 43 0 66	112	124	17

ARTICOLO			PAG.	DISEGNO		ARTICOLO			PAG.	DISEGNO		ARTICOLO			PAG.	DISEGNO	
	Pag.	Riq.					Pag.	Riq.					Pag.	Riq.		Pag.	Riq.
1 OG308 46 0 66	112	124	17	1 OM3T1 30 0 12	79	124	16	1 OM415 03 0 12CL	84	125	20	1 ON312 21 0 12	106	124	12		
1 OG308 72 0 66	112	124	17	1 OM3T1 31 0 12	79	124	16	1 OM510 00 0 12CL	82	123	2	1 ON312 23 0 12	106	124	12		
1 OG308 81 0 66	112	124	17	1 OM3T1 32 0 12	79	124	16	1 OM510 10 0 12CL	82	123	3	1 ON312 25 0 12	106	124	12		
1 OG308 85 0 66	112	124	17	1 OM3T1 33 0 12	79	124	16	1 OM610 00 0 00CL	84	123	8	1 ON312 26 0 12	106	124	12		
1 OG308 86 0 66	112	124	17	1 OM3T1 35 0 12	80	124	16	1 OM610 10 0 12CL	84	123	8	1 ON312 27 0 12	106	124	12		
1 OG308 89 0 66	112	124	17	1 OM3T1 36 0 12	80	124	16	1 OM610 11 0 12CL	84	123	8	1 ON312 28 0 12	106	124	12		
1 OG308 91 0 66	112	124	17	1 OM3T1 37 0 12	79	124	16	1 ON116 00 0 12	107			1 ON312 29 0 12	106	124	12		
1 OG308 97 0 66	112	124	17	1 OM3T1 38 0 12	79	124	16	1 ON149 00 0 12	107			1 ON312 30 0 12	106	124	12		
1 OG308 99 0 66	112	124	17	1 OM3T1 39 0 12	79	124	16	1 ON150 00 0 12	107			1 ON312 35 0 12	106	124	12		
1 OG308 A1 0 66	112			1 OM3T1 40 0 12	80	124	16	1 ON210 55 0 12	107	123	7	1 ON312 36 0 12	106	124	12		
1 OG308 A6 0 66	112			1 OM3T1 41 0 12	79	124	16	1 ON310 07 0 12	105	124	16	1 ON312 37 0 12	106	124	12		
1 OG325 05 0	113	124	12	1 OM3T1 42 0 12	79	124	16	1 ON310 10 0 12	105	124	16	1 ON312 39 0 12	106	124	12		
1 OG325 07 0	113	124	12	1 OM3T1 43 0 12	79	124	16	1 ON310 12 0 12	105	124	16	1 ON312 42 0 12	106	124	12		
1 OG325 10 0	113	124	12	1 OM3T1 44 0 12	79	124	16	1 ON310 13 0 12	105	124	16	1 ON312 43 0 12	106	124	12		
1 OG325 12 0	113	124	12	1 OM3T1 45 0 12	79	124	16	1 ON310 17 0 12	105	124	16	1 ON312 54 0 12	106	124	12		
1 OG325 13 0	113	124	12	1 OM3T1 49 0 12	79	124	16	1 ON310 18 0 12	105	124	16	1 ON312 64 0 12	106	124	12		
1 OG325 C8 0	113	124	12	1 OM3T1 52 0 12	80	124	16	1 ON310 19 0 12	105	124	16	1 ON312 81 0 12	106	124	12		
1 OG359 02 0	113	124	14	1 OM3T1 53 0 12	80	124	16	1 ON310 20 0 12	105	124	16	1 ON312 82 0 12	106	124	12		
1 OG359 03 0	113	124	14	1 OM3T1 54 0 12	79	124	16	1 ON310 21 0 12	105	124	16	1 ON312 83 0 12	106	124	12		
1 OG359 07 0	113	124	14	1 OM3T1 56 0 12	79	124	16	1 ON310 22 0 12	105	124	16	1 ON312 84 0 12	106	124	12		
1 OG359 09 0	113	124	14	1 OM3T1 57 0 12	79	124	16	1 ON310 23 0 12	105	124	16	1 ON312 85 0 12	106	124	12		
1 OG359 10 0	113	124	14	1 OM3T1 59 0 12	80	124	16	1 ON310 24 0 12	105	124	16	1 ON312 91 0 12	106	124	12		
1 OG359 11 0	113	124	14	1 OM3T1 60 0 12	80	124	16	1 ON310 25 0 12	105	124	16	1 ON312 98 0 12	106	124	12		
1 OG500 00 0	114	123	2	1 OM3T1 61 0 12	80	124	16	1 ON310 26 0 12	105	124	16	1 ON314 02 0 12	106	124	13		
1 OM112 00 0 12CL	82			1 OM3T1 64 0 12	79	124	16	1 ON310 27 0 12	105	124	16	1 ON314 03 0 12	106	124	13		
1 OM114 00 0 12CL	82			1 OM3T1 65 0 12	80	124	16	1 ON310 28 0 12	105	124	16	1 ON314 04 0 12	106	124	13		
1 OM116 00 0 12CL	83			1 OM3T1 66 0 12	80	124	16	1 ON310 29 0 12	105	124	16	1 ON314 05 0 12	106	124	13		
1 OM120 00 0 12CL	83			1 OM3T1 70 0 12	80	124	16	1 ON310 30 0 12	105	124	16	1 ON314 06 0 12	106	124	13		
1 OM149 00 0 12CL	83			1 OM3T1 71 0 12	80	124	16	1 ON310 31 0 12	105	124	16	1 ON314 07 0 12	106	124	13		
1 OM150 00 0 12CL	82			1 OM3T1 77 0 12	80	124	16	1 ON310 32 0 12	105	124	16	1 ON314 08 0 12	106	124	13		
1 OM155 00 0 12CL	83			1 OM3T2 07 0 12	80	124	12	1 ON310 33 0 12	105	124	16	1 ON314 09 0 12	106	124	13		
1 OM156 00 0 12CL	83			1 OM3T2 12 0 12	80	124	12	1 ON310 35 0 12	105	124	16	1 ON317 07 0 12	106	124	15		
1 OM210 50 0 12CL	82	123	7	1 OM3T2 13 0 12	80	124	12	1 ON310 36 0 12	105	124	16	1 ON317 12 0 12	106	124	15		
1 OM324 02 0 12	80	124	13	1 OM3T2 17 0 12	80	124	12	1 ON310 37 0 12	105	124	16	1 ON317 81 0 12	106	124	15		
1 OM324 03 0 12	80	124	13	1 OM3T2 18 0 12	80	124	12	1 ON310 38 0 12	105	124	16	1 ON317 87 0 12	106	124	15		
1 OM324 04 0 12	80	124	13	1 OM3T2 19 0 12	80	124	12	1 ON310 39 0 12	105	124	16	1 ON317 88 0 12	106	124	15		
1 OM324 05 0 12	80	124	13	1 OM3T2 20 0 12	80	124	12	1 ON310 40 0 12	105	124	16	1 ON317 90 0 12	106	124	15		
1 OM324 06 0 12	80	124	13	1 OM3T2 21 0 12	80	124	12	1 ON310 41 0 12	105	124	16	1 ON317 91 0 12	106	124	15		
1 OM324 07 0 12	80	124	13	1 OM3T2 23 0 12	80	124	12	1 ON310 42 0 12	105	124	16	1 ON317 92 0 12	106	124	15		
1 OM324 08 0 12	80	124	13	1 OM3T2 25 0 12	80	124	12	1 ON310 43 0 12	105	124	16	1 ON317 93 0 12	106	124	15		
1 OM324 13 0 12	80	124	13	1 OM3T2 26 0 12	80	124	12	1 ON310 44 0 12	105	124	16	1 ON317 A3 0 12	106	124	15		
1 OM324 20 0 12	80	124	13	1 OM3T2 27 0 12	80	124	12	1 ON310 45 0 12	105	124	16	1 ON324 02 0 12	103	124	13		
1 OM324 21 0 12	80	124	13	1 OM3T2 28 0 12	80	124	12	1 ON310 49 0 12	105	124	16	1 ON324 03 0 12	103	124	13		
1 OM324 35 0 12	80	124	13	1 OM3T2 29 0 12	80	124	12	1 ON310 52 0 12	105	124	16	1 ON324 04 0 12	103	124	13		
1 OM3T1 06 0 12	79	124	16	1 OM3T2 30 0 12	80	124	12	1 ON310 54 0 12	105	124	16	1 ON324 05 0 12	103	124	13		
1 OM3T1 07 0 12	79	124	16	1 OM3T2 39 0 12	80	124	12	1 ON310 56 0 12	105	124	16	1 ON324 06 0 12	103	124	13		
1 OM3T1 09 0 12	79	124	16	1 OM3T2 81 0 12	80	124	12	1 ON310 57 0 12	105	124	16	1 ON324 07 0 12	103	124	13		
1 OM3T1 10 0 12	79	124	16	1 OM3T2 82 0 12	80	124	12	1 ON310 59 0 12	105	124	16	1 ON324 08 0 12	103	124	13		
1 OM3T1 11 0 12	79	124	16	1 OM3T2 83 0 12	80	124	12	1 ON310 60 0 12	105	124	16	1 ON324 09 0 12	103	124	13		
1 OM3T1 12 0 12	79	124	16	1 OM3T2 91 0 12	80	124	12	1 ON310 61 0 12	105	124	16	1 ON3M1 07 0 12	71				
1 OM3T1 13 0 12	79	124	16	1 OM3T7 07 0 12	81	124	15	1 ON310 62 0 12	105	124	16	1 ON3M2 07 0 12	71				
1 OM3T1 17 0 12	79	124	16	1 OM3T7 12 0 12	81	124	15	1 ON310 64 0 12	105	124	16	1 ON3M4 02 0 12	71				
1 OM3T1 18 0 12	79	124	16	1 OM3T7 81 0 12	81	124	15	1 ON310 65 0 12	105	124	16	1 ON3M7 07 0 12	71				
1 OM3T1 19 0 12	79	124	16	1 OM3T7 87 0 12	81	124	15	1 ON310 70 0 12	105	124	16	1 ON3S1 07 0 12	102	124	16		
1 OM3T1 20 0 12	79	124	16	1 OM3T7 88 0 12	81	124	15	1 ON310 71 0 12	105	124	16	1 ON3S1 12 0 12	102	124	16		
1 OM3T1 21 0 12	79	124	16	1 OM3T7 90 0 12	81	124	15	1 ON310 77 0 12	105	124	16	1 ON3S1 13 0 12	102	124	16		
1 OM3T1 22 0 12	79	124	16	1 OM3T7 91 0 12	81	124	15	1 ON312 07 0 12	106	124	12	1 ON3S1 17 0 12	102	124	16		
1 OM3T1 23 0 12	79	124	16	1 OM3T7 92 0 12	81	124	15	1 ON312 10 0 12	106	124	12	1 ON3S1 18 0 12	102	124	16		
1 OM3T1 24 0 12	79	124	16	1 OM3T7 93 0 12	81	124	15	1 ON312 12 0 12	106	124	12	1 ON3S1 19 0 12	102	124	16		
1 OM3T1 25 0 12	79	124	16	1 OM3T7 A3 0 12	81	124	15	1 ON312 13 0 12	106	124	12	1 ON3S1 20 0 12	102	124	16		
1 OM3T1 26 0 12	79	124	16	1 OM3T7 C6 0 12	81	124	15	1 ON312 17 0 12	106	124	12	1 ON3S1 21 0 12	102	124	16		
1 OM3T1 27 0 12	79	124	16	1 OM3T7 C7 0 12	81	124	15	1 ON312 18 0 12	106	124	12	1 ON3S1 22 0 12	102	124	16		
1 OM3T1 28 0 12	79	124	16	1 OM410 00 0 12CL	84	125	19	1 ON312 19 0 12	106	124	12	1 ON3S1 23 0 12	102	124	16		
1 OM3T1 29 0 12	79	124	16	1 OM415 01 0 12CL	84	125	20	1 ON312 20 0 12	106	124	12	1 ON3S1 24 0 12	102	124	16		

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 0Q311 13 0 12	90	124	16	1 0Q312 91 0 12	91	124	12	1 0R3M1 24 0 12	59	124	16	1 0R3M4 20 0 12	60	124	13
1 0Q311 17 0 12	90	124	16	1 0Q314 02 0 12	91	124	13	1 0R3M1 25 0 12	59	124	16	1 0R3M4 21 0 12	60	124	13
1 0Q311 18 0 12	90	124	16	1 0Q314 02 0 12NV	94	124	13	1 0R3M1 26 0 12	59	124	16	1 0R3M4 35 0 12	60	124	13
1 0Q311 19 0 12	90	124	16	1 0Q314 02 0 12NV KA	94	124	13	1 0R3M1 27 0 12	59	124	16	1 0R3M7 A3 0 12	60	124	15
1 0Q311 20 0 12	90	124	16	1 0Q314 03 0 12	91	124	13	1 0R3M1 28 0 12	59	124	16	1 0R3M7 C6 0 12	60	124	15
1 0Q311 21 0 12	90	124	16	1 0Q314 03 0 12NV	94	124	13	1 0R3M1 29 0 12	59	124	16	1 0R3M7 C7 0 12	60	124	15
1 0Q311 22 0 12	90	124	16	1 0Q314 03 0 12NV KA	94	124	13	1 0R3M1 30 0 12	59	124	16	1 0R3M7 07 0 12	60	124	15
1 0Q311 23 0 12	90	124	16	1 0Q314 04 0 12	91	124	13	1 0R3M1 31 0 12	59	124	16	1 0R3M7 12 0 12	60	124	15
1 0Q311 24 0 12	90	124	16	1 0Q314 05 0 12	91	124	13	1 0R3M1 32 0 12	59	124	16	1 0R3M7 81 0 12	60	124	15
1 0Q311 25 0 12	90	124	16	1 0Q314 06 0 12	91	124	13	1 0R3M1 33 0 12	59	124	16	1 0R3M7 87 0 12	60	124	15
1 0Q311 26 0 12	90	124	16	1 0Q314 07 0 12	91	124	13	1 0R3M1 35 0 12	59	124	16	1 0R3M7 88 0 12	60	124	15
1 0Q311 27 0 12	90	124	16	1 0Q314 07 0 12NV KA	94	124	13	1 0R3M1 36 0 12	59	124	16	1 0R3M7 90 0 12	60	124	15
1 0Q311 28 0 12	90	124	16	1 0Q314 08 0 12	91	124	13	1 0R3M1 37 0 12	59	124	16	1 0R3M7 91 0 12	60	124	15
1 0Q311 29 0 12	90	124	16	1 0Q314 13 0 12	91	124	13	1 0R3M1 38 0 12	59	124	16	1 0R3M7 92 0 12	60	124	15
1 0Q311 30 0 12	90	124	16	1 0Q314 18 0 12	91	124	13	1 0R3M1 39 0 12	59	124	16	1 0R3M7 93 0 12	60	124	15
1 0Q311 31 0 12	90	124	16	1 0Q314 18 0 12NV	94	124	13	1 0R3M1 40 0 12	59	124	16	1 0R410 00 0 12	62	125	19
1 0Q311 32 0 12	90	124	16	1 0Q314 18 0 12NV KA	94	124	13	1 0R3M1 41 0 12	59	124	16	1 0R415 00 0 12	62	125	19
1 0Q311 33 0 12	90	124	16	1 0Q314 20 0 12	91	124	13	1 0R3M1 42 0 12	59	124	16	1 0R510 00 0 12	61	123	8
1 0Q311 35 0 12	90	124	16	1 0Q314 21 0 12	91	124	13	1 0R3M1 43 0 12	59	124	16	1 0R610 00 0	62	125	19
1 0Q311 36 0 12	90	124	16	1 0Q314 35 0 12	91	124	13	1 0R3M1 44 0 12	59	124	16	1 0X116 00 0 12	65		
1 0Q311 37 0 12	90	124	16	1 0Q317 07 0 12	92	124	15	1 0R3M1 45 0 12	59	124	16	1 0X120 00 0 12	65		
1 0Q311 38 0 12	90	124	16	1 0Q317 07 0 12SD	94	124	15	1 0R3M1 49 0 12	59	124	16	1 0X149 00 0 12	65		
1 0Q311 39 0 12	90	124	16	1 0Q317 12 0 12	92	124	15	1 0R3M1 52 0 12	59	124	16	1 0X150 00 0 12	65		
1 0Q311 40 0 12	91	124	16	1 0Q317 12 0 12SD	94	124	15	1 0R3M1 53 0 12	59	124	16	1 0X156 00 0 12	65		
1 0Q311 41 0 12	90	124	16	1 0Q317 81 0 12	92	124	15	1 0R3M1 54 0 12	59	124	16	1 0X210 55 0 12	65	123	7
1 0Q311 42 0 12	90	124	16	1 0Q317 81 0 12SD	94	124	15	1 0R3M1 55 0 12	59	124	16	1 0X410 00 0 12	66	125	19
1 0Q311 43 0 12	90	124	16	1 0Q317 87 0 12	92	124	15	1 0R3M1 56 0 12	59	124	16	1 0X415 00 0 12	66	125	20
1 0Q311 44 0 12	90	124	16	1 0Q317 87 0 12SD	94	124	15	1 0R3M1 57 0 12	59	124	16	1 0X510 00 0 12	65	123	2
1 0Q311 45 0 12	90	124	16	1 0Q317 88 0 12	92	124	15	1 0R3M1 59 0 12	59	124	16	1 0X610 00 0	66	123	8
1 0Q311 49 0 12	90	124	16	1 0Q317 88 0 12SD	94	124	15	1 0R3M1 60 0 12	59	124	16	1 0X3M1 07 0 12	63	124	16
1 0Q311 52 0 12	91	124	16	1 0Q317 90 0 12	92	124	15	1 0R3M1 61 0 12	59	124	16	1 0X3M1 12 0 12	63	124	16
1 0Q311 53 0 12	91	124	16	1 0Q317 90 0 12SD	94	124	15	1 0R3M1 64 0 12	59	124	16	1 0X3M1 13 0 12	63	124	16
1 0Q311 54 0 12	90	124	16	1 0Q317 91 0 12	92	124	15	1 0R3M1 65 0 12	59	124	16	1 0X3M1 17 0 12	63	124	16
1 0Q311 56 0 12	90	124	16	1 0Q317 91 0 12SD	94	124	15	1 0R3M1 66 0 12	59	124	16	1 0X3M1 18 0 12	63	124	16
1 0Q311 57 0 12	90	124	16	1 0Q317 92 0 12	92	124	15	1 0R3M1 70 0 12	59	124	16	1 0X3M1 19 0 12	63	124	16
1 0Q311 59 0 12	91	124	16	1 0Q317 92 0 12SD	94	124	15	1 0R3M1 71 0 12	59	124	16	1 0X3M1 20 0 12	63	124	16
1 0Q311 60 0 12	91	124	16	1 0Q317 93 0 12	92	124	15	1 0R3M1 77 0 12	59	124	16	1 0X3M1 21 0 12	63	124	16
1 0Q311 61 0 12	91	124	16	1 0Q317 93 0 12SD	94	124	15	1 0R3M2 07 0 12	60	124	12	1 0X3M1 22 0 12	63	124	16
1 0Q311 64 0 12	90	124	16	1 0Q317 A3 0 12	92	124	15	1 0R3M2 12 0 12	60	124	12	1 0X3M1 23 0 12	63	124	16
1 0Q311 65 0 12	90	124	16	1 0Q317 A3 0 12SD	94	124	15	1 0R3M2 13 0 12	60	124	12	1 0X3M1 24 0 12	63	124	16
1 0Q311 66 0 12	91	124	16	1 0Q317 C6 0 12	92	124	15	1 0R3M2 17 0 12	60	124	12	1 0X3M1 25 0 12	63	124	16
1 0Q311 70 0 12	90	124	16	1 0Q317 C7 0 12	92	124	15	1 0R3M2 18 0 12	60	124	12	1 0X3M1 26 0 12	63	124	16
1 0Q311 71 0 12	91	124	16	1 0Q410 00 0 12	96	125	19	1 0R3M2 19 0 12	60	124	12	1 0X3M1 27 0 12	63	124	16
1 0Q311 77 0 12	90	124	16	1 0Q415 01 0 12	96	125	20	1 0R3M2 20 0 12	60	124	12	1 0X3M1 28 0 12	63	124	16
1 0Q312 07 0 12	91	124	12	1 0Q510 00 0 12	95	123	2	1 0R3M2 21 0 12	60	124	12	1 0X3M1 29 0 12	63	124	16
1 0Q312 10 0 12	91	124	12	1 0Q610 00 0	96	123	8	1 0R3M2 23 0 12	60	124	12	1 0X3M1 30 0 12	63	124	16
1 0Q312 12 0 12	91	124	12	1 0Q610 10 0 12	96	123	8	1 0R3M2 25 0 12	60	124	12	1 0X3M1 31 0 12	63	124	16
1 0Q312 13 0 12	91	124	12	1 0Q610 12 0 12	96	123	8	1 0R3M2 26 0 12	60	124	12	1 0X3M1 32 0 12	63	124	16
1 0Q312 17 0 12	91	124	12	1 0R116 00 0 12	61			1 0R3M2 27 0 12	60	124	12	1 0X3M1 33 0 12	63	124	16
1 0Q312 18 0 12	91	124	12	1 0R120 00 0 12	61			1 0R3M2 28 0 12	60	124	12	1 0X3M1 35 0 12	63	124	16
1 0Q312 19 0 12	91	124	12	1 0R149 00 0 12	61			1 0R3M2 29 0 12	60	124	12	1 0X3M1 36 0 12	63	124	16
1 0Q312 20 0 12	91	124	12	1 0R150 00 0 12	61			1 0R3M2 30 0 12	60	124	12	1 0X3M1 37 0 12	63	124	16
1 0Q312 21 0 12	91	124	12	1 0R156 00 0 12	61			1 0R3M2 39 0 12	60	124	12	1 0X3M1 38 0 12	63	124	16
1 0Q312 23 0 12	91	124	12	1 0R210 55 0 12	61	123	7	1 0R3M2 81 0 12	60	124	12	1 0X3M1 39 0 12	63	124	16
1 0Q312 25 0 12	91	124	12	1 0R3M1 07 0 12	59	124	16	1 0R3M2 82 0 12	60	124	12	1 0X3M1 40 0 12	63	124	16
1 0Q312 26 0 12	91	124	12	1 0R3M1 12 0 12	59	124	16	1 0R3M2 83 0 12	60	124	12	1 0X3M1 41 0 12	63	124	16
1 0Q312 27 0 12	91	124	12	1 0R3M1 13 0 12	59	124	16	1 0R3M2 91 0 12	60	124	12	1 0X3M1 42 0 12	63	124	16
1 0Q312 28 0 12	91	124	12	1 0R3M1 17 0 12	59	124	16	1 0R3M4 02 0 12	60	124	13	1 0X3M1 43 0 12	63	124	16
1 0Q312 29 0 12	91	124	12	1 0R3M1 18 0 12	59	124	16	1 0R3M4 03 0 12	60	124	13	1 0X3M1 44 0 12	63	124	16
1 0Q312 30 0 12	91	124	12	1 0R3M1 19 0 12	59	124	16	1 0R3M4 04 0 12	60	124	13	1 0X3M1 45 0 12	63	124	16
1 0Q312 39 0 12	91	124	12	1 0R3M1 20 0 12	59	124	16	1 0R3M4 05 0 12	60	124	13	1 0X3M1 49 0 12	63	124	16
1 0Q312 81 0 12	91	124	12	1 0R3M1 21 0 12	59	124	16	1 0R3M4 06 0 12	60	124	13	1 0X3M1 52 0 12	63	124	16
1 0Q312 82 0 12	91	124	12	1 0R3M1 22 0 12	59	124	16	1 0R3M4 07 0 12	60	124	13	1 0X3M1 53 0 12	63	124	16
1 0Q312 83 0 12	91	124	12	1 0R3M1 23 0 12	59	124	16	1 0R3M4 08 0 12	60	124	13	1 0X3M1 54 0 12	63	124	16

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 0X3M1 55 0 12	63	124	16	1 00123 00 1	55			1 02145 00 0	115			1 06080 20 0	269		
1 0X3M1 56 0 12	63	124	16	1 00124 00 1	55			1 02146 00 0	115			1 06081 00 0	370		
1 0X3M1 57 0 12	63	124	16	1 00125 00 1	55			1 02156 00 0	115			1 06081 01 0	442		
1 0X3M1 59 0 12	63	124	16	1 00125 00 2	55			1 02400 10 0	116	123	1	1 06082 00 0	370		
1 0X3M1 60 0 12	63	124	16	1 00162 00 1	55			1 02400 11 0	116	123	1	1 06083 00 0	370		
1 0X3M1 61 0 12	63	124	16	1 00163 00 1	55			1 02520 00 0	115	123	4	1 06084 00 0	363		
1 0X3M1 64 0 12	63	124	16	1 00210 00 0	49			1 02544 10 0	115	123	5	1 06086 00 0	177		
1 0X3M1 65 0 12	63	124	16	1 00211 00 0	49			1 02544 14 0	115	123	5	1 06086 01 0	269		
1 0X3M1 66 0 12	63	124	16	1 00401 00 1	52			1 02544 15 0	115	123	5	1 06086 02 0	269		
1 0X3M1 70 0 12	63	124	16	1 00401 00 2	52			1 02550 25 0	115	123	6	1 06091 10 0	359		
1 0X3M1 71 0 12	63	124	16	1 00430 00 1	54			1 02649 10 0	116	123	8	1 06092 00 0	178		
1 0X3M1 77 0 12	63	124	16	1 00600 01 0	52			1 02649 11 0	116	123	8	1 06093 00 0	354		
1 0X3M2 07 0 12	64	124	12	1 00620 01 0	52			1 02715 10 1	431	451	1	1 06093 01 0	355		
1 0X3M2 12 0 12	64	124	12	1 00620 90 0	53			1 02716 00 1	432	451	1	1 06093 02 0	355		
1 0X3M2 13 0 12	64	124	12	1 00670 01 0	53			1 02716 50 1	432	451	1	1 06093 04 0	355		
1 0X3M2 17 0 12	64	124	12	1 00670 01 0 00SD	53			1 02716 51 1	432	451	1	1 06093 10 0	355		
1 0X3M2 18 0 12	64	124	12	1 00670 10 0	53			1 02716 60 1	432	451	1	1 06093 11 0	355		
1 0X3M2 19 0 12	64	124	12	1 00690 00 0 00CL	53			1 02716 61 1	432	451	1	1 06098 00 0	360		
1 0X3M2 20 0 12	64	124	12	1 01040 01 1	49			1 05001 00 0 06	315			1 06100 10 0	360		
1 0X3M2 21 0 12	64	124	12	1 01040 02 1	49			1 05001 00 0 07	315			1 06102 10 0	360		
1 0X3M2 23 0 12	64	124	12	1 01040 03 1	49			1 05001 00 0 12	315			1 06102 13 0	360		
1 0X3M2 25 0 12	64	124	12	1 01040 04 1	49			1 05002 00 1 06	315			1 06110 00 0	356		
1 0X3M2 26 0 12	64	124	12	1 01040 05 1	49			1 05002 00 1 20	315			1 06110 15 0	270		
1 0X3M2 27 0 12	64	124	12	1 01060 10 0	49			1 05002 00 2 06	315			1 06120 00 0	195		
1 0X3M2 28 0 12	64	124	12	1 01070 01 1	50			1 05002 00 2 20	315			1 06123 00 1	270		
1 0X3M2 29 0 12	64	124	12	1 01070 01 2	50			1 05004 00 1 06	316			1 06123 03 0	270		
1 0X3M2 30 0 12	64	124	12	1 01070 05 1	50			1 05004 00 1 07	316			1 06123 04 0	442		
1 0X3M2 39 0 12	64	124	12	1 01070 05 2	50			1 05004 00 2 06	316			1 06124 00 0	178		
1 0X3M2 81 0 12	64	124	12	1 01070 10 1	50			1 05004 00 2 07	316			1 06124 02 0	178		
1 0X3M2 82 0 12	64	124	12	1 01070 10 2	50			1 05005 00 0 06	260			1 06140 00 0	368		
1 0X3M2 83 0 12	64	124	12	1 01210 00 2	49			1 05005 00 0 07	260			1 06140 01 0	368		
1 0X3M2 91 0 12	64	124	12	1 01220 00 2	50			1 05005 00 0 12	260			1 06140 02 0	368		
1 0X3M4 02 0 12	64	124	13	1 01310 00 1	50			1 05005 00 0 20	260			1 06141 35 0	281		
1 0X3M4 03 0 12	64	124	13	1 01310 00 2	50			1 05020 00 0	260			1 06141 36 0	281		
1 0X3M4 04 0 12	64	124	13	1 01310 10 1	50			1 05021 00 1	260			1 06141 37 0	281		
1 0X3M4 05 0 12	64	124	13	1 01310 10 2	50			1 05021 00 2	260			1 06141 40 0	282		
1 0X3M4 06 0 12	64	124	13	1 01310 20 1	51			1 05030 00 0	441			1 06141 42 0	282		
1 0X3M4 07 0 12	64	124	13	1 01310 20 2	51			1 05031 00 0	441			1 06141 44 0	282		
1 0X3M4 08 0 12	64	124	13	1 01310 30 1	51			1 06000 00 0	210			1 06141 53 0	270		
1 0X3M4 20 0 12	64	124	13	1 01320 00 1	50			1 06003 00 0	176			1 06141 55 0	270		
1 0X3M4 21 0 12	64	124	13	1 01320 00 2	50			1 06003 01 0	176			1 06141 56 0	270		
1 0X3M4 35 0 12	64	124	13	1 01320 10 1	51			1 06004 00 0	176			1 06141 57 0	270		
1 0X3M7 A3 0 12	64	124	15	1 01320 10 2	51			1 06004 01 0	177			1 06141 63 0	270		
1 0X3M7 C6 0 12	64	124	15	1 01330 00 1	51			1 06010 00 0	119			1 06141 65 0	270		
1 0X3M7 C7 0 12	64	124	15	1 01330 00 2	51			1 06011 00 0	119			1 06141 66 0	271		
1 0X3M7 07 0 12	64	124	15	1 01336 00 1	52			1 06012 00 0	119			1 06141 67 0	271		
1 0X3M7 12 0 12	64	124	15	1 01336 00 2	52			1 06012 01 0	268			1 06141 68 0	271		
1 0X3M7 81 0 12	64	124	15	1 01337 00 1	52			1 06018 25 0	119			1 06141 69 0	271		
1 0X3M7 87 0 12	64	124	15	1 01337 00 2	52			1 06027 00 0	119			1 06141 70 0	271		
1 0X3M7 88 0 12	64	124	15	1 01410 00 1	51			1 06027 01 0	268			1 06141 71 0	271		
1 0X3M7 90 0 12	64	124	15	1 01410 00 2	51			1 06035 00 0	356			1 06141 76 0	272		
1 0X3M7 91 0 12	64	124	15	1 01420 00 1	51			1 06043 00 0	120			1 06141 77 0	272		
1 0X3M7 92 0 12	64	124	15	1 01420 00 2	51			1 06047 51 0	433			1 06141 78 0	272		
1 0X3M7 93 0 12	64	124	15	1 01425 00 1	51			1 06062 00 0	281			1 06141 79 0	272		
1 00100 00 1	55			1 01425 00 2	51			1 06072 00 0	281			1 06141 80 0	534		
1 00101 00 1	55			1 01430 00 1	51			1 06075 00 0	177			1 06141 82 0	273		
1 00101 00 2	55			1 01430 00 2	51			1 06077 16 0	268			1 06141 84 0	273		
1 00102 00 1	55			1 01440 00 1	52			1 06077 20 0	268			1 06141 86 0	273		
1 00104 00 1	55			1 02102 00 0	115			1 06078 16 0	268			1 06141 87 0	273		
1 00110 00 1	55			1 02104 00 0	115			1 06078 20 0	268			1 06141 88 0	534		
1 00120 00 1	55			1 02106 00 0	115			1 06079 16 0	268			1 06141 89 0	273		
1 00120 00 2	55			1 02110 00 0	115			1 06079 20 0	268			1 06141 95 0	273		
1 00121 00 1	55			1 02139 00 0	115			1 06079 77 0	269			1 06141 96 0	274		
1 00122 00 1	55			1 02142 00 0	115			1 06080 16 0	269			1 06142 00 0	364		

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 06142 01 0	442			1 06233 01 0	275			1 06285 37 0	290			1 06411 01 0	121		
1 06142 85 0	534			1 06233 02 0	275			1 06285 38 0	290			1 06411 02 0	121		
1 06143 00 0	370			1 06233 03 0	275			1 06285 42 0	290			1 06411 03 0	121		
1 06144 10 1	443			1 06235 00 0	364			1 06285 43 0	291			1 06411 04 0	121		
1 06144 15 0	443			1 06236 00 0	368			1 06285 44 0	291			1 06412 01 0	121		
1 06145 10 0	443			1 06237 01 0	368			1 06287 02 0	291			1 06412 02 0	121		
1 06145 11 0	443			1 06243 00 0	361			1 06287 11 0	291			1 06412 03 0	121		
1 06146 00 0	367			1 06271 00 0	364			1 06287 14 0	292			1 06412 04 0	121		
1 06147 00 0	274			1 06272 00 0	364			1 06287 17 0	292			1 06412 51 0	121		
1 06147 01 0	274			1 06275 00 0	364			1 06287 21 0	292			1 06413 01 0	121		
1 06149 00 0	360			1 06277 01 0	282			1 06287 26 0	292			1 06413 02 0	121		
1 06150 00 0	360			1 06277 02 0	282			1 06287 27 0	293			1 06413 03 0	121		
1 06152 00 0	360			1 06277 03 0	282			1 06287 29 0	293			1 06413 04 0	121		
1 06157 00 0	274			1 06277 10 0	283			1 06287 50 0	293			1 06414 01 0	121		
1 06163 00 0	361			1 06277 11 0	283			1 06287 64 0	293			1 06414 02 0	121		
1 06167 00 0	274			1 06277 14 0	283			1 06287 65 0	293			1 06414 03 0	121		
1 06168 00 0	237			1 06277 28 0	283			1 06287 77 0	294			1 06414 04 0	121		
1 06195 05 0	510			1 06277 32 0	283			1 06287 88 0	294			1 06414 20 0	121		
1 06195 06 0	510			1 06277 41 0	283			1 06287 89 0	294			1 06414 25 0	121		
1 06195 07 0	510			1 06277 44 0	284			1 06287 92 0	294			1 06414 30 0	121		
1 06195 08 0	221			1 06277 76 0	284			1 06287 94 0	294			1 06415 00 0	366		
1 06195 09 0	510			1 06277 77 0	284			1 06287 95 0	295			1 06416 00 0	366		
1 06195 10 0	510			1 06277 78 0	284			1 06287 97 0	295			1 06418 00 0	368		
1 06196 43 0	489	539	10	1 06277 80 0	284			1 06290 00 0	275			1 06418 01 0	447		
1 06196 60 0	509			1 06277 88 0	284			1 06290 05 0	179			1 06418 03 0	447		
1 06198 70 0	504			1 06277 89 0	285			1 06290 06 0	179			1 06421 10 1	447		
1 06198 75 0	515			1 06277 92 0	285			1 06290 10 0	179			1 06421 10 2	447		
1 06213 05 0	371			1 06277 98 0	285			1 06291 00 0	365			1 06422 00 0	369		
1 06216 00 0	361			1 06277 99 0	285			1 06291 01 0	275			1 06424 00 0	369		
1 06218 00 0	356			1 06278 00 0	364			1 06291 05 0	366			1 06425 03 0	447		
1 06220 00 0	444			1 06278 02 0	286			1 06291 06 0	276			1 06425 06 0	448		
1 06220 02 0	444			1 06278 04 0	286			1 06291 07 0	180			1 06425 07 0	369		
1 06220 05 0	444			1 06278 05 0	286			1 06291 20 0	366			1 06426 07 0	369		
1 06220 20 0	444			1 06278 06 0	286			1 06292 00 0	372			1 06429 00 0	433		
1 06220 26 0	444			1 06278 07 0	286			1 06292 01 0	372			1 06429 05 0	433		
1 06220 27 0	444			1 06278 11 0	365			1 06293 01 0	372			1 06429 06 0	433		
1 06220 29 0	445			1 06278 16 0	287			1 06300 14 0	144			1 06429 10 0	433		
1 06221 00 0	445			1 06278 17 0	287			1 06300 18 0	144			1 06429 15 0	433		
1 06221 01 0	445			1 06278 20 0	287			1 06301 50 0	144			1 06429 16 0	434		
1 06221 10 0	445			1 06278 21 0	287			1 06301 60 0	144			1 06429 20 0	434		
1 06221 11 0	445			1 06278 22 0	287			1 06316 04 0	504			1 06429 50 0	434		
1 06221 15 0	445			1 06278 26 0	288			1 06322 00 0	372			1 06429 51 0	434		
1 06221 16 0	445			1 06278 27 0	288			1 06323 00 0	372			1 06429 60 1	435		
1 06221 17 0	445			1 06278 28 0	288			1 06323 00 0 82	372			1 06433 00 0	449		
1 06221 18 0	445			1 06278 64 0	288			1 06323 01 0	372			1 06433 01 0	449		
1 06221 20 0	445			1 06278 65 0	288			1 06325 00 0	372			1 06433 10 0	449		
1 06221 50 0	446			1 06278 66 0	288			1 06328 00 0 82	372			1 06433 11 0	449		
1 06221 51 0	446			1 06278 80 0	289			1 06328 00 0 B7	372			1 06434 00 0	449		
1 06221 52 0	446			1 06279 00 0	365			1 06329 00 0	373			1 06434 01 0	449		
1 06221 60 0	446			1 06279 10 0	371			1 06329 00 0 82	373			1 06436 10 0	221		
1 06221 62 0	446			1 06279 11 0	371			1 06329 00 0 B7	373			1 06436 11 0	221		
1 06223 00 0	361			1 06279 12 0	365			1 06331 00 0	373			1 06436 12 0	195		
1 06224 00 0	274			1 06281 00 0	365			1 06353 00 0 44	120			1 06436 13 0	195		
1 06224 50 0	446			1 06282 00 0	365			1 06353 00 0 60	120			1 06437 00 0	449		
1 06226 00 0	361			1 06283 02 0 B7	365			1 06353 00 0 62	120			1 06437 01 0	450		
1 06231 00 0	364			1 06284 00 0	365			1 06353 00 0 64	120			1 06441 00 0	243		
1 06232 00 0	179			1 06284 01 0	365			1 06354 00 0 23	120			1 06441 10 0	243		
1 06232 01 0	179			1 06285 25 0	289			1 06354 00 0 68	120			1 06441 15 0	180		
1 06232 05 0	274			1 06285 27 0	289			1 06355 00 0 12	120			1 06441 20 0	243		
1 06232 06 0	274			1 06285 30 0	289			1 06355 00 0 66	120			1 06442 00 0	244		
1 06232 20 0	179			1 06285 32 0	289			1 06356 00 0 12	120			1 06443 00 0	244		
1 06232 21 0	179			1 06285 34 0	289			1 06356 00 0 66	120			1 06443 05 0	244		
1 06232 22 0	179			1 06285 35 0	290			1 06357 00 0 12	120			1 06443 21 0	245		
1 06233 00 0	275			1 06285 36 0	290			1 06357 00 0 66	120			1 06443 26 0	245		

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 06443 31 0	214			1 06463 05 0	265			1 06520 50 1	410			1 07022 20 0	475		
1 06443 36 0	214			1 06463 06 0	265			1 06520 51 1	410			1 07023 00 0	151		
1 06443 41 0	220			1 06463 09 0	265			1 06520 55 1	410			1 07024 00 1	359		
1 06443 46 0	221			1 06463 16 0	265			1 06520 60 1	410			1 07024 00 2	359		
1 06444 46 0	215			1 06463 57 0	262			1 06520 61 1	410			1 07025 00 0	182		
1 06444 47 0	215			1 06463 58 0	262			1 06520 65 1	410			1 07025 10 0	151		
1 06444 56 0	215			1 06463 67 0	263			1 06521 50 1	410			1 07027 00 0	280		
1 06444 66 0	215			1 06463 68 0	263			1 06522 00 0	410			1 07028 00 0	280		
1 06444 67 0	215			1 06463 72 0	261			1 06525 51 0 L6	393			1 07028 10 0	280		
1 06444 76 0	215			1 06463 73 0	261			1 06525 51 0 L7	393			1 07030 40 0	206		
1 06444 86 0	195			1 06463 74 0	263			1 06525 51 0 L8	393			1 07030 41 0	206		
1 06444 87 0	195			1 06463 75 0	263			1 06525 51 0 L9	393			1 07030 42 0	206		
1 06444 96 0	195			1 06463 82 0	261			1 06525 71 0 L6	393			1 07030 70 0	394		
1 06449 00 0	245			1 06463 84 0	264			1 06525 71 0 L7	393			1 07030 72 0	394		
1 06449 05 0	215			1 06463 85 0	264			1 06525 71 0 L8	393			1 07030 80 0	394		
1 06449 10 0	216			1 06465 02 0	266			1 06525 71 0 L9	393			1 07030 81 0	394		
1 06449 11 0	216			1 06465 03 0	266			1 06525 73 0 L6	393			1 07032 00 0	362		
1 06451 00 0	246			1 06465 05 0	266			1 06525 73 0 L7	393			1 07047 00 0	280		
1 06451 10 0	246			1 06465 06 0	267			1 06525 73 0 L8	393			1 07054 00 0	369		
1 06452 05 0	246			1 06465 52 0	262			1 06525 73 0 L9	393			1 07055 00 0	369		
1 06453 05 0	246			1 06465 57 0	263			1 06525 75 0 L6	393			1 07056 00 0	182		
1 06458 10 0	435			1 06465 58 0	263			1 06525 75 0 L7	393			1 07060 01 0	450		
1 06458 11 0	442			1 06465 72 0	262			1 06525 75 0 L8	393			1 07060 03 0	394		
1 06458 20 0	435			1 06465 73 0	262			1 06525 75 0 L9	393			1 07060 05 0	389		
1 06459 01 0	276			1 06465 74 0	264			1 06525 77 0	487			1 07060 10 0	206		
1 06459 02 0	276			1 06465 75 0	264			1 06525 77 0 B1	487			1 07061 00 1	182		
1 06460 00 0	276			1 06466 01 0	436			1 06526 11 0	393			1 07061 00 2	182		
1 06460 05 0	276			1 06472 00 0	438			1 06526 21 0	394			1 07061 10 0	182		
1 06460 15 0	373			1 06472 40 0	438			1 06526 30 0	394			1 07063 20 0	498	540	11
1 06460 50 0	436			1 06473 00 0	438			1 06526 40 0	394			1 07063 21 0	500	540	11
1 06460 51 0	436			1 06473 10 0	438			1 065C4 53 0 A3	389			1 07063 26 1	494	539	10
1 06460 70 0 44	277			1 06473 20 0	279			1 065C4 53 0 A5	389			1 07063 26 1 C2	494	539	10
1 06460 70 0 45	277			1 06473 20 0 B1	279			1 065C4 54 0 A3	389			1 07063 30 0	498	540	11
1 06460 70 0 C2	277			1 06473 30 0	279			1 065C4 54 0 A5	389			1 07063 31 0	500	540	11
1 06460 70 0 C3	277			1 06473 30 0 B1	279			1 06610 50 0	584			1 07063 40 0	498	540	11
1 06460 70 0 N5	277			1 06473 50 0	438			1 06740 00 0	450			1 07063 41 0	500	540	11
1 06460 70 0 N6	277			1 06473 60 0	361			1 07007 13 0	476			1 07063 51 0	492	539	10
1 06461 01 0	277			1 06480 00 0	436			1 07007 14 0	476			1 07063 51 0 C2	492	539	10
1 06461 02 0	277			1 06480 21 0	436			1 07007 15 0	476			1 07063 53 0	493	539	10
1 06461 03 1	224			1 06480 22 0	436			1 07007 60 0	476			1 07063 61 0	492	539	10
1 06461 03 2	224			1 06483 00 0	437			1 07007 61 0	476			1 07063 61 0 C2	492	539	10
1 06461 04 1	224			1 06483 61 0	437			1 07007 62 0	476			1 07063 63 0	493	539	10
1 06461 04 2	224			1 06483 80 0	437			1 07009 00 0	356			1 07063 66 1	493	539	10
1 06461 07 0	277			1 06490 00 0	439			1 07012 00 0	356			1 07063 66 1 C2	493	539	10
1 06461 11 0	277			1 06490 01 0	439			1 07013 00 0	280			1 07063 66 2	493	539	10
1 06461 12 0	277			1 06490 02 0	439			1 07017 10 1	356			1 07063 66 2 C2	493	539	10
1 06461 17 0	277			1 06490 18 0	439			1 07017 10 2	356			1 07063 71 0	494	539	10
1 06461 20 0	277			1 06490 25 0	439			1 07018 00 1	181			1 07063 71 0 C2	494	539	10
1 06461 21 0	278			1 06490 50 0	439			1 07018 00 2	181			1 07064 51 0	494	539	10
1 06461 22 0	278			1 06490 51 0	439			1 07018 00 3	181			1 07064 51 0 C2	494	539	10
1 06461 25 0	278			1 06490 52 0	439			1 07018 00 4	181			1 07064 60 0	499	540	11
1 06461 26 0	278			1 06490 53 0	439			1 07018 10 3	357			1 07064 61 0	501	540	11
1 06461 27 1	224			1 06510 00 0	356			1 07018 10 4	357			1 07064 71 0	494	539	10
1 06461 27 2	224			1 06510 10 0	450			1 07019 10 1	357			1 07064 71 0 C2	494	539	10
1 06461 30 0	278			1 06510 50 0	393			1 07019 10 2	357			1 07065 52 0	510		
1 06461 34 0	278			1 06511 00 0	279			1 07020 00 1	181			1 07070 22 0	477		
1 06461 35 0	278			1 06515 00 0	442			1 07020 00 2	181			1 07070 24 0	477		
1 06461 39 0	278			1 06515 15 0	442			1 07021 00 0	181			1 07070 25 0	477		
1 06461 40 0	278			1 06515 20 0	487			1 07021 01 0	181			1 07070 26 0	477		
1 06461 43 0	262			1 06515 21 0	443			1 07021 05 0	182			1 07070 50 0	450		
1 06461 45 0	279			1 06520 00 1	410			1 07021 10 0	357			1 07070 56 0 B1	535		
1 06461 51 0	436			1 06520 01 1	410			1 07021 11 0	357			1 07070 60 0	450		
1 06462 01 0	279			1 06520 10 1	410			1 07022 00 0	151			1 07070 66 0 B1	535		
1 06462 20 0	279			1 06520 11 1	410			1 07022 10 0	151			1 07070 70 0	354		

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 07070 71 0	354			1 07083 50 0	480			1 07126 10 0	481			1 07209 00 0	551		
1 07070 72 0	354			1 07083 51 0	480			1 07126 51 0	481			1 07209 01 0	551		
1 07070 73 0	354			1 07083 52 0	480			1 07128 00 0	280			1 07209 02 0	549		
1 07070 80 0	354			1 07083 53 0	480			1 07132 00 0 97	559			1 07209 03 0	547		
1 07070 81 0	354			1 07083 70 0	480	483	1	1 07133 00 0 97	559			1 07209 20 0 97	551		
1 07070 82 0	354			1 07083 80 0	506	539	9	1 07134 00 0 97	559			1 07209 21 0	551		
1 07071 10 0	477			1 07083 81 0	506	539	9	1 07135 00 0 97	559			1 07209 25 0	551		
1 07072 11 0	510			1 07083 82 0	506	539	9	1 07141 01 0 97	555			1 07210 00 0	550		
1 07072 14 0	510			1 07083 90 0	506	539	9	1 07142 01 0 97	555			1 07210 01 0	557		
1 07072 20 0	511			1 07084 10 0	514			1 07153 02 0 97	555			1 07302 08 0	482		
1 07072 21 0	511			1 07084 11 0	514			1 07153 04 0 97	555			1 07430 31 0	579		
1 07072 25 0	511			1 07084 20 0	514			1 07153 05 0 97	555			1 07430 32 0	580		
1 07072 26 0	511			1 07084 21 0	514			1 07153 06 0 97	555			1 07550 01 0	605		
1 07072 27 0	512			1 07085 75 0	481			1 07153 15 0 97	547			1 07550 13 0	605		
1 07072 28 0	512			1 07085 76 0	481			1 07155 01 0	561			1 07550 14 0	74		
1 07072 30 0	512			1 07085 77 0	536			1 07155 02 0	561			1 07551 01 0	594		
1 07072 31 0	512			1 07086 00 0	280			1 07155 03 0	561			1 07551 02 0	594		
1 07072 32 0	512			1 07086 01 0	280			1 07155 04 0	561			1 07551 03 0	594		
1 07072 33 0	513			1 07088 00 0	247			1 07155 05 0	561			1 07551 04 0	594		
1 07072 34 0	513			1 07088 03 0	182			1 07155 06 0	562			1 07551 05 0	594		
1 07072 70 0	511			1 07088 03 0 00DZ	183			1 07155 10 0 97	556			1 07551 06 0	594		
1 07072 71 0	511			1 07088 04 0	183			1 07155 11 0 97	556			1 07551 11 0	594		
1 07072 77 0	512			1 07088 04 0 00CG	183			1 07155 12 0 97	556			1 07551 12 0	594		
1 07072 78 0	512			1 07088 05 0	183			1 07155 13 0 97	556			1 07551 13 0	594		
1 07073 20 0	478			1 07089 50 0	481			1 07155 14 0 97	556			1 07551 14 0	594		
1 07073 21 0	478			1 07089 52 0	537			1 07155 15 0 97	556			1 07551 15 0	594		
1 07074 70 0	475	538	1	1 07090 01 0	507			1 07155 20 0 97	556			1 07551 16 0	594		
1 07074 71 0	475	538	1	1 07090 01 0 C2	507			1 07155 21 0 97	557			1 07551 17 0	594		
1 07074 80 0	505	538	2	1 07090 05 0	507			1 07156 03 0	562			1 07551 18 0	594		
1 07076 21 0	478			1 07090 05 0 C2	507			1 07157 10 0 97	547			1 07551 41 0	594		
1 07076 23 0	478			1 07090 10 0	507			1 07157 11 0 97	547			1 07551 42 0	594		
1 07076 24 0	478			1 07090 10 0 C2	507			1 07158 00 0 97	548			1 07551 43 0	594		
1 07076 25 0	479			1 07090 50 0	464			1 07159 00 0 97	548			1 07551 44 0	594		
1 07076 26 0	479			1 07091 01 0	508			1 07165 00 0	122			1 07551 45 0	594		
1 07076 65 0	480			1 07091 01 0 C2	508			1 07165 01 0	122			1 07551 51 0	594		
1 07076 66 0	480			1 07091 02 0	508			1 07165 02 0	122			1 07551 52 0	594		
1 07076 70 0	536			1 07091 02 0 C2	508			1 07165 03 0	122			1 07551 53 0	594		
1 07076 70 0 C2	536			1 07091 03 0	508			1 07165 04 0	122			1 07551 54 0	594		
1 07076 71 0	536			1 07091 50 0	464	484	15	1 07165 21 0	514			1 07551 55 0	594		
1 07076 71 0 C2	536			1 07095 00 0	578			1 07165 50 0	515			1 07551 56 0	594		
1 07077 14 0	513			1 07108 00 0	578			1 07165 51 0	515			1 07552 01 0	594		
1 07077 14 0 C2	513			1 07109 00 0	578			1 07165 51 0 C2	515			1 07552 02 0	594		
1 07077 15 0	513			1 07109 01 0	578			1 07173 00 0	373			1 07552 03 0	594		
1 07077 15 0 C2	513			1 07109 03 0	578			1 07174 00 0	373			1 07552 04 0	594		
1 07078 35 0	503	538	3	1 07114 00 0	578			1 07174 00 0 82	373			1 07552 51 0	594		
1 07078 35 0 C2	503	538	3	1 07114 05 0	578			1 07174 00 0 87	373			1 07552 71 0	594		
1 07078 36 0	503	538	4	1 07114 06 0	578			1 07175 00 0	374			1 07552 72 0	594		
1 07078 36 0 00SH	503	538	4	1 07114 11 0	579			1 07175 00 0 82	374			1 07552 73 0	594		
1 07078 38 0	504	538	5	1 07114 12 0	578			1 07175 00 0 87	374			1 07552 74 0	594		
1 07078 38 0 00SH	504	538	5	1 07114 15 0	578			1 07176 00 0	374			1 07552 75 0	594		
1 07078 65 0	503	538	6	1 07114 16 0	579			1 07176 10 0	374			1 07552 76 0	595		
1 07078 65 0 C2	503	538	6	1 07114 17 0	579			1 07176 61 0	537			1 07552 81 0	595		
1 07078 68 0	504	539	7	1 07118 00 1	357			1 07176 61 0 C2	537			1 07552 82 0	595		
1 07078 68 0 00SH	504	539	7	1 07118 00 2	357			1 07176 62 0	537			1 07552 83 0	595		
1 07078 69 0	504	539	8	1 07118 01 1	357			1 07176 62 0 C2	537			1 07552 84 0	595		
1 07078 69 0 00SH	504	539	8	1 07118 01 2	357			1 07176 63 0	537			1 07552 85 0	595		
1 07081 06 0	499	540	11	1 07120 00 1	358			1 07176 66 0	537			1 07552 86 0	595		
1 07081 12 0	480			1 07120 00 2	358			1 07176 66 0 C2	537			1 07553 01 0	595		
1 07081 61 0	500	540	11	1 07120 01 1	358			1 07177 00 0	374			1 07553 02 0	595		
1 07083 05 0	506	539	9	1 07120 01 2	358			1 07177 10 0	374			1 07553 03 0	595		
1 07083 06 0	506	539	9	1 07125 00 0	579			1 07178 00 0	375			1 07553 04 0	595		
1 07083 07 0	506	539	9	1 07125 01 0	579			1 07178 10 0	375			1 07553 51 0	595		
1 07083 40 0	506	539	9	1 07126 01 0	481			1 07206 00 0	537			1 07554 01 0	595		
1 07083 41 0	506	539	9	1 07126 02 0	206			1 07206 01 0	367			1 07554 02 0	595		

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 07554 03 0	595			1 07559 19 0	606			1 07580 11 A	72			1 07582 63 0	73		
1 07554 05 0	595			1 07559 22 0	606			1 07580 11 B	72			1 07582 64 0	73		
1 07554 51 0	595			1 07559 24 0	606			1 07580 12 A	72			1 07582 66 0	73		
1 07554 71 0	596			1 07559 25 0	606			1 07580 12 B	72			1 07582 67 0	73		
1 07554 72 0	596			1 07559 26 0	606			1 07580 13 A	72			1 07582 68 0	73		
1 07554 73 0	596			1 07559 28 0	606			1 07580 13 B	72			1 07582 69 0	73		
1 07554 91 0	596			1 07559 42 0	605			1 07580 14 A	72			1 07582 71 0	73		
1 07554 92 0	596			1 07559 48 0	605			1 07580 14 B	72			1 07582 72 0	73		
1 07555 01 0	596			1 07559 62 0	605			1 07580 15 A	72			1 07582 76 0	73		
1 07555 02 0	596			1 07559 63 0	605			1 07580 15 B	72			1 07582 77 0	73		
1 07555 03 0	596			1 07559 80 0	606			1 07580 16 A	72			1 07582 78 0	73		
1 07555 04 0	596			1 07559 81 0	606			1 07580 16 B	72			1 07582 79 0	73		
1 07555 05 0	596			1 07559 83 0	606			1 07580 17 A	72			1 07582 80 0	73		
1 07555 11 0	596			1 07559 84 0	607			1 07580 20 0	72			1 07582 82 0	73		
1 07555 12 0	596			1 07559 85 0	607			1 07580 30 0	72			1 07582 86 0	73		
1 07555 13 0	596			1 07571 11 0	597			1 07580 31 0	72			1 07582 87 0	73		
1 07555 14 0	596			1 07571 12 0	597			1 07580 32 A	72			1 07582 88 0	73		
1 07555 21 0	596			1 07571 13 0	597			1 07580 33 A	72			1 07582 95 0	73		
1 07555 22 0	596			1 07571 14 0	597			1 07580 34 0	72			1 07586 04 0	143		
1 07555 23 0	596			1 07571 15 0	597			1 07580 47 0 12	72			1 07586 05 0	143		
1 07555 24 0	596			1 07571 16 0	597			1 07580 48 0 12	73			1 07586 06 1	143		
1 07555 25 0	596			1 07571 17 0	597			1 07580 60 A	72			1 07586 08 0	143		
1 07555 26 0	596			1 07571 18 0	597			1 07582 10 0	74			1 07586 09 0	143		
1 07555 31 0	596			1 07571 70 0	598			1 07582 11 0	74			1 07586 10 0	143		
1 07555 32 0	596			1 07571 71 0	598			1 07582 12 0	74			1 07589 02 0	143		
1 07555 33 0	596			1 07571 72 0	598			1 07582 13 0	74			1 07589 03 1	143		
1 07555 34 0	596			1 07571 73 0	598			1 07582 14 0	74			1 07589 04 0	143		
1 07555 35 0	596			1 07571 74 0	598			1 07582 15 0	74			1 07589 05 0	143		
1 07555 36 0	596			1 07571 75 0	598			1 07582 16 0	74			1 07590 01 0	600		
1 07555 37 0	596			1 07571 76 0	598			1 07582 17 0	74			1 07590 05 0	600		
1 07555 38 0	596			1 07571 77 0	599			1 07582 18 0	74			1 07590 12 0	600		
1 07555 39 0	596			1 07571 78 0	599			1 07582 20 0	74			1 07590 15 0	600		
1 07555 40 0	596			1 07571 79 0	598			1 07582 23 0	74			1 07590 18 0	600		
1 07555 51 0	596			1 07571 80 0	598			1 07582 30 0	73			1 07590 21 0	600		
1 07555 52 0	596			1 07571 93 0	599			1 07582 31 0	73			1 07590 23 0	601		
1 07555 53 0	596			1 07571 94 0	599			1 07582 32 0	73			1 07590 24 0	601		
1 07555 54 0	596			1 07572 01 0	598			1 07582 33 0	73			1 07590 25 0	601		
1 07555 55 0	596			1 07572 02 0	598			1 07582 34 0	73			1 07590 26 0	601		
1 07555 61 0	596			1 07572 03 0	598			1 07582 35 0	73			1 07590 27 0	601		
1 07555 62 0	596			1 07572 71 0	599			1 07582 36 0	73			1 07590 28 0	601		
1 07555 63 0	596			1 07572 72 0	599			1 07582 37 0	73			1 07590 29 0	602		
1 07555 64 0	596			1 07572 73 0	599			1 07582 38 0	73			1 07590 30 0	602		
1 07556 03 0	597			1 07572 74 0	598			1 07582 39 0	73			1 07590 35 0	602		
1 07556 04 0	597			1 07572 75 0	599			1 07582 40 0	73			1 07590 36 0	602		
1 07556 05 0	597			1 07572 76 0	598			1 07582 41 0	73			1 07590 37 0	602		
1 07556 06 0	597			1 07572 77 0	599			1 07582 42 0	73			1 07590 38 0	602		
1 07557 01 0	597			1 07572 78 0	599			1 07582 44 0	73			1 07590 45 0	603		
1 07557 02 0	597			1 07572 81 0	598			1 07582 46 0	73			1 07591 01 0	603		
1 07557 03 0	597			1 07572 82 0	598			1 07582 47 0	73			1 07591 05 0	603		
1 07557 11 0	597			1 07572 83 0	598			1 07582 48 0	73			1 07591 12 0	603		
1 07557 52 0	597			1 07572 84 0	598			1 07582 49 0	73			1 07591 15 0	603		
1 07558 01 0	597			1 07572 85 0	598			1 07582 50 0	73			1 07591 21 0	603		
1 07558 02 0	597			1 07572 87 0	599			1 07582 51 0	73			1 07591 29 0	604		
1 07558 05 0	597			1 07572 88 0	599			1 07582 52 0	73			1 07591 39 0	604		
1 07559 01 0	605			1 07572 89 0	598			1 07582 53 0	73			1 08210 01 0	118	123	9
1 07559 02 0	605			1 07572 90 0	598			1 07582 54 0	73			1 08210 02 0	118	123	9
1 07559 03 0	605			1 07572 91 0	598			1 07582 55 0	73			1 08210 05 0	118	123	9
1 07559 04 0	605			1 07572 92 0	598			1 07582 56 0	73			1 08210 06 0	118	123	9
1 07559 06 0	605			1 07572 96 0	599			1 07582 57 0	73			1 08210 12 0	118	123	9
1 07559 07 0	605			1 07580 01 0	72			1 07582 58 0	73			1 08210 13 0	118	123	9
1 07559 09 0	605			1 07580 02 0	72			1 07582 59 0	73			1 08210 14 0	118	123	9
1 07559 11 0	605			1 07580 03 0	72			1 07582 60 0	73			1 08210 16 0	118	123	9
1 07559 12 0	605			1 07580 05 0	72			1 07582 61 0	73			1 08210 18 0	118	123	9
1 07559 13 0	605			1 07580 10 0	72			1 07582 62 0	73			1 08220 02 0	118	124	10

ARTICOLO	PAG.		DISEGNO		ARTICOLO	PAG.		DISEGNO		ARTICOLO	PAG.		DISEGNO	
			Pag.	Riq.				Pag.	Riq.				Pag.	Riq.
1 08230 02 0	118	124	11		1 11630 60 4	311	377	1		1 11921 50 4	153	185	4	
1 08230 06 0	118	124	11		1 11630 70 1	310	377	1		1 11921 60 1	153	185	1	
1 1A300 35 0	197	305	75		1 11630 70 2	310	377	1		1 11921 60 2	153	185	1	
1 1A300 40 0	197	305	75		1 11630 80 1	310	377	1		1 11921 60 3	153	185	4	
1 1A300 45 0	197	305	75		1 11630 80 2	310	377	1		1 11921 60 4	153	185	4	
1 1A400 35 0	198	305	75		1 11631 50 1	310	377	1		1 11921 70 1	153	185	1	
1 1A400 40 0	198	305	75		1 11631 50 2	310	377	1		1 11921 70 2	153	185	1	
1 1A610 00 0	309	377	11		1 11631 60 1	310	377	1		1 11921 70 3	153	185	4	
1 1A610 00 0 00PC	309	377	11		1 11631 60 2	310	377	1		1 11921 70 4	153	185	4	
1 1A611 00 0	309	377	11		1 11631 70 1	310	377	1		1 11921 80 1	153	185	1	
1 1A611 00 0 00DF	150	185	8		1 11631 70 2	310	377	1		1 11921 80 2	153	185	1	
1 1A611 00 0 00PC	309	377	11		1 11670 50 1	311	377	3		1 11921 80 3	153	185	4	
1 1A630 00 0	309	377	11		1 11670 50 2	311	377	3		1 11921 80 4	153	185	4	
1 1A631 00 0	309	377	11		1 11670 60 1	311	377	3		1 11931 50 1	153	185	1	
1 1A721 00 0	149	185	8		1 11670 60 2	311	377	3		1 11931 50 2	153	185	1	
1 1A721 00 0 00PA	149	185	8		1 11670 70 1	311	377	3		1 11931 50 3	153	185	4	
1 1A721 00 0 00PB	149	185	8		1 11670 70 2	311	377	3		1 11931 50 4	153	185	4	
1 1A721 00 0 00PC	149	185	8		1 11670 80 1	311	377	3		1 11931 60 1	153	185	1	
1 1A721 00 0 79	149	185	8		1 11670 80 2	311	377	3		1 11931 60 2	153	185	1	
1 1A731 00 0	149	185	8		1 11671 50 1	311	377	3		1 11931 60 3	153	185	4	
1 1A731 00 0 00PA	149	185	8		1 11671 50 2	311	377	3		1 11931 60 4	153	185	4	
1 1A731 00 0 00PB	149	185	8		1 11671 60 1	311	377	3		1 11931 70 1	153	185	1	
1 1A731 00 0 00PC	149	185	8		1 11671 60 2	311	377	3		1 11931 70 2	153	185	1	
1 1A731 00 0 79	149	185	8		1 11671 70 1	311	377	3		1 11931 70 3	153	185	4	
1 1P310 35 0 00AS	205	305	76		1 11671 70 2	311	377	3		1 11931 70 4	153	185	4	
1 1P310 40 0 00AS	205	305	76		1 11671 80 1	311	377	3		1 11931 80 1	153	185	1	
1 1P310 45 0 00AS	205	305	76		1 11671 80 2	311	377	3		1 11931 80 2	153	185	1	
1 1P330 35 0 00AS	205	305	76		1 11721 50 1	152	185	1		1 11931 80 3	153	185	4	
1 1P330 40 0 00AS	205	305	76		1 11721 50 2	152	185	1		1 11931 80 4	153	185	4	
1 1P410 35 0 00AS	205	305	76		1 11721 60 1	152	185	1		1 12010 40 0	313	377	4	
1 1P410 40 0 00AS	205	305	76		1 11721 60 2	152	185	1		1 12010 50 0	313	377	4	
1 1P430 35 0 00AS	205	305	76		1 11721 70 1	152	185	1		1 12010 60 0	313	377	4	
1 1P430 40 0 00AS	205	305	76		1 11721 70 2	152	185	1		1 12010 70 0	313	377	4	
1 11610 50 1	310	377	2		1 11721 80 1	152	185	1		1 12011 40 0	313	377	4	
1 11610 50 2	310	377	2		1 11721 80 2	152	185	1		1 12011 50 0	313	377	4	
1 11610 50 3	311	377	2		1 11731 50 1	152	185	1		1 12011 60 0	313	377	4	
1 11610 50 4	311	377	2		1 11731 50 2	152	185	1		1 12011 70 0	313	377	4	
1 11610 60 1	310	377	2		1 11731 60 1	152	185	1		1 12015 40 0	313	377	4	
1 11610 60 2	310	377	2		1 11731 60 2	152	185	1		1 12015 50 0	313	377	4	
1 11610 60 3	311	377	2		1 11731 70 1	152	185	1		1 12015 60 0	313	377	4	
1 11610 60 4	311	377	2		1 11731 70 2	152	185	1		1 12015 70 0	313	377	4	
1 11610 70 1	310	377	2		1 11731 80 1	152	185	1		1 12016 40 0	313	377	4	
1 11610 70 2	310	377	2		1 11731 80 2	152	185	1		1 12016 50 0	313	377	4	
1 11610 70 3	311	377	2		1 11761 50 1	152	185	2		1 12016 60 0	313	377	4	
1 11610 70 4	311	377	2		1 11761 50 2	152	185	2		1 12016 70 0	313	377	4	
1 11610 80 1	310	377	2		1 11761 60 1	152	185	2		1 13010 10 1	312	377	5	
1 11610 80 2	310	377	2		1 11761 60 2	152	185	2		1 13010 10 2	312	377	5	
1 11610 80 3	311	377	2		1 11761 70 1	152	185	2		1 13010 11 1	312	377	5	
1 11610 80 4	311	377	2		1 11761 70 2	152	185	2		1 13010 11 2	312	377	5	
1 11611 50 1	310	377	1		1 11761 80 1	152	185	2		1 13010 12 1	312	377	5	
1 11611 50 2	310	377	1		1 11761 80 2	152	185	2		1 13010 12 2	312	377	5	
1 11611 60 1	310	377	1		1 11771 50 1	152	185	2		1 13010 60 1	312	377	5	
1 11611 60 2	310	377	1		1 11771 50 2	152	185	2		1 13010 60 2	312	377	5	
1 11611 70 1	310	377	1		1 11771 60 1	152	185	2		1 13010 70 1	312	377	5	
1 11611 70 2	310	377	1		1 11771 60 2	152	185	2		1 13010 70 2	312	377	5	
1 11611 80 1	310	377	1		1 11771 70 1	152	185	2		1 13010 80 1	312	377	5	
1 11611 80 2	310	377	1		1 11771 70 2	152	185	2		1 13010 80 2	312	377	5	
1 11630 50 1	310	377	1		1 11771 80 1	152	185	2		1 13010 90 1	312	377	5	
1 11630 50 2	310	377	1		1 11771 80 2	152	185	2		1 13010 90 2	312	377	5	
1 11630 50 3	311	377	1		1 11823 80 1	153	185	3		1 13100 65 0	457	483	2	
1 11630 50 4	311	377	1		1 11823 80 2	153	185	3		1 13105 65 0	455	483	1	
1 11630 60 1	310	377	1		1 11921 50 1	153	185	1		1 13110 65 0	460	483	2	
1 11630 60 2	310	377	1		1 11921 50 2	153	185	1		1 13115 65 0	456	483	1	
1 11630 60 3	311	377	1		1 11921 50 3	153	185	4		1 13160 65 1	460	483	2	

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 15102 00 0	259	377	7	1 17353 90 0	173	185	6	1 19728 25 0	213	297	15	1 28050 70 0	133		
1 15110 00 0	259	377	7	1 17357 10 0	240	297	13	1 19728 30 0	213	297	15	1 28050 71 0	133		
1 15120 00 0	259	377	7	1 17357 11 0	240	297	13	1 19728 35 0	213	297	15	1 28050 72 0	133		
1 15121 00 0	259	377	7	1 17357 90 0	240	297	13	1 19728 40 0	213	297	15	1 28053 56 0	132		
1 15122 00 0	259	377	7	1 17357 91 0	240	297	13	1 19746 25 0	220	298	16	1 28053 70 0	132		
1 15130 00 0	259	377	7	1 17358 90 0	173	185	7	1 19746 30 0	220	298	16	1 28053 71 0	132		
1 15140 00 0	259	377	7	1 17515 28 0	411	451	2	1 19746 35 0	220	298	16	1 28053 72 0	132		
1 15150 00 0	259	377	7	1 17515 38 0	411	451	2	1 19746 40 0	220	298	16	1 2805M 55 0	130		
1 15160 00 0	260	377	7	1 17515 48 0	411	451	2	1 21010 20 0	140			1 2805M 56 0	130		
1 15170 00 0	260	377	7	1 17515 58 0	411	451	2	1 21010 25 0	140			1 2805M 57 0	130		
1 15200 00 0	260	377	9	1 17535 28 0	413	451	3	1 21010 30 0	140			1 2805M 70 0	130		
1 15300 00 1	441	377	10	1 17535 48 0	413	451	3	1 21010 40 0	140			1 2805M 71 0	130		
1 15300 00 2	441	377	10	1 17665 28 A	406	451	2	1 21010 50 0	140			1 2805M 72 0	130		
1 15515 28 0	399	451	2	1 17665 38 A	406	451	2	1 21010 60 0	140			1 2805N 55 0	131		
1 15515 28 B	397	451	2	1 17665 48 A	406	451	2	1 21010 70 0	140			1 2805N 56 0	131		
1 15515 38 0	399	451	2	1 17665 58 A	406	451	2	1 21011 30 0	140			1 2805N 57 0	131		
1 15515 38 B	397	451	2	1 17685 28 A	408	451	3	1 21011 40 0	140			1 2805N 70 0	131		
1 15515 48 0	399	451	2	1 17685 48 A	408	451	3	1 21011 50 0	140			1 2805N 71 0	131		
1 15515 48 B	397	451	2	1 17766 28 0	415	451	4	1 21090 20 0	140			1 2805N 72 0	131		
1 15515 58 0	399	451	2	1 17786 28 0	423	451	5	1 21090 25 0	140			1 2805P 55 0	129		
1 15535 28 0	401	451	3	1 17786 48 0	423	451	5	1 21090 30 0	140			1 2805P 56 0	129		
1 15535 28 B	398	451	3	1 17966 28 A	416	451	4	1 21090 40 0	140			1 2805P 57 0	129		
1 15535 48 0	401	451	3	1 17986 28 A	424	451	5	1 21090 50 0	140			1 2805P 70 0	129		
1 15535 48 B	398	451	3	1 17986 48 A	424	451	5	1 21090 60 0	140			1 2805P 71 0	129		
1 16205 25 0	231	296	7	1 19205 25 0	208	297	14	1 21091 30 0	141			1 2805P 72 0	129		
1 16205 30 0	231	296	7	1 19205 30 0	208	297	14	1 21091 40 0	141			2820 CP SAP PS	560		
1 16205 35 0	231	296	7	1 19205 35 0	208	297	14	1 21091 50 0	141			2820DAP	560		
1 16215 25 0	231	296	8	1 19205 40 0	208	297	14	1 21190 20 0	142			2820SAP	560		
1 16215 30 0	231	296	8	1 19225 25 0	208	297	14	1 21190 30 0	142			2822 SS	560		
1 16215 35 0	231	296	8	1 19225 30 0	208	297	14	1 21190 40 0	142			2823 SS	560	563	1
1 16225 25 0	232	296	9	1 19225 35 0	208	297	14	1 21610 50 0	138			2823 SS HO 105	560	563	1
1 16225 30 0	232	296	9	1 19225 40 0	208	297	14	1 21610 63 0	138			2823 SS HO 90	560	563	1
1 16225 35 0	232	296	9	1 19426 25 0	211	297	15	1 21610 70 0	138			2824 SS	560	563	1
1 16227 25 0	232	296	9	1 19426 30 0	211	297	15	1 21610 90 0	138			1 28550 66 0	133		
1 16227 30 0	232	296	9	1 19426 35 0	211	297	15	1 21710 30 0	139			1 28550 67 0	133		
1 16227 35 0	232	296	9	1 19426 40 0	211	297	15	1 21710 40 0	139			1 28550 75 0	133		
1 16325 25 0	163	185	5	1 19436 25 0	211	297	15	1 21710 50 0	139			1 28550 84 0	133		
1 16325 30 0	163	185	5	1 19436 30 0	211	297	15	1 21710 60 0	139			1 28550 85 0	133		
1 16325 35 0	163	185	5	1 19436 35 0	211	297	15	1 21711 40 0	139			1 28553 66 0	132		
1 16425 25 0	225	297	10	1 19436 40 0	211	297	15	1 21810 65 0	137			1 28553 67 0	132		
1 16425 30 0	225	297	10	1 19526 25 0	213	297	15	1 21810 80 0	137			1 28553 75 0	132		
1 16425 35 0	225	297	10	1 19526 30 0	213	297	15	1 22010 15 0	136			1 28553 84 0	132		
1 16525 25 0	228	297	10	1 19526 35 0	213	297	15	1 22010 20 0	136			1 28553 85 0	132		
1 16525 30 0	228	297	10	1 19526 40 0	213	297	15	1 22010 25 0	136			1 2855M 66 0	130		
1 16525 35 0	228	297	10	1 19626 25 0	211	297	15	1 22010 30 0	136			1 2855M 67 0	130		
1 16605 25 0	525	297	11	1 19626 30 0	211	297	15	1 22010 40 0	136			1 2855M 75 0	130		
1 16605 30 0	525	297	11	1 19626 35 0	211	297	15	1 22010 50 0	136			1 2855M 84 0	130		
1 16605 35 0	525	297	11	1 19626 40 0	211	297	15	1 22010 60 0	136			1 2855M 85 0	130		
1 16625 25 0	225	297	10	1 19636 25 0	211	297	15	1 22011 20 0	136			1 2855M 85 0	130		
1 16625 30 0	225	297	10	1 19636 30 0	211	297	15	1 22011 30 0	136			1 2855N 66 0	131		
1 16625 35 0	225	297	10	1 19636 35 0	211	297	15	1 22011 31 0	136			1 2855N 67 0	131		
1 16725 25 0	228	297	10	1 19636 40 0	211	297	15	1 22011 40 0	136			1 2855N 75 0	131		
1 16725 30 0	228	297	10	1 19638 25 0	212	297	15	1 22011 41 0	136			1 2855N 84 0	131		
1 16725 35 0	228	297	10	1 19638 30 0	212	297	15	1 22011 50 0	136			1 2855N 85 0	131		
1 16766 28 0	415	451	4	1 19638 35 0	212	297	15	1 22011 52 0	136			1 2855P 66 0	129		
1 16766 28 B	415	451	4	1 19638 40 0	212	297	15	1 26020 30 0	135			1 2855P 67 0	129		
1 16766 48 0	415	451	4	1 19656 25 0	219	298	16	1 26020 40 0	135			1 2855P 75 0	129		
1 16766 48 B	415	451	4	1 19656 30 0	219	298	16	1 26021 40 0	135			1 2855P 84 0	129		
1 16786 28 0	423	451	5	1 19656 35 0	219	298	16	1 26022 50 0	135			1 2855P 85 0	129		
1 16786 28 B	423	451	5	1 19656 40 0	219	298	16	1 26022 60 0	135			1 4A000 35 0	193	305	78
1 16786 48 0	423	451	5	1 19726 25 0	213	297	15	1 26810 55 0	134			1 4A000 40 0	193	305	78
1 16786 48 B	423	451	5	1 19726 30 0	213	297	15	1 28050 55 0	133			1 4A000 45 0	193	305	78
1 17352 10 0	240	297	12	1 19726 35 0	213	297	15	1 28050 56 0	133			1 4A010 35 0	193	305	78
1 17352 90 0	240	297	12	1 19726 40 0	213	297	15	1 28050 56 0	133			1 4A010 40 0	193	305	78
								1 28050 57 0	133			1 4A010 45 0	193	305	78

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	ARTICOLO	PAG.	DISEGNO
		Pag. Riq.			Pag. Riq.			Pag. Riq.			Pag. Riq.
1 4A100 35 0	194	305 78	1 41420 78 2	154	186 12	1 43295 75 0	522	484 10	1 44150 60 0	255	298 21
1 4A100 40 0	194	305 78	1 41421 78 0	154	186 12	1 43520 25 0	465	484 11	1 44150 70 0	255	298 21
1 4A100 45 0	194	305 78	1 41510 78 0	155	186 11	1 43520 30 0	465	484 11	1 44150 80 0	255	298 21
1 4A110 35 0	194	305 78	1 41510 78 0 00ZQ	155	186 11	1 43520 35 0	465	484 11	1 44150 90 0	255	298 21
1 4A110 40 0	194	305 78	1 41525 78 0	155	186 12	1 43520 40 0	465	484 11	1 44151 60 0	255	298 21
1 4A110 45 0	194	305 78	1 41525 78 1	155	186 12	1 43520 45 0	465	484 11	1 44151 70 0	255	298 21
1 4A200 35 0	194	305 78	1 41525 78 2	155	186 12	1 43530 35 0	465	484 11	1 44151 80 0	255	298 21
1 4A200 40 0	194	305 78	1 41526 78 0	155	186 12	1 43530 40 0	465	484 11	1 44151 90 0	255	298 21
1 4A200 45 0	194	305 78	1 41600 00 0	156	186 13	1 43620 25 0	466	484 11	1 44152 70 0	255	298 21
1 4A210 35 0	194	305 78	1 41620 00 0	156	186 14	1 43620 30 0	466	484 11	1 44152 80 0	255	298 21
1 4A210 40 0	194	305 78	1 41650 00 0	156	186 15	1 43620 35 0	466	484 11	1 44152 90 0	255	298 21
1 4A210 45 0	194	305 78	1 42010 50 0	157	186 16	1 43620 40 0	466	484 11	1 44155 60 0	255	298 22
1 4A300 35 0	196	303 61	1 42012 50 0	157	186 16	1 43620 45 0	466	484 11	1 44155 70 0	255	298 22
1 4A300 40 0	196	303 61	1 42020 50 0	157	186 16	1 43630 25 0	466	484 11	1 44155 80 0	255	298 22
1 4A300 45 0	196	303 61	1 42022 50 0	157	186 16	1 43630 30 0	466	484 11	1 44155 90 0	255	298 22
1 4A310 35 0	196	303 61	1 42030 50 0	157	186 17	1 43630 35 0	466	484 11	1 44156 60 0	255	298 22
1 4A310 40 0	196	303 61	1 42032 50 0	158	186 17	1 43630 40 0	466	484 11	1 44156 70 0	255	298 22
1 4A310 45 0	196	303 61	1 42110 30 0	158	186 18	1 43630 45 0	466	484 11	1 44156 80 0	255	298 22
1 4P010 35 0 00AS	203	303 62	1 42112 30 0	158	186 18	1 43650 25 0	467	484 12	1 44156 90 0	255	298 22
1 4P010 40 0 00AS	203	303 62	1 42120 30 0	158	186 18	1 43650 30 0	467	484 12	1 44160 60 0	255	298 23
1 4P010 45 0 00AS	203	303 62	1 42122 30 0	158	186 18	1 43650 35 0	467	484 12	1 44160 70 0	255	298 23
1 4P030 35 0 00AS	203	303 62	1 42210 30 0	158	187 19	1 43650 40 0	467	484 12	1 44160 80 0	255	298 23
1 4P030 40 0 00AS	203	303 62	1 42212 30 0	158	187 19	1 43650 45 0	467	484 12	1 44160 90 0	255	298 23
1 4P030 45 0 00AS	203	303 62	1 42310 50 0	158	187 20	1 43660 25 0	467	484 12	1 44161 60 0	255	298 23
1 4P110 35 0 00AS	202	303 62	1 42312 50 0	159	187 20	1 43660 30 0	467	484 12	1 44161 70 0	255	298 23
1 4P110 40 0 00AS	202	303 62	1 42410 30 0	159	187 21	1 43660 35 0	467	484 12	1 44161 80 0	255	298 23
1 4P110 45 0 00AS	202	303 62	1 42412 30 0	159	187 21	1 43660 40 0	467	484 12	1 44161 90 0	255	298 23
1 4P130 35 0 00AS	202	303 62	1 42420 30 0	159	187 21	1 43660 45 0	467	484 12	1 44217 15 0	250	299 24
1 4P130 40 0 00AS	202	303 62	1 42422 30 0	159	187 21	1 43661 25 0	467	484 12	1 44218 15 0	250	299 24
1 4P130 45 0 00AS	202	303 62	1 42510 50 0	159	187 22	1 43661 30 0	467	484 12	1 44219 25 0	251	299 25
1 4P210 35 0 00AS	202	303 62	1 42512 50 0	159	187 22	1 43661 35 0	467	484 12	1 44219 30 0	251	299 25
1 4P210 40 0 00AS	202	303 62	1 43000 65 0	457	483 2	1 43661 40 0	467	484 12	1 44220 15 0	251	299 25
1 4P210 45 0 00AS	202	303 62	1 43014 65 0	457	483 2	1 43661 45 0	467	484 12	1 44220 18 0	251	299 25
1 4P230 35 0 00AS	202	303 62	1 43015 65 0	458	483 6	1 43662 25 0	467	484 12	1 44220 25 0	251	299 25
1 4P230 40 0 00AS	202	303 62	1 43020 65 0	458	483 3	1 43662 30 0	467	484 12	1 44220 30 0	251	299 25
1 4P230 45 0 00AS	202	303 62	1 43024 65 0	458	483 3	1 43662 35 0	467	484 12	1 44220 35 0	251	299 25
1 4P310 35 0 00AS	204	305 77	1 43025 65 0	459	483 4	1 43662 40 0	467	484 12	1 44220 35 0 00EN	251	299 25
1 4P310 40 0 00AS	204	305 77	1 43091 00 0	459	483 5	1 43662 45 0	467	484 12	1 44221 15 0	251	299 25
1 4P310 45 0 00AS	204	305 77	1 43110 65 0	461	483 2	1 43690 30 0	467	484 13	1 44221 18 0	251	299 25
1 4P330 35 0 00AS	204	305 77	1 43112 65 0	461	483 2	1 43690 40 0	467	484 13	1 44221 25 0	251	299 25
1 4P330 40 0 00AS	204	305 77	1 43114 65 0	461	483 2	1 43690 60 0	467	484 13	1 44221 30 0	251	299 25
1 4P330 45 0 00AS	204	305 77	1 43115 65 0	462	483 6	1 43690 75 0	467	484 13	1 44221 35 0	251	299 25
1 41010 80 0	154	185 9	1 43120 65 0	462	483 3	1 43725 30 0	519	484 14	1 44224 25 0	251	299 25
1 41110 60 0	154	186 10	1 43130 65 0	462	483 3	1 43725 35 0	519	484 14	1 44225 15 0	251	299 25
1 41110 60 1	154	186 10	1 43160 65 1	462	483 2	1 43725 40 0	519	484 14	1 44225 18 0	251	299 25
1 41110 60 2	154	186 10	1 43160 65 2	462	483 2	1 43725 45 0	519	484 14	1 44225 25 0	251	299 25
1 41111 60 0	154	186 10	1 43190 65 0	463	483 7	1 43735 30 0	519	484 14	1 44225 30 0	251	299 25
1 41210 78 0	154	186 11	1 43190 95 0	463	483 7	1 43735 35 0	519	484 14	1 44225 35 0	251	299 25
1 41220 78 0	154	186 12	1 43191 65 0	463	483 8	1 43735 40 0	519	484 14	1 44225 35 0 00EN	251	299 25
1 41220 78 1	154	186 12	1 43191 95 0	463	483 8	1 43735 45 0	519	484 14	1 44226 15 0	251	299 25
1 41220 78 2	154	186 12	1 43192 65 0	463	483 8	1 43825 30 0	520	484 14	1 44226 18 0	251	299 25
1 41221 78 0	154	186 12	1 43193 65 0	463	483 8	1 43825 35 0	520	484 14	1 44226 25 0	251	299 25
1 41230 78 0	154	186 12	1 43225 30 0	521	483 9	1 43825 40 0	520	484 14	1 44226 30 0	251	299 25
1 41230 78 1	154	186 12	1 43225 35 0	521	483 9	1 43825 45 0	520	484 14	1 44226 35 0	251	299 25
1 41230 78 2	154	186 12	1 43225 40 0	521	483 9	1 43835 30 0	520	484 14	1 44227 15 0	251	299 26
1 41231 78 0	154	186 12	1 43225 45 0	521	483 9	1 43835 35 0	520	484 14	1 44228 15 0	251	299 26
1 41310 78 0	154	186 12	1 43235 30 0	521	483 9	1 43835 40 0	520	484 14	1 44230 15 0	252	299 27
1 41310 78 1	154	186 12	1 43235 35 0	521	483 9	1 43835 45 0	520	484 14	1 44230 18 0	252	299 27
1 41310 78 2	154	186 12	1 43235 40 0	521	483 9	1 44120 60 0	257	298 17	1 44230 25 0	252	299 27
1 41311 78 0	154	186 12	1 43235 45 0	521	483 9	1 44121 60 0	257	298 17	1 44230 30 0	252	299 27
1 41320 78 0	154	186 11	1 43236 35 0	521	483 9	1 44130 60 0	258	298 18	1 44230 35 0	252	299 27
1 41410 78 0	154	186 11	1 43295 30 0	522	484 10	1 44140 60 0	258	298 19	1 44231 15 0	252	299 27
1 41420 78 0	154	186 12	1 43295 40 0	522	484 10	1 44145 60 0	258	298 20	1 44231 18 0	252	299 27
1 41420 78 1	154	186 12	1 43295 60 0	522	484 10	1 44146 60 0	258	298 20	1 44231 25 0	252	299 27

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 44231 30 0	252	299	27	1 44471 70 0	256	300	35	1 46213 30 0	232	300	41	1 46445 25 0	227	302	54
1 44231 35 0	252	299	27	1 44471 80 0	256	300	35	1 46213 35 0	232	300	41	1 46445 30 0	227	302	54
1 44235 15 0	252	299	27	1 44471 90 0	256	300	35	1 46215 25 0	233	301	42	1 46445 35 0	227	302	54
1 44235 18 0	252	299	27	1 44651 20 0	248	306	80	1 46215 30 0	233	301	42	1 46450 25 0	227	302	55
1 44235 25 0	252	299	27	1 44651 20 0 20	248	306	80	1 46215 35 0	233	301	42	1 46450 30 0	227	302	55
1 44235 30 0	252	299	27	1 44651 25 0	248	306	80	1 46217 25 0	234	301	42	1 46450 35 0	227	302	55
1 44235 35 0	252	299	27	1 44651 25 0 20	248	306	80	1 46217 30 0	234	301	42	1 46520 25 0	228	302	52
1 44236 18 0	252	299	27	1 44651 30 0	248	306	80	1 46217 35 0	234	301	42	1 46520 30 0	228	302	52
1 44236 25 0	252	299	27	1 44651 30 0 20	248	306	80	1 46218 25 0	233	301	42	1 46520 35 0	228	302	52
1 44236 30 0	252	299	27	1 44651 35 0	248	306	80	1 46218 30 0	233	301	42	1 46525 25 0	229	302	53
1 44236 35 0	252	299	27	1 44651 35 0 20	248	306	80	1 46218 35 0	233	301	42	1 46525 30 0	229	302	53
1 44237 15 0	252	299	28	1 44661 20 0	248	306	81	1 46219 25 0	233	301	42	1 46525 35 0	229	302	53
1 44238 15 0	252	299	28	1 44661 20 0 20	248	306	81	1 46219 30 0	233	301	42	1 46550 25 0	229	302	55
1 44240 15 0	252	299	29	1 44661 25 0	248	306	81	1 46219 35 0	233	301	42	1 46550 30 0	229	302	55
1 44240 18 0	252	299	29	1 44661 25 0 20	248	306	81	1 46220 25 0	233	301	43	1 46550 35 0	229	302	55
1 44240 25 0	252	299	29	1 44661 30 0	248	306	81	1 46220 30 0	233	301	43	1 46625 25 0	226	302	53
1 44240 30 0	252	299	29	1 44661 30 0 20	248	306	81	1 46220 35 0	233	301	43	1 46625 30 0	226	302	53
1 44240 35 0	252	299	29	1 44661 35 0	248	306	81	1 46222 25 0	233	301	43	1 46625 35 0	226	302	53
1 44241 15 0	252	299	29	1 44661 35 0 20	248	306	81	1 46222 30 0	233	301	43	1 46650 25 0	227	302	55
1 44241 18 0	252	299	29	1 44666 20 0	248	306	82	1 46222 35 0	233	301	43	1 46650 30 0	227	302	55
1 44241 25 0	252	299	29	1 44666 25 0	248	306	82	1 46225 25 0	234	301	44	1 46650 35 0	227	302	55
1 44241 30 0	252	299	29	1 44666 30 0	248	306	82	1 46225 30 0	234	301	44	1 46725 25 0	229	302	53
1 44241 35 0	252	299	29	1 44666 35 0	248	306	82	1 46225 35 0	234	301	44	1 46725 30 0	229	302	53
1 44245 15 0	253	299	29	1 44671 20 0	249	306	83	1 46227 25 0	234	301	44	1 46725 35 0	229	302	53
1 44245 18 0	253	299	29	1 44671 20 0 20	249	306	83	1 46227 30 0	234	301	44	1 46750 25 0	229	302	55
1 44245 25 0	253	299	29	1 44671 25 0	249	306	83	1 46227 35 0	234	301	44	1 46750 30 0	229	302	55
1 44245 30 0	253	299	29	1 44671 25 0 20	249	306	83	1 46230 25 0	235	301	45	1 46750 35 0	229	302	55
1 44245 35 0	253	299	29	1 44671 30 0	249	306	83	1 46230 30 0	235	301	45	1 46800 25 0	161	187	25
1 44246 15 0	253	299	29	1 44671 30 0 20	249	306	83	1 46230 35 0	235	301	45	1 46800 30 0	161	187	25
1 44246 18 0	253	299	29	1 44671 35 0	249	306	83	1 46233 25 0	235	301	45	1 46802 25 0	161	187	25
1 44246 25 0	253	299	29	1 44671 35 0 20	249	306	83	1 46233 30 0	235	301	45	1 46802 30 0	161	187	25
1 44246 30 0	253	299	29	1 44681 20 0	249	306	84	1 46233 35 0	235	301	45	1 46802 35 0	161	187	25
1 44246 35 0	253	299	29	1 44681 20 0 20	249	306	84	1 46240 25 0	235	301	46	1 46803 25 0	161	187	25
1 44350 70 0	255	299	30	1 44681 25 0	249	306	84	1 46240 30 0	235	301	46	1 46803 30 0	161	187	25
1 44351 70 0	255	299	30	1 44681 25 0 20	249	306	84	1 46240 35 0	235	301	46	1 46803 35 0	161	187	25
1 44360 70 0	256	299	31	1 44681 30 0	249	306	84	1 46250 25 0	235	301	47	1 46815 25 0	163	187	26
1 44360 80 0	256	299	31	1 44681 30 0 20	249	306	84	1 46250 30 0	235	301	47	1 46815 30 0	163	187	26
1 44360 90 0	256	299	31	1 44681 35 0	249	306	84	1 46250 35 0	235	301	47	1 46815 35 0	163	187	26
1 44361 70 0	256	299	31	1 44681 35 0 20	249	306	84	1 46252 25 0	235	301	47	1 46820 25 0	163	187	25
1 44361 80 0	256	299	31	1 45010 16 0	253	300	39	1 46252 30 0	235	301	47	1 46820 30 0	163	187	25
1 44361 90 0	256	299	31	1 45012 16 0	253	300	39	1 46252 35 0	235	301	47	1 46820 35 0	163	187	25
1 44362 70 0	256	299	31	1 45027 16 0	253	300	39	1 46260 25 0	236	301	48	1 46822 25 0	164	187	25
1 44362 80 0	256	299	31	1 45100 30 0	249	187	23	1 46260 30 0	236	301	48	1 46822 30 0	164	187	25
1 44362 90 0	256	299	31	1 45100 35 0	249	187	23	1 46260 35 0	236	301	48	1 46822 35 0	164	187	25
1 44370 70 0	256	299	32	1 45100 40 0	249	187	23	1 46265 25 0	230	301	49	1 46823 25 0	164	187	25
1 44370 80 0	256	299	32	1 45100 45 0	249	187	23	1 46265 30 0	230	301	49	1 46823 30 0	164	187	25
1 44370 90 0	256	299	32	1 45100 50 0	249	187	23	1 46265 35 0	230	301	49	1 46823 35 0	164	187	25
1 44371 70 0	256	299	32	1 45100 60 0	249	187	23	1 46270 25 0	236	301	50	1 46825 25 0	164	187	26
1 44371 80 0	256	299	32	1 45110 30 0	249	187	23	1 46270 30 0	236	301	50	1 46825 30 0	164	187	26
1 44371 90 0	256	299	32	1 45110 35 0	249	187	23	1 46270 35 0	236	301	50	1 46825 35 0	164	187	26
1 44450 70 0	256	300	33	1 45110 40 0	249	187	23	1 46275 25 0	230	302	51	1 46827 25 0	164	187	26
1 44451 70 0	256	300	33	1 45110 45 0	249	187	23	1 46275 30 0	230	302	51	1 46827 30 0	164	187	26
1 44460 70 0	256	300	34	1 45110 50 0	249	187	23	1 46275 35 0	230	302	51	1 46827 35 0	164	187	26
1 44460 80 0	256	300	34	1 45110 60 0	249	187	23	1 46305 19 0	160	187	24	1 46860 25 0	165	187	27
1 44460 90 0	256	300	34	1 46200 25 0	230	300	40	1 46305 25 0	160	187	24	1 46860 30 0	165	187	27
1 44461 70 0	256	300	34	1 46200 30 0	230	300	40	1 46305 30 0	160	187	24	1 46860 35 0	165	187	27
1 44461 80 0	256	300	34	1 46200 35 0	230	300	40	1 46307 19 0	160	187	24	1 46865 25 0	162	187	27
1 44461 90 0	256	300	34	1 46210 25 0	232	300	41	1 46307 25 0	160	187	24	1 46865 30 0	162	187	27
1 44462 70 0	256	300	34	1 46210 30 0	232	300	41	1 46420 25 0	226	302	52	1 46865 35 0	162	187	27
1 44462 80 0	256	300	34	1 46210 35 0	232	300	41	1 46420 30 0	226	302	52	1 46870 25 0	165	188	28
1 44462 90 0	256	300	34	1 46212 25 0	232	300	41	1 46420 35 0	226	302	52	1 46870 30 0	165	188	28
1 44470 70 0	256	300	35	1 46212 30 0	232	300	41	1 46425 25 0	226	302	53	1 46870 35 0	165	188	28
1 44470 80 0	256	300	35	1 46212 35 0	232	300	41	1 46425 30 0	226	302	53	1 46875 25 0	162	188	28
1 44470 90 0	256	300	35	1 46213 25 0	232	300	41	1 46425 35 0	226	302	53	1 46875 30 0	162	188	28

ARTICOLO	PAG.		DISEGNO		ARTICOLO	PAG.		DISEGNO		ARTICOLO	PAG.		DISEGNO					
			Pag.	Riq.				Pag.	Riq.				Pag.	Riq.				
1 46875 35 0	162	188	28		1 49746 40 0 00 RC	218	303	60		1 5C671 70 0	325	383	63		1 50160 50 2	319	378	14
1 48816 35 0	222	302	56		1 49748 25 0 00 RC	218	303	60		1 50110 40 1	318	378	12		1 50160 60 1	319	378	14
1 48816 40 0	222	302	56		1 49748 30 0 00 RC	218	303	60		1 50110 40 2	318	378	12		1 50160 60 2	319	378	14
1 48916 35 0	223	302	56		1 49748 35 0 00 RC	218	303	60		1 50110 50 1	318	378	12		1 50161 40 1	319	378	12
1 48916 40 0	223	302	56		1 49748 40 0 00 RC	218	303	60		1 50110 50 2	318	378	12		1 50161 40 2	319	378	12
1 49225 25 0 00 RC	207	302	57		1 5C012 20 0	326	383	65		1 50110 60 1	318	378	12		1 50161 50 1	319	378	12
1 49225 30 0 00 RC	207	302	57		1 5C012 25 0	326	383	65		1 50110 60 2	318	378	12		1 50161 50 2	319	378	12
1 49225 35 0 00 RC	207	302	57		1 5C012 30 0	326	383	65		1 50110 70 1	318	378	12		1 50161 60 1	319	378	12
1 49225 40 0 00 RC	207	302	57		1 5C032 20 0	326	383	65		1 50110 70 2	318	378	12		1 50161 60 2	319	378	12
1 49228 25 0 00 RC	207	302	57		1 5C032 25 0	326	383	65		1 50111 40 1	318	378	12		1 50170 60 1	320	378	15
1 49228 30 0 00 RC	207	302	57		1 5C032 30 0	326	383	65		1 50111 40 2	318	378	12		1 50170 60 2	320	378	15
1 49228 35 0 00 RC	207	302	57		1 5C110 35 0	323	383	61		1 50111 50 1	318	378	12		1 50171 60 1	320	378	15
1 49228 40 0 00 RC	207	302	57		1 5C110 40 0	323	383	61		1 50111 50 2	318	378	12		1 50171 60 1 0066	166	188	31
1 49250 25 0 00 RC	207	302	57		1 5C110 45 0	323	383	61		1 50111 60 1	318	378	12		1 50171 60 2	320	378	15
1 49250 30 0 00 RC	207	302	57		1 5C110 50 0	323	383	61		1 50111 60 2	318	378	12		1 50171 60 2 0066	166	188	31
1 49250 35 0 00 RC	207	302	57		1 5C110 60 0	323	383	61		1 50111 70 1	318	378	12		1 50180 60 1	320	378	15
1 49250 40 0 00 RC	207	302	57		1 5C110 70 0	323	383	61		1 50111 70 2	318	378	12		1 50180 60 2	320	378	15
1 49426 25 0 00 RC	210	303	58		1 5C120 35 0	323	383	62		1 50120 40 1	318	378	12		1 50181 60 1	320	378	15
1 49426 30 0 00 RC	210	303	58		1 5C120 40 0	323	383	62		1 50120 40 2	318	378	12		1 50181 60 2	320	378	15
1 49426 35 0 00 RC	210	303	58		1 5C120 45 0	323	383	62		1 50120 50 1	318	378	12		1 50210 45 1	320	378	16
1 49426 40 0 00 RC	210	303	58		1 5C120 50 0	323	383	62		1 50120 50 2	318	378	12		1 50210 45 2	320	378	16
1 49436 25 0 00 RC	210	303	58		1 5C120 60 0	323	383	62		1 50120 60 1	318	378	12		1 50211 45 1	320	378	16
1 49436 30 0 00 RC	210	303	58		1 5C120 70 0	323	383	62		1 50120 60 2	318	378	12		1 50211 45 2	320	378	16
1 49436 35 0 00 RC	210	303	58		1 5C130 35 0	323	383	61		1 50120 70 1	318	378	12		1 50220 45 1	320	378	17
1 49436 40 0 00 RC	210	303	58		1 5C130 40 0	323	383	61		1 50120 70 2	318	378	12		1 50220 45 2	320	378	17
1 49526 25 0 00 RC	209	303	58		1 5C130 45 0	323	383	61		1 50121 40 1	318	378	12		1 50221 45 1	320	378	17
1 49526 30 0 00 RC	209	303	58		1 5C130 50 0	323	383	61		1 50121 40 2	318	378	12		1 50221 45 2	320	378	17
1 49526 35 0 00 RC	209	303	58		1 5C130 60 0	323	383	61		1 50121 50 1	318	378	12		1 50320 50 1	321	378	12
1 49526 40 0 00 RC	209	303	58		1 5C130 70 0	323	383	61		1 50121 50 2	318	378	12		1 50320 50 2	321	378	12
1 49626 25 0 00 RC	210	303	58		1 5C140 35 0	323	383	62		1 50121 60 1	318	378	12		1 50320 60 1	321	378	12
1 49626 30 0 00 RC	210	303	58		1 5C140 40 0	323	383	62		1 50121 60 2	318	378	12		1 50320 60 2	321	378	12
1 49626 35 0 00 RC	210	303	58		1 5C140 45 0	323	383	62		1 50121 70 1	318	378	12		1 50321 50 1	321	378	12
1 49626 40 0 00 RC	210	303	58		1 5C140 50 0	323	383	62		1 50121 70 2	318	378	12		1 50321 50 2	321	378	12
1 49636 25 0 00 RC	210	303	58		1 5C140 60 0	323	383	62		1 50125 60 1	319	378	12		1 50321 60 1	321	378	12
1 49636 30 0 00 RC	210	303	58		1 5C140 70 0	323	383	62		1 50125 60 2	319	378	12		1 50321 60 2	321	378	12
1 49636 35 0 00 RC	210	303	58		1 5C150 35 0	324	383	61		1 50126 60 1	319	378	12		1 50330 40 1	321	378	12
1 49636 40 0 00 RC	210	303	58		1 5C150 40 0	324	383	61		1 50126 60 2	319	378	12		1 50330 40 2	321	378	12
1 49638 25 0 00 RC	210	303	58		1 5C150 45 0	324	383	61		1 50130 40 1	319	378	13		1 50330 50 1	321	378	12
1 49638 30 0 00 RC	210	303	58		1 5C150 50 0	324	383	61		1 50130 40 2	319	378	13		1 50330 50 2	321	378	12
1 49638 35 0 00 RC	210	303	58		1 5C150 60 0	324	383	61		1 50130 50 1	319	378	13		1 50330 60 1	321	378	12
1 49638 40 0 00 RC	210	303	58		1 5C150 70 0	324	383	61		1 50130 50 2	319	378	13		1 50330 60 2	321	378	12
1 49526 25 0 00 RC	209	303	58		1 5C170 45 0	324	383	61		1 50130 60 1	319	378	13		1 50340 40 1	321	378	12
1 49526 30 0 00 RC	209	303	58		1 5C170 50 0	324	383	61		1 50130 60 2	319	378	13		1 50340 40 2	321	378	12
1 49526 35 0 00 RC	209	303	58		1 5C170 60 0	324	383	61		1 50130 70 1	319	378	13		1 50340 50 1	321	378	12
1 49526 40 0 00 RC	209	303	58		1 5C170 70 0	324	383	61		1 50130 70 2	319	378	13		1 50340 50 2	321	378	12
1 49656 25 0 00 RC	217	303	60		1 5C611 35 0	325	383	61		1 50131 40 1	319	378	13		1 50340 60 1	321	378	12
1 49656 30 0 00 RC	217	303	60		1 5C611 40 0	325	383	61		1 50131 40 2	319	378	13		1 50340 60 2	321	378	12
1 49656 35 0 00 RC	217	303	60		1 5C611 45 0	325	383	63		1 50131 50 1	319	378	13		1 50421 60 1	166	188	29
1 49656 40 0 00 RC	217	303	60		1 5C611 50 0	325	383	63		1 50131 50 2	319	378	13		1 50421 60 2	166	188	29
1 49658 25 0 00 RC	217	303	60		1 5C611 60 0	325	383	63		1 50131 60 1	319	378	13		1 50421 70 1	166	188	29
1 49658 30 0 00 RC	217	303	60		1 5C611 70 0	325	383	63		1 50131 60 2	319	378	13		1 50421 70 2	166	188	29
1 49658 35 0 00 RC	217	303	60		1 5C621 40 0	325	383	64		1 50131 70 1	319	378	13		1 50461 50 1	166	188	30
1 49658 40 0 00 RC	217	303	60		1 5C621 45 0	325	383	64		1 50131 70 2	319	378	13		1 50461 50 2	166	188	30
1 49726 25 0 00 RC	209	303	58		1 5C621 50 0	325	383	64		1 50141 40 1	319	378	13		1 50471 60 1	166	188	31
1 49726 30 0 00 RC	209	303	58		1 5C621 60 0	325	383	64		1 50141 40 2	319	378	13		1 50471 60 2	166	188	31
1 49726 35 0 00 RC	209	303	58		1 5C631 35 0	325	383	63		1 50141 50 1	319	378	13		1 50481 60 1	166	188	31
1 49726 40 0 00 RC	209	303	58		1 5C631 40 0	325	383	63		1 50141 50 2	319	378	13		1 50481 60 2	166	188	31
1 49728 25 0 00 RC	209	303	58		1 5C631 45 0	325	383	63		1 50141 60 1	319	378	13		1 50521 60 1	167	188	32
1 49728 30 0 00 RC	209	303	58		1 5C631 50 0	325	383	63		1 50141 60 2	319	378	13		1 50521 60 2	167	188	32
1 49728 35 0 00 RC	209	303	58		1 5C631 60 0	325	383	63		1 50141 70 1	319	378	13		1 50521 70 1	167	188	32
1 49728 40 0 00 RC	209	303	58		1 5C631 70 0	325	383	63		1 50141 70 2	319	378	13		1 50521 70 2	167	188	32
1 49746 25 0 00 RC	218	303	60		1 5C671 45 0	325	383	63		1 50160 40 1	319	378	14		1 50571 60 1	167	188	33
1 49746 30 0 00 RC	218	303	60		1 5C671 50 0	325	383	63		1 50160 40 2	319	378	14		1 50571 60 2	167	188	33
1 49746 35 0 00 RC	218	303	60		1 5C671 60 0	325	383	63		1 50160 50 1	319	378	14		1 52210 25 0	334	378	18

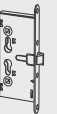
ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 52507 45 0	375	379	27	1 52862 80 0	332	379	23	1 56015 70 0	327	380	36	1 56736 48 B	424	452	11
1 52507 50 0	375	379	27	1 52864 60 0	333	379	25	1 56016 60 0	169	188	36	1 56765 28 0	417	452	10
1 52507 60 0	375	379	27	1 52864 70 0	333	379	25	1 56016 70 0	169	188	36	1 56765 28 B	417	452	10
1 52508 45 0	375	379	27	1 52864 90 0	333	379	25	1 56020 60 0	327	380	37	1 56765 48 0	417	452	10
1 52508 50 0	375	379	27	1 53002 45 0	346	379	28	1 56020 70 0	327	380	37	1 56765 48 B	417	452	10
1 52508 60 0	375	379	27	1 53002 45 0 82	346	379	28	1 56152 60 1	342	380	38	1 56766 28 0	417	452	10
1 52520 45 0	329	379	21	1 53002 45 0 B7	346	379	28	1 56152 60 2	342	380	38	1 56766 28 B	417	452	10
1 52520 50 0	329	379	21	1 53002 50 0	346	379	28	1 56157 60 1	342	380	38	1 56766 48 0	417	452	10
1 52520 60 0	329	379	21	1 53002 50 0 82	346	379	28	1 56157 60 2	342	380	38	1 56766 48 B	417	452	10
1 52521 45 0	329	379	21	1 53002 50 0 B7	346	379	28	1 56162 60 1	342	380	38	1 56767 28 0	418	452	10
1 52521 50 0	329	379	21	1 53002 60 0	346	379	28	1 56162 60 2	342	380	38	1 56767 28 B	418	452	10
1 52521 60 0	329	379	21	1 53002 60 0 82	346	379	28	1 56167 60 1	343	380	38	1 56767 48 0	418	452	10
1 52526 45 0	329	379	22	1 53002 60 0 B7	346	379	28	1 56167 60 2	343	380	38	1 56767 48 B	418	452	10
1 52526 50 0	329	379	22	1 53003 45 0	347	379	28	1 56172 60 1	342	380	38	1 56768 28 0	418	452	10
1 52526 60 0	329	379	22	1 53003 45 0 82	347	379	28	1 56172 60 2	342	380	38	1 56768 28 B	418	452	10
1 52527 45 0	375			1 53003 45 0 B7	347	379	28	1 56177 60 1	343	380	38	1 56768 48 0	418	452	10
1 52527 50 0	375			1 53003 50 0	347	379	28	1 56177 60 2	343	380	38	1 56768 48 B	418	452	10
1 52527 60 0	375			1 53003 50 0 82	347	379	28	1 56250 60 0	328	381	39	1 56785 28 0	425	452	11
1 52710 60 0	330	379	23	1 53003 50 0 B7	347	379	28	1 56255 60 0	328	381	40	1 56785 28 B	425	452	11
1 52710 70 0	330	379	23	1 53003 60 0	347	379	28	1 56357 10 0	237	303	63	1 56785 48 0	425	452	11
1 52710 80 0	330	379	23	1 53003 60 0 82	347	379	28	1 56357 90 0	237	303	63	1 56785 48 B	425	452	11
1 52710 90 0	330	379	23	1 53003 60 0 B7	347	379	28	1 56358 10 0	170	189		1 56786 28 0	425	452	11
1 52711 60 0	330	379	23	1 53035 50 0	347	379	28	1 56358 90 0	170	189		1 56786 28 B	425	452	11
1 52711 70 0	330	379	23	1 53035 60 0	347	379	28	1 56378 11 0	170	189	38	1 56786 48 0	425	452	11
1 52711 80 0	330	379	23	1 53131 45 0	348	379	29	1 56505 28 0	399	451	6	1 56787 28 B	426	452	11
1 52711 90 0	330	379	23	1 53131 50 0	348	379	29	1 56505 28 B	397	451	6	1 56788 28 B	426	452	11
1 52731 70 0	330	379	23	1 53131 60 0	348	379	29	1 56505 38 0	399	451	6	1 56788 48 B	426	452	11
1 52751 70 0	331	379	24	1 53133 45 0	348	379	29	1 56505 38 B	397	451	6	1 56815 28 0	395	451	7
1 52756 60 0	331	379	25	1 53133 50 0	348	379	29	1 56505 48 0	399	451	6	1 56815 38 0	395	451	7
1 52756 70 0	331	379	25	1 53133 60 0	348	379	29	1 56505 48 B	397	451	6	1 56815 48 0	395	451	7
1 52756 80 0	331	379	25	1 53135 45 0	349	379	29	1 56505 58 0	399	451	6	1 56815 58 0	395	451	7
1 52760 60 0	331	379	25	1 53135 50 0	349	379	29	1 56515 25 0	399	451	7	1 56835 28 0	396	451	9
1 52760 70 0	331	379	25	1 53135 60 0	349	379	29	1 56515 27 0	399	451	7	1 56835 48 0	396	451	9
1 52760 90 0	331	379	25	1 53137 45 0	350	379	29	1 56515 28 0	399	451	7	1 56916 27 0	404	451	7
1 52761 60 0	332	379	25	1 53137 50 0	350	379	29	1 56515 28 B	397	451	7	1 56916 28 0	404	451	7
1 52761 70 0	332	379	25	1 53137 60 0	350	379	29	1 56515 32 0	399	451	7	1 56916 38 0	404	451	7
1 52761 80 0	332	379	25	1 53151 45 0	348	379	29	1 56515 38 0	399	451	7	1 56916 48 0	404	451	7
1 52810 40 1	334	379	27	1 53151 50 0	348	379	29	1 56515 38 B	397	451	7	1 56916 58 0	404	451	7
1 52810 40 2	334	379	27	1 53151 60 0	348	379	29	1 56515 48 0	399	451	7	1 56917 28 0	404	451	7
1 52810 45 0	334	379	27	1 53155 45 0	349	379	29	1 56515 48 B	397	451	7	1 56917 38 0	404	451	7
1 52810 50 0	334	379	27	1 53155 50 0	349	379	29	1 56515 58 0	399	451	7	1 56917 48 0	404	451	7
1 52810 60 0	334	379	27	1 53155 60 0	349	379	29	1 56515 58 B	397	451	7	1 56917 58 0	404	451	7
1 52810 70 0	334	379	27	1 53157 45 0	350	379	29	1 56525 28 0	401	451	8	1 56936 28 0	405	451	9
1 52830 40 1	334	379	27	1 53157 50 0	350	379	29	1 56525 28 B	398	451	8	1 56936 48 0	405	451	9
1 52830 40 2	334	379	27	1 53157 60 0	350	379	29	1 56525 48 0	401	451	8	1 56937 28 0	405	451	9
1 52830 45 0	334	379	27	1 55051 50 1	322	380	34	1 56525 48 B	398	451	8	1 56937 48 0	405	451	9
1 52830 50 0	334	379	27	1 55051 60 1	322	380	34	1 56535 28 0	401	451	9	1 57010 50 0	335	381	41
1 52830 60 0	334	379	27	1 55054 50 1	322	380	34	1 56535 28 B	398	451	9	1 57010 51 0	335	381	41
1 52830 70 0	334	379	27	1 55054 60 1	322	380	34	1 56535 48 0	401	451	9	1 57010 60 0	335	381	41
1 52840 60 0	332	379	23	1 55071 50 1	322	380	34	1 56535 48 B	398	451	9	1 57010 61 0	335	381	41
1 52840 70 0	332	379	23	1 55071 60 1	322	380	34	1 56615 28 0	399	451	7	1 57010 70 0	335	381	41
1 52840 80 0	332	379	23	1 55074 50 1	322	380	34	1 56615 48 0	399	451	7	1 57013 50 0 0030	171	189	39
1 52840 90 0	332	379	23	1 55074 60 1	322	380	34	1 56715 28 0	416	452	10	1 57013 52 0 0030	171	189	39
1 52842 60 0	332	379	23	1 55254 50 1	168	188	34	1 56715 28 B	416	452	10	1 57013 60 0 0030	171	189	39
1 52842 70 0	332	379	23	1 55254 60 1	168	188	34	1 56715 48 0	416	452	10	1 57013 62 0 0030	171	189	39
1 52842 90 0	332	379	23	1 55274 50 1	168	188	34	1 56715 48 B	416	452	10	1 57013 70 0 0030	171	189	39
1 52844 60 0	333	379	23	1 55274 60 1	168	188	34	1 56716 48 0	416	452	10	1 57013 72 0 0030	171	189	39
1 52844 70 0	333	379	23	1 56010 50 0	327	380	35	1 56735 28 0	424	452	11	1 57015 60 0	335	381	42
1 52844 80 0	333	379	23	1 56010 60 0	327	380	35	1 56735 28 B	424	452	11	1 57015 61 0	335	381	42
1 52844 90 0	333	379	23	1 56010 70 0	327	380	35	1 56735 48 0	424	452	11	1 57015 70 0	335	381	42
1 52860 60 0	332	379	23	1 56013 50 0	169	188	35	1 56735 48 B	424	452	11	1 57016 60 0	171	189	40
1 52860 70 0	332	379	23	1 56013 60 0	169	188	35	1 56736 28 0	424	452	11	1 57016 62 0	171	189	40
1 52862 60 0	332	379	23	1 56013 70 0	169	188	35	1 56736 28 B	424	452	11	1 57016 70 0	171	189	40
1 52862 70 0	332	379	23	1 56015 60 0	327	380	36	1 56736 48 0	424	452	11	1 57016 72 0	171	189	40

ARTICOLO	PAG.		DISEGNO		ARTICOLO	PAG.		DISEGNO		ARTICOLO	PAG.		DISEGNO	
			Pag.	Riq.				Pag.	Riq.				Pag.	Riq.
1 59711 00 0 C2	531	541	15		1 8A050 43 0	576	586	2		1 82410 51 0	569	585	1	
1 59711 00 0 C2 00 FR	471	541	15		1 82010 10 0	568	585	1		1 82410 52 0	569	585	1	
1 59711 01 0	531	541	15		1 82010 11 0	568	585	1		1 82410 70 0	569	585	1	
1 59711 01 0 00 00 FR	471	541	15		1 82010 20 0	568	585	1		1 82410 71 0	569	585	1	
1 59711 06 0	531	541	15		1 82010 21 0	568	585	1		1 82410 72 0	569	585	1	
1 59711 06 0 00 00 FR	471	541	15		1 82010 30 0	568	585	1		1 82410 80 0	569	585	1	
1 59711 06 0 00 SB FR	471	541	15		1 82010 31 0	568	585	1		1 82410 81 0	569	585	1	
1 59711 06 0 C2 00 FR	471	541	15		1 82010 32 0	568	585	1		1 82410 82 0	569	585	1	
1 59711 06 0 00 SB	531	541	15		1 82010 40 0	568	585	1		1 82410 90 0	569	585	1	
1 59711 06 0 C2	537	541	15		1 82010 41 0	568	585	1		1 82410 91 0	569	585	1	
1 59711 10 0	531	541	15		1 82010 42 0	568	585	1		1 82410 92 0	569	585	1	
1 59711 10 0 00 SB	531	541	15		1 82010 50 0	568	585	1		1 82450 34 0	575	586	2	
1 59711 10 0 00 SB FR	471	541	15		1 82010 51 0	568	585	1		1 82450 43 0	575	586	2	
1 59711 10 0 00 00 FR	471	541	15		1 82010 52 0	568	585	1		1 82450 53 0	575	586	2	
1 59711 10 0 C2	531	541	15		1 82010 70 0	568	585	1		1 82450 74 0	575	586	2	
1 59711 11 0	531	541	15		1 82010 71 0	568	585	1		1 82450 85 0	575	586	2	
1 59711 11 0 00 00 FR	471	541	15		1 82010 72 0	568	585	1		1 82450 95 0	575	586	2	
1 59711 16 0	531	541	15		1 82010 80 0	568	585	1		1 82710 30 0	567	585	1	
1 59711 16 0 00 SB	531	541	15		1 82010 81 0	568	585	1		1 82710 31 0	567	585	1	
1 59711 16 0 00 SB FR	471	541	15		1 82010 82 0	568	585	1		1 82710 32 0	567	585	1	
1 59711 16 0 00 00 FR	471	541	15		1 82010 90 0	568	585	1		1 82710 40 0	567	585	1	
1 59711 16 0 C2	531	541	15		1 82010 91 0	568	585	1		1 82710 41 0	567	585	1	
1 59751 00 0 00 00 FR	469	541	15		1 82010 92 0	568	585	1		1 82710 42 0	567	585	1	
1 59751 01 0 00 00 FR	469	541	15		1 82050 34 0	574	586	2		1 82710 50 0	567	585	1	
1 59801 10 0	488	539	10		1 82050 43 0	574	586	2		1 82710 51 0	567	585	1	
1 59801 11 0	488	539	10		1 82050 53 0	574	586	2		1 82710 52 0	567	585	1	
1 59811 09 0	488	539	10		1 82050 74 0	574	586	2		1 82710 70 0	567	585	1	
1 59811 10 0	488	539	10		1 82050 85 0	574	586	2		1 82710 71 0	567	585	1	
1 59811 10 0 00SB	489	539	10		1 82050 95 0	574	586	2		1 82710 72 0	567	585	1	
1 59811 10 0 C2	488	539	10		1 82210 20 0	569	585	1		1 82710 80 0	567	585	1	
1 59811 11 0	488	539	10		1 82210 21 0	569	585	1		1 82710 81 0	567	585	1	
1 59811 11 0 C2	488	539	10		1 82210 30 0	569	585	1		1 82710 82 0	567	585	1	
1 59816 10 0	489	539	10		1 82210 31 0	569	585	1		1 82710 90 0	567	585	1	
1 59816 11 0	489	539	10		1 82210 32 0	569	585	1		1 82710 91 0	567	585	1	
1 59851 09 0	487				1 82210 40 0	569	585	1		1 82710 92 0	567	585	1	
1 59851 10 0	487				1 82210 41 0	569	585	1		1 82750 34 0	572	586	2	
1 59851 10 0 C2	487				1 82210 42 0	569	585	1		1 82750 43 0	572	586	2	
1 59851 11 0	487				1 82210 50 0	569	585	1		1 82750 53 0	572	586	2	
1 60130 01 0 98	558	563	2		1 82210 51 0	569	585	1		1 82750 74 0	572	586	2	
1 60131 01 0 98	558	563	2		1 82210 52 0	569	585	1		1 82750 85 0	572	586	2	
1 60140 02 0 98	558	563	2		1 82210 70 0	569	585	1		1 82750 95 0	572	586	2	
1 60141 02 0 98	558	563	2		1 82210 71 0	569	585	1		1 82751 35 0	573	586	2	
1 60150 03 0 98	558	563	2		1 82210 72 0	569	585	1		1 82751 75 0	573	586	2	
1 60151 03 0 98	558	563	2		1 82210 80 0	569	585	1		1 83000 40 0	570	586	3	
1 60160 04 0 98	558	563	2		1 82210 81 0	569	585	1		1 83000 41 0	570	586	3	
1 60161 04 0 98	558	563	2		1 82210 82 0	569	585	1		1 83010 40 0	570	586	3	
1 72210 16 0	116	124	18		1 82210 90 0	569	585	1		1 83710 40 0	570	586	3	
1 72210 20 0	116	124	18		1 82210 91 0	569	585	1						
1 72210 25 0	116	124	18		1 82210 92 0	569	585	1						
1 72210 30 0	116	124	18		1 82250 34 0	575	586	2						
1 72215 16 0	117	124	18		1 82250 43 0	575	586	2						
1 72215 20 0	117	124	18		1 82250 53 0	575	586	2						
1 72215 25 0	117	124	18		1 82250 74 0	575	586	2						
1 72250 26 0	117	125	19		1 82250 85 0	575	586	2						
1 72251 01 0	117	125	20		1 82250 95 0	575	586	2						
1 72251 03 0	117	125	20		1 82410 20 0	569	585	1						
1 8A010 20 0	571	585	1		1 82410 21 0	569	585	1						
1 8A010 21 0	571	585	1		1 82410 30 0	569	585	1						
1 8A010 30 0	571	585	1		1 82410 31 0	569	585	1						
1 8A010 31 0	571	585	1		1 82410 32 0	569	585	1						
1 8A010 40 0	571	585	1		1 82410 40 0	569	585	1						
1 8A010 41 0	571	585	1		1 82410 41 0	569	585	1						
1 8A050 23 0	576	586	2		1 82410 42 0	569	585	1						
1 8A050 34 0	576	586	2		1 82410 50 0	569	585	1						



CISA

Opzioni a richiesta



FINITURE SPECIALI	Nichelatura	Parti in vista bronzate	Parti in vista lucidate
	12	47	66
<p>CILINDRI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cilindri singoli da applicare - Cilindri filettati e per mobili • Coppie cilindri da applicare - Cilindri da infilare doppi (normali, con gambo) • Mezzi cilindri da infilare (normali, con gambo) • Cilindro con pomolo funzione hotel <p>BORCHIE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 06010 - 06011 - 06012 - 06018 - 06027 • 06043 - 06081 - 06082 - 06083 - 06143 <p>SERRATURE (parti in vista):</p> <ul style="list-style-type: none"> • 12010 - 12011 - 12015 - 12016 - 5C010 - 5C011 - 5C021 - 5C031 - 52210 - 52300 - 52310 - 52520 - 52521 - 52526 • 44010 - 44011 • 45100 • 5C110 - 5C120 - 5C130 - 5C140 - 5C150 - 5C170 • 5C611 - 5C631 <p>CONTROPIASTRE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • • • - • • • • • • • • • 	<ul style="list-style-type: none"> - - - - • • - - • • • • • 	<ul style="list-style-type: none"> - • • - - - - - - - - - -
PULSANTE ART. 1.06110.00.0	•	-	-

FINITURE SPECIALI

**COLORI
RAL**

41	43	44	45	97	B9
rosso RAL 3000	verde RAL 6001	nero RAL 9005	bianco RAL 9010	grigio RAL 9006	grigio tipo inox

MANIGLIONI ANTIPANICO FAST

• Maniglioni antipanico eFAST serie 59851

- Carter bianco.....Barra biancaFin. 45
- Carter grigio.....Barra grigia.....Fin. 97
- Carter grigio tipo inox.....Barra grigia tipo inox.....Fin. B9

• Maniglioni antipanico FAST Touch; art. 59811.10.0, 59711.00.0, 59711.10.0

- Carter nero.....Barra neraFin. 44
- Carter bianco.....Barra biancaFin. 45
- Carter grigio.....Barra grigia.....Fin. 97
- Carter grigio tipo inox.....Barra grigia tipo inox.....Fin. B9

• Maniglioni antipanico FAST Touch senza barra art. 59811.10.0.00.00.SB, 59711.00/10.0.00.00.SB (finitura carter)

- Carter nero.....Fin. 44
- Carter bianco.....Fin. 45
- Carter grigio.....Fin. 97

• Maniglioni antipanico FAST Push serie 59011, 59066 e Prestige serie 59311, 59607, 59617.XX

- Carter bianco.....Fin. 45
- Carter grigio.....Fin. 97 (*) Maggiorazione solo per serie Prestige
- Carter grigio tipo inox.....Fin. B9 (** Non disponibile per serie 59617

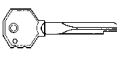
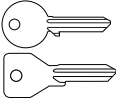

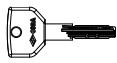
• Componenti per maniglioni antipanico FAST e Prestige






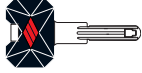
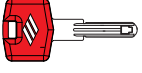
- Scrocchi per chiusure supplementari art. 1. 07063-20/30/35/40/51/53/61/63/66 (Fin.45-97-B9)
- Placche interne art. 07176.60/61/62/63/70/71.0 (Fin 45-97)
- Coppia aste per chiusure supplementari art. 1.07081.06.0 (Fin 45-97)
- Kit per prolungamento aste art. 1.07064.51/61/71.0 (Fin 45-97-B9)
- Dispositivo fermagiorno art. 1.07165.50/51.0(Fin 45-97-B9)
- Bocchette serie 07072 (Fin 45-97-B9)
- Barra orizzontale art. 07007.13/14/15.0 (Fin 41-42-44-45-97-B9)
- Comandi esterni serie 07078 (Fin 45-97-B9)
- Incontri elettrici art. 1.07083.05/06/07/40/41/80/81/82/90 (Fin 45-97-B9)

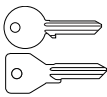


• Maniglioni FAST Flow art. 1.59014.10.0



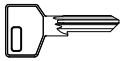
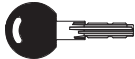
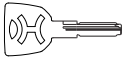

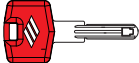
- Carter bianco (maniglione, coppia scrocchi e aste) Fin. 45
- Carter grigio (maniglione, coppia scrocchi e aste) Fin. 97
- Carter grigio tipo inox (maniglione, coppia scrocchi e aste) Fin. B9




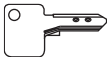


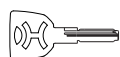

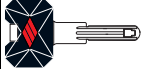
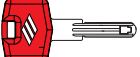



<p>IMPIANTI A CIFRATURE SPECIALI</p>	<p>SPILLO</p>	<p>STANDARD C2000</p>	<p>Asix</p>	<p>AsixP8</p>
<p>IMPIANTO A CHIAVE UGUALE A) CIFRATURA A NS. SCELTA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucchetti, Serratura da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pomolo, Cilindro a spillo..... - Serratura da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare..... <p style="text-align: right;">KA</p>	 <p>• (*) -</p>	 <p>• •</p>	 <p>• •</p>	 <p>• •</p>
<p>KA CODIFICATA (codice da specificare nell'ordine)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucchetti, Serratura da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pomolo, cilindro a spillo - Serratura da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare <p style="text-align: right;">KC</p>	<p>• -</p>	<p>• •</p>	<p>• •</p>	<p>• •</p>
<p>NUMERO DI CHIAVI DIVERSO DALLA DOTAZIONE STANDARD (da specificare nell'ordine)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Numero inferiore di chiavi rispetto alla normale dotazione DOVE DISPONIBILE - Numero superiore di chiavi rispetto alla normale dotazione <p>(*) Una chiave in dotazione per ogni cilindro</p>	<p>- -</p>	<p>• •</p>	<p>• •</p>	<p>• •</p>
<p>IMPIANTO A CHIAVE MAESTRA MK - GMK - GGMK numerazione a codice delle chiavi, di serie (numerazione cilindro, di serie solo per Astral Tekno PRO, AP4 S e RS3 S)</p> <p>A) CIFRATURA A NS. SCELTA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucchetti, Serratura da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pomolo - Serratura da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare <p style="text-align: right;">MK</p> <p>MK CODIFICATA PER AMPLIAMENTI (specificare codice impianto nell'ordine)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucchetti, Serratura da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pomolo - Serratura da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare <p>B) CHIAVE MAESTRA</p>	<p>- - - -</p>	<p>• • • •</p>	<p>• • • •</p>	<p>• • • •</p>


Astral Astral S		C3000 C3000S		Astral Tekno PRO	AP4 S	RS5	RX
 Collo corto	 Collo lungo						
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•

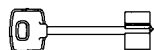
IMPIANTI A CIFRATURE SPECIALI	STANDARD C2000	Asix	AsixP8
			
<p>SISTEMA 1-2 A CHIAVE DI CANTIERE (RS3 S) <i>Dotazione standard 1+3+1: prevede una chiave ALLI colore bianco e nero di cantiere e tre chiavi ALLI colore rosso di livello 1, una chiave ALLI colore bianco e rosso di livello 2.</i></p> <p>SISTEMA 1-2 A CHIAVE DI CANTIERE (AP4 S) <i>Dotazione standard 1+3+1: prevede una chiave colore nero di cantiere e tre chiavi colore rosso di livello 1, una chiave colore verde di livello 2.</i> <i>Security Card dedicata per ogni livello.</i> <i>Dotazioni diverse di chiavi sono disponibili su richiesta.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Mezzo cilindro da infilare, Cilindro con pomolo..... - Cilindro da infilare doppio 	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">3C</div>		
<p>SISTEMA 1-2-3 (RS3 S) <i>Dotazione standard 3+1+1: prevede tre chiavi ALLI colore rosso di livello 1, una chiave ALLI colore bianco e rosso di livello 2, una chiave ALLI colore bianco di livello 3.</i> SISTEMA 1-2-3 A TRE LIVELLI (AP4 S) <i>Dotazione standard 3+1+1: prevede tre chiavi colore rosso di livello 1, una chiave colore verde di livello 2, una chiave colore arancio di livello 3.</i> <i>Security Card dedicata per ogni livello.</i> <i>Dotazioni diverse di chiavi sono disponibili su richiesta.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Mezzo cilindro da infilare, Cilindro con pomolo..... - Cilindro da infilare doppio 	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">3L</div>		
<p>IMPIANTO CENTRALE MK-CE numerazione a codice delle chiavi, di serie (numerazione cilindro, di serie solo per Astral Tekno Pro, AP4 S e RS3 S)</p> <p>CE SISTEMA PADRONALE / SERVIZIO</p> <p>A) CIFRATURA A NS. SCELTA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucchetti, Serratura da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pomolo..... - Serratura da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare..... <p>B) CODIFICATA (specificare codice impianto o cifratura nell'ordine)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucchetti, Serratura da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pomolo..... - Serratura da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare..... <p>N.B. Se richiesta: aggiungere maggiorazione per numerazione corpo cilindro o numerazioni speciali.</p>	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">CE</div>	<ul style="list-style-type: none"> • • • • 	<ul style="list-style-type: none"> • • • •
<p>INSTALLAZIONE CON CHIAVE DI CANTIERE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impianto a Chiave Maestra <i>(le maggiorazioni vanno aggiunte a quelle specifiche per MK, GMK, GGMMK e al prezzo del cilindro).</i> <i>La chiave di cantiere apre tutti i cilindri dell'impianto fino all'inserimento delle chiavi individuali o maestre, che la annullano definitivamente .</i> <ul style="list-style-type: none"> - Mezzo cilindro da infilare, cilindro con gambo pomolo - Cilindro da infilare doppio..... - Chiave maestra di cantiere..... <p>Qualora non siano previste chiavi maestre, nell'impianto, CISA raccomanda l'opzione "Singolo cilindro"</p> • Singolo Cilindro <i>(le maggiorazioni vanno aggiunte al prezzo del cilindro).</i> <i>Ogni cilindro ha in dotazione una chiave di cantiere (contrassegnata con la lettera C) e 3 chiavi individuali.</i> <i>La chiave di cantiere apre il cilindro fino all'inserimento della chiave individuale che la annulla definitivamente</i> <ul style="list-style-type: none"> - Mezzo cilindro da infilare, cilindro con gambo pomolo, (chiave di cantiere inclusa) - Cilindro da infilare doppio (chiave di cantiere inclusa) 	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">CA</div>	<ul style="list-style-type: none"> • • • - - 	<ul style="list-style-type: none"> • • • • •

Astral Astral S		C3000 C3000S		Astral Tekno PRO	AP4 S	RS5	RX
 Collo corto	 Collo lungo						
· ·	· ·	· ·	· ·	· ·	· ·	· ·	· ·
· ·	· ·	· ·	· ·	· ·	· ·	· ·	· ·
· · · ·	· · · ·	· · · ·	· · · ·	· · · ·	· · · ·	· · · ·	· · · ·
· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·
· ·	· ·	· ·	· ·	· ·	· ·	· ·	· ·

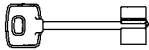
SP		C3000 C3000S	TSP		Astral Tekno PRO	AP4 S	RS3 S	RS5	RX
 Collo corto	 Collo lungo		 Collo corto	 Collo lungo					
-	-	•	-	-	•	•	•	•	•
-	•	-	-	-	-	-	-	-	-
•	•	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	•	-	-	-	-	-	-	-
-	-	•	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	•	•	-	-	-	-	-
-	-	-	•	•	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	•	-	-	-
-	-	-	-	-	-	•	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	•	•	•
-	-	-	-	-	-	-	•	•	•
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

IMPIANTI A CIFRATURE SPECIALI		
	SERRATURE DOPPIA MAPPA DA INFILARE	
	SINGOLE	DOPPIE
IMPIANTO A CHIAVE UGUALE A) CIFRATURA A NS. SCELTA KA <i>KA CON NUMERO CHIAVI DIVERSO DALLA DOTAZIONE STANDARD (da specificare nell'ordine)</i> - Numero inferiore di chiavi rispetto alla normale dotazione - Numero superiore di chiavi rispetto alla normale dotazione B) CODIFICATA (codice da specificare nell'ordine) KC	● ● ● ●	● ● ● ●

CHIAVI AGGIUNTE		
	Chiave art.	
AGGIUNTA DI CHIAVI CIFRATE ALLA NORMALE DOTAZIONE specificare il numero totale delle chiavi CH Per serrature CAMBIO FACILE " " Per CILINDRI A MAPPE " " Per CILINDRI A MAPPE su serrature CAMBIO FACILE " " "	00100 00101 00102 00104 00110 00112 00120 00121 00122 00123 00125 00162 00163 00162 00163 00162 00163	● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●



SERRATURE QUADRIMAPPA DA INFILARE	SERRATURE DOPPIA MAPPA DA APPLICARE	CILINDRO A MAPPE per SERRATURE DOPPIA MAPPA 6 LEVE	CILINDRO A MAPPE per SERRATURE DOPPIA MAPPA 6 LEVE CAMBIO FACILE
con chiave 00110	con chiave 00125		
• • • •	• • • •	• • • •	• • • •

DUPLICAZIONE CHIAVI 00162, 00163 <i>(*) Chiavi riprodotte esclusivamente in CISA</i>				
	Per serrature CAMBIO FACILE	Per CILINDRO A MAPPE su SERRATURE per PORTE BLINDATE 6 LEVE <i>(*)</i>		Per CILINDRO A MAPPE su SERRATURE CAMBIO FACILE <i>(*)</i>
		CIFRATURA SUL GAMBO	CIFRATURA SUL GAMBO E SULLE MAPPE	CIFRATURA SUL GAMBO E SULLE MAPPE
A) Ordinate separatamente ma citando il codice della cifratura	•	•	-	-
B) Ordinate al campione	•	-	•	•

NUMERAZIONI	CN NUMERAZIONE DEFINITA DA CISA (con riferimento alla cifratura)	NPN NUMERAZIONE DEFINITA DAL CLIENTE
<ul style="list-style-type: none"> • CORPO LUCCHETTO..... • CILINDRO..... • 1 CHIAVE..... 	<ul style="list-style-type: none"> • • • 	<ul style="list-style-type: none"> • • •

PRODOTTI CON DOTAZIONI DIVERSA DALLO STANDARD	
<p>MANIGLIONI ANTIPANICO SERIE 59001, 59011, 59061, 59301, 59311, 59361, 59801, 59811, 59851</p> <ul style="list-style-type: none"> - Versione con scrocci in acciaio per porte tagliafuoco <i>Spec FR</i> - Chiusure supplementari art. 1.07063.20/30/35/51/61/66.0 con scrocci in acciaio per porte tagliafuoco (<i>Spec. FR</i>) - Versione con fermagiorno (non disponibile per serie 59851) <i>Spec FG</i>..... - Versione con microinterruttore (non disponibile per serie 59851) <i>Spec LA</i>..... 	<ul style="list-style-type: none"> • • • •

CILINDRI E LUCCHETTI FORNITI IN VERSIONE SEMIMONTATA O SMONTATA

Per l'esecuzione di impianti speciali di cilindri e lucchetti, si possono richiedere gli articoli in tabella in versione **"SMONTATA"**

- **SMONTATA** (articolo completamente smontato)

Nota Bene: In entrambi i casi i particolari di cifratura (chiavi, perni, controperni, molle e tappi) devono essere ordinati a parte.

CILINDRI	Versione SMONTATA 91				
	C2000	C3000 C3000S	AsixP8	Astral	Astral Tekno Pro
• Cilindri doppi da infilare	•	•	•	•	•
• Mezzi cilindri da infilare	•	•	•	•	•
• Cilindri doppi da infilare con gambo pomolo	•	•	•	•	•
• Cilindri da applicare, filettati, per mobili	•	•	•	•	•
• Coppie cilindri da applicare	•	•	•	•	•
• Cilindri per lucchetti corazzati	•	•	•	•	•

LUCCHETTI OTTONE	STD	LIM
• 22010-30/40	•	
• 22010-50/60	•	Vedi PP

LUCCHETTI IN ACCIAIO

I lucchetti in acciaio in versione "SMONTATA" sono privi del cilindro, del piastrino di protezione del cilindro e del piastrino di protezione del lucchetto.
 Ordinando il cilindro da abbinare al lucchetto occorre specificare a parte il piastrino di protezione del lucchetto (il piastrino di protezione del cilindro è in dotazione al cilindro stesso)

• 28050-55/56/57, 28350-62, 28050-70/71/72, 28350-73, 28550-66/67/75/84/85	•
--	---

LUCCHETTI A CHIAVE UGUALE A CAMPIONE (KS)

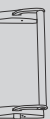
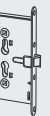
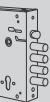
• LUCCHETTI SERIE 22000 e 28000	•
---------------------------------	---



Sbozzi

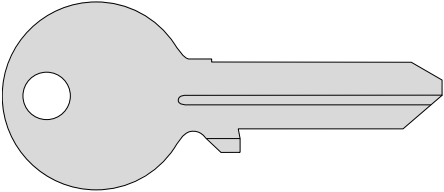
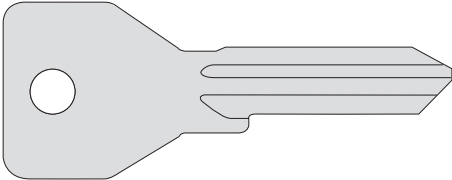
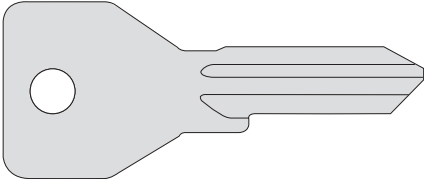
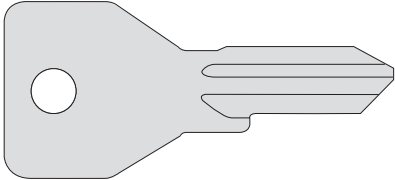
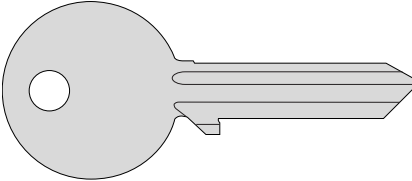
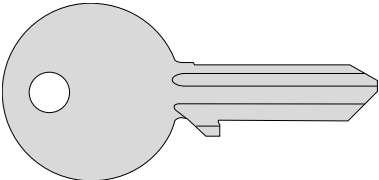
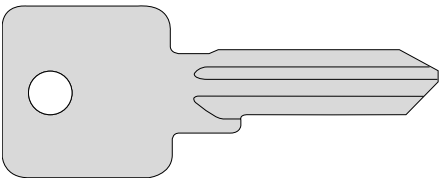


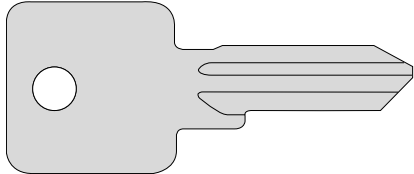
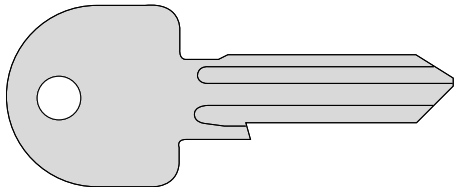
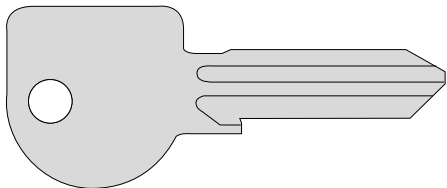
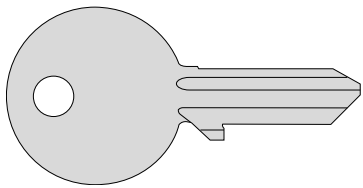
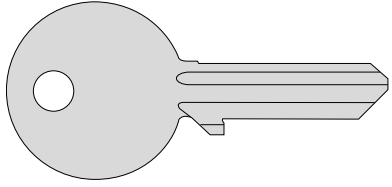
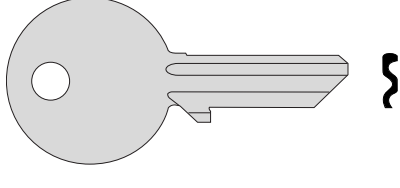
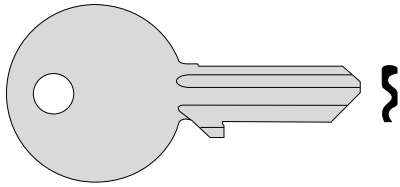
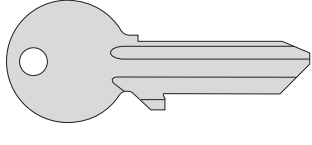
Compatibilità chiavi/prodotti	48
Sbozzi per cilindri - Scala 1:1	49
Sbozzi per serrature a doppia mappa.....	55

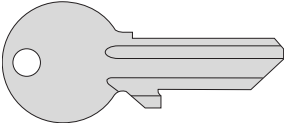
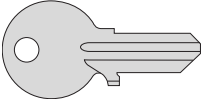
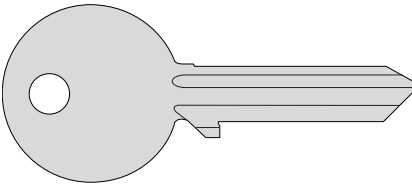
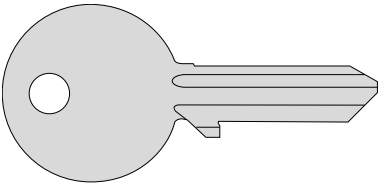
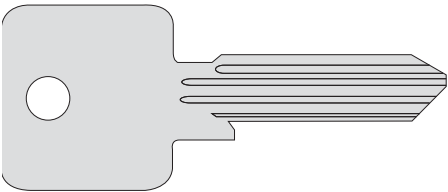
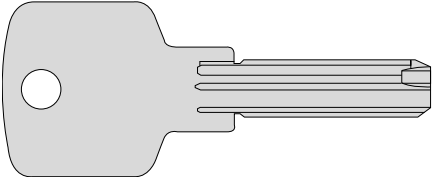
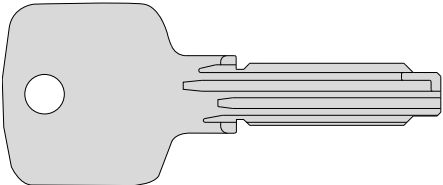


Chiave	Cilindri e lucchetti
01060-10	41510 - 41525 - 41526
00770-00	0H112 - 0H149 - 0H155 - 0H210 - 0H310 - 0H311 - 0H312 - 0H314 - 0H317 - 0H350 - 0H351 - 0H352 - 0H357 - 0H410 - 0H510 - 0H610
00810-00	0P112 - 0P149 - 0P155 - 0P210 - 0P3S1 - 0P3S2 - 0P314 - 0P3S7 - 0P410 - 0P510 - 0P610
00210-00/11	02400
00401-00	26020-50/60 - serie 28050 - 28350 - 28550 - 02650
00450-01/90	02163 - 02164 - 02172 - 02176 - 02179 - 02182 - 02502 - 02572 - 02652 - 08815 - 08835 08855 - 08857 - 08875 - 08887 - 72275 - 72276 - 28052 - 28352 - 28552
00500-01/90	02152 - 02162 - 02166 - 02169 - 02173 - 02174 - 02501 - 02562 - 02651 - 08810 - 08830 - 08850 - 08851 - 08870 - 08881 - 72270 72271 28051 - 28351 - 28551
00620-01/90	0A112 - 0A114 - 0A116 - 0A120 - 0A149 - 0A155 - 0A210 - 0A310 - 0A311 - 0A312 - 0A314 - 0A317 - 0A3S1 - 0A3S2 - 0A3S7 - 0A410 - 0A415 - 0A510 - 0A610 - 28053 - 28353 - 28553
01210-00	02520
01310-00/10/20/30/40	02102 - 02104 - 02106 - 02110 - 02139 - 02142 - 02145 - 02146 - 02500 - 02513 - 02550 - 02552 - 02592 - 02649 08710-07/08/10/12÷15/17÷30/35÷37/46 - 08730 22010-50/60 - 22011-50/52 - 22012-50 - 22013-50/60 - 72250
01070-10	0G300-07-08-10-12÷15-17÷70 - 0G301-07-12-13-26 - 0G304-02÷13-20-21 - 0G302 - 0G303 - 0G305 - 0G307 0G115 - 0G150 - 0G200 - 0G500 - 0G501
01320-00/10/20/30/40	02544-15 08710-04÷06/09/11/16 - 44010 - 44011
01070-05	0G300-04÷06-09/11/16 - 0G301-05-06-09-11 - 0G304-18
01330-00	02544-10/14 - 02126 - 02156
01070-01	0G300-02/03
01410-00	08210-02/05/06/12÷14/18 - 08220-02 - 08230-02/06 22010-40 - 22011-40/41 - 22012-40 - 22013-40 - 22070-40 - 26020-40 - 26021-40
01420-00	02040 - 02042 - 72010 - 72210 - 72215
01425-00	08210-01
01430-00	22010-30 - 22011-30/31 - 22012-30 - 22013-30 - 22070-30 - 26020-30
01440-00	22010-20/25 - 22011-20 - 22013-20/25 23010
01510-00	22010-15
00670-01	0E300 - 0E304 - 0E302 - 0E303 - 0E305 - 0E115 - 0E150 - 0E200 - 0E500 - 0E600 - 0E307
00670-10	0Q116 - 0Q120 - 0Q149 - 0Q150 - 0Q156 - 0Q210 - 0Q310 - 0Q311 - 0Q312 - 0Q314 - 0Q317 - 0Q510 - 0Q610 - 0Q410 - 0Q415 - 0Q3S1 - 0Q3S2 - 0Q3S7
00690-00-0-00-CL	0M112 - 0M156 - 0M311 - 0M312 - 0M314 - 0M317 - 0M510 - 0M410 - 0M610 - 0M3T1 - 0M3T2 - 0M3T7
00430-00-1	0N116 - 0N210 - 0N149 - 0N310 - 0N312 - 0N314 - 0N317 - 0N510 - 0N610 - 0N410 - 0N3S1 - 0N3S2 - 0N3S7

Tipologia	Descrizione	L	Perni	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim.	Mano	Fitt.
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	3	0,004	50	1	01040 01 1			
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	4	0,004	50	1	01040 02 1			
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	4	0,010	50	1	01040 03 1			
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	5	0,010	50	1	01040 04 1			
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	5	0,010	50	1	01040 05 1			
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo simmetrico 	5	0,012	50	1	01060 10 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Acciaio nichelato Profilo a croce 	75,0	6	0,018	25	1	00210 00 0		
	<ul style="list-style-type: none"> Acciaio nichelato Profilo a croce 	90,0	6	0,023	25	1	00211 00 0		
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	6	0,015	25	1	01210 00 2			

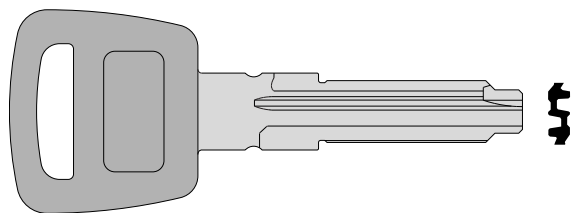
Tipologia	Descrizione	L	Perni	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	5	0,014	25	1	01220 00 2				
C2000 	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	5	0,012	50	1	01070 10 1				
		5	0,013	50	1	01070 10 2				
C2000 	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	4	0,012	50	1	01070 05 1				
		4	0,011	50	1	01070 05 2				
C2000 	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	3	0,011	50	1	01070 01 1				
		3	0,011	50	1	01070 01 2				
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	5	0,010	50	1	01310 00 1				
		5	0,010	50	1	01310 00 2				
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	4	0,010	50	1	01320 00 1				
		4	0,010	50	1	01320 00 2				
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	5	0,014	50	1	01310 10 1				
		5	0,015	50	1	01310 10 2				

Tipologia	Descrizione	L	Pemi	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fitt.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	4	0,014	50	1	01320	10	1		
		4	0,013	50	1	01320	10	2		
	<ul style="list-style-type: none"> • Sbozzo per duplicazione chiave maestra (MK) • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	5	0,014	50	1	01310	20	1		
		5	0,010	50	1	01310	20	2		
	<ul style="list-style-type: none"> • Sbozzo per duplicazione chiave maestra di gruppo (GMK) • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	5	0,014	50	1	01310	30	1		
		5	0,010	50	1	01310	30	2		
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	3	0,011	50	1	01330	00	1		
		3	0,010	50	1	01330	00	2		
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	5	0,007	50	1	01410	00	1		
		5	0,007	50	1	01410	00	2		
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	4	0,008	50	1	01420	00	1		
		4	0,008	50	1	01420	00	2		
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	3	0,007	50	1	01425	00	1		
		3	0,008	50	1	01425	00	2		
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	4	0,005	50	1	01430	00	1		
		4	0,005	50	1	01430	00	2		

Tipologia	Descrizione	L	Perni	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	4	0,005	50	1	01440 00 1				
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	3	0,003	50	1	01510 00 1				
		3	0,002	50	1	01510 00 2				
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Multiprofilo Profilo paracentrico 	5	0,010	50	1	01336 00 1				
		5	0,010	50	1	01336 00 2				
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Multiprofilo Profilo paracentrico 	4	0,009	50	1	01337 00 1				
		4	0,009	50	1	01337 00 2				
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	5	0,015	50	1	00401 00 1				
		5	0,015	50	1	00401 00 2				
Astral	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Spessore 2,2 mm. Profilo piatto <p>IN ESAURIMENTO</p>	10	0,015	50	1	00600 01 0				
										
Astral	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Spessore 2,9 mm. Profilo piatto 	10	0,017	50	1	00620 01 0				
										

Tipologia	Descrizione	L	Perni	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.

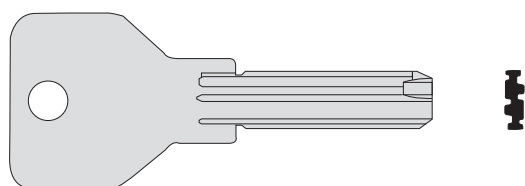
Astral



- Ottone nichelato
- Testa in nylon
- Collo lungo
- Spessore 2,9 mm.
- Profilo piatto

10 0,015 50 1 00620 90 0

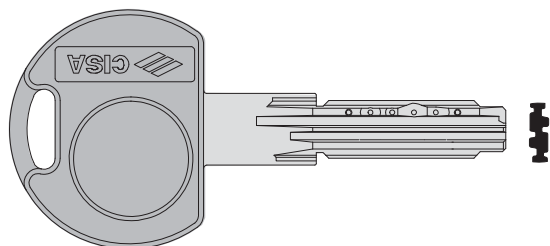
Asix



- Ottone nichelato
- Spessore 2,9 mm.
- Profilo piatto

6 0,017 50 1 00670 01 0

AsixPRO

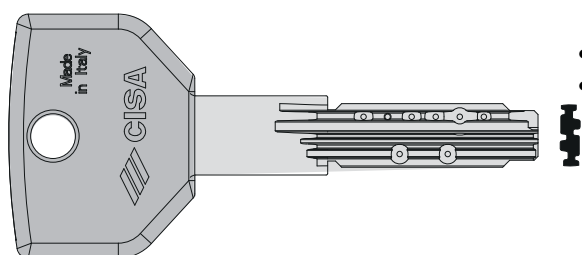


- Ottone nichelato
- Spessore 2,9 mm.
- Profilo piatto

IN ESAURIMENTO

10 0,015 50 1 00670 01 0 00 SD

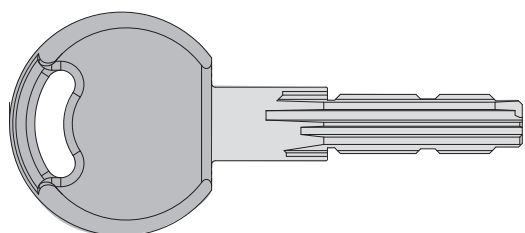
AsixP8



- Chiave in ottone nichelato
- Testa in materiale plastico removibile
- Collo lungo 17 mm
- Profilo piatto spessore 2,9 mm

8 0,027 50 1 00670 10 0

Astral Tekno PRO

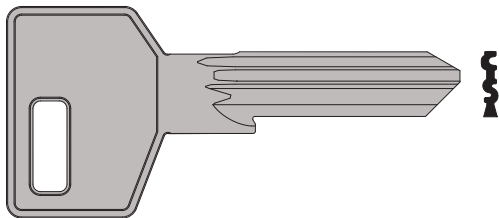


- Chiave protetta da modello di design 001996109-0001
- Ottone nichelato
- Testa in materiale plastico
- Collo lungo 16 mm
- Profilo piatto spessore 2,9 mm
- SBOZZO A DISTRIBUZIONE CONTROLLATA REGOLAMENTATA DA CONTRATTO

10 0,024 50 1 00690 00 0 00 CL

Tipologia	Descrizione	L	Perni	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

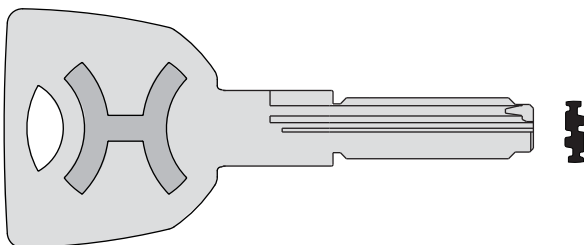
C3000-C3000S



- Alpacca
- Marchio 3D
- Profilo paracentrico
- SBOZZO A DISTRIBUZIONE CONTROLLATA REGOLAMENTATA DA CONTRATTO

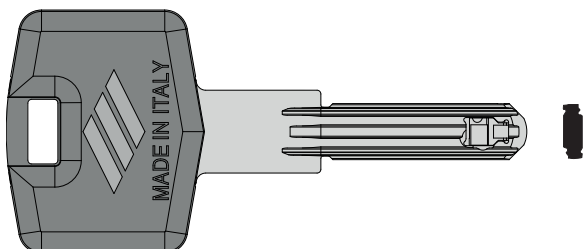
6 0,015 50 1 00430 00 1

AP4 S

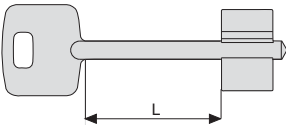
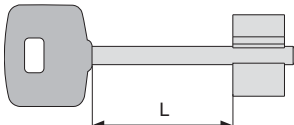
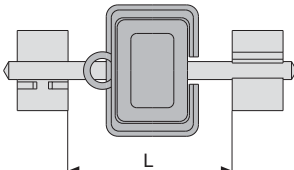

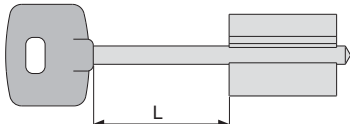
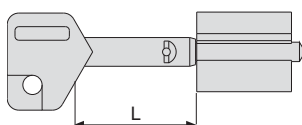
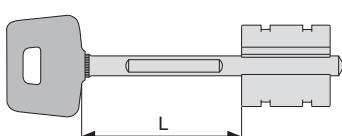


- Vedi programma CISA SOLUTION PARTNER

RX



- Vedi programma RED EXPERT

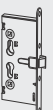
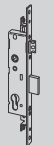
Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Notfolini	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tipo	Dim. Mano	Fitt.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato 	17300, 57000, 57200, 57300, 57400, 57800	35,5	6	0,018	25	1	00100	00	1
			60,0	6	0,022	25	1	00102	00	1
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Testa in nylon 	57000, 57200, 57800	35,5	6	0,020	25	1	00101	00	1
			35,5	6	0,020	25	1	00101	00	2
			46,0		0,022	25	1	00104	00	1
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Testa in nylon 	57050, 57055, 57060	42,0	6	0,028	10	1	00110	00	1
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato 	17500, 57100, 57500	62,0	6	0,029	25	1	00120	00	1
			62,0	6	0,029	25	1	00120	00	2
			37,0	6	0,025	25	1	00121	00	1
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Testa in nylon 	17500, 56700, 57500, 57700	37,0	6	0,029	10	1	00122	00	1
			58,0	6	0,033	25	1	00123	00	1
			47,0	6	0,030	10	1	00124	00	1
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato 	57100, 57500	60,0	6	0,040	10	1	00125	00	1
			60,0	6	0,040	10	1	00125	00	2
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Testa in nylon 	17600, 57600, 57900	44,0	6	0,032	10	1	00162	00	1
			64,0	6	0,036	10	1	00163	00	1



Cilindri



Cilindro a profilo europeo RS5.....	59	Cilindri a profilo Europeo AsixP8 PRO	93
Cilindri da applicare RS5	61	Cilindri da applicare AsixP8.....	95
Cilindri vari RS5	62	Cilindri speciali AsixP8	96
Cilindri a profilo europeo RX.....	63	Cilindri a profilo europeo ASIX.....	97
Cilindri da applicare RX.....	65	Cilindri da applicare ASIX.....	100
Cilindri vari RX	66	Cilindri a profilo europeo C3000 S	102
Cilindri a profilo europeo AP4 S.....	67	Cilindri a profilo europeo C3000	105
Cilindri modulari AP4S - ASTRAL S - C3000 S	70	Cilindri da applicare C3000	107
Cilindri da applicare AP4 S.....	75	Cilindri vari C3000	108
Cilindri AP4 S vari	77	Cilindri a profilo europeo C2000	109
Cilindri a profilo europeo Astral Tekno PRO	79	Cilindri a profilo europeo C2000 funzione hotel	112
Cilindri da applicare Astral Tekno PRO	82	Cilindri a profilo europeo C2000 funzione bagno	113
Cilindri vari Astral Tekno PRO.....	84	Cilindri da applicare C2000	114
Cilindri a profilo europeo ASTRAL SIGILLO.....	85	Cilindri da applicare Standard	115
Cilindri da applicare ASTRAL	87	Cilindri vari Standard	116
Cilindri vari ASTRAL.....	89	Cilindri ovali.....	118
Cilindri a profilo Europeo AsixP8	90	Accessori per cilindri	119
		Disegni di ingombro	123





Cilindri

RS5
RADIAL SYSTEM



L'evoluzione digitale della sicurezza.

Nasce il nuovo cilindro CISA RS5, con **tecnologia radiale di ultima generazione** e **duplica digitalizzata** per offrirti tutta la protezione di cui hai bisogno, sempre a portata di mano.

Il cilindro brevettato a 5 file di perni radiali in acciaio carbonitrurato è il punto di arrivo dell'esperienza trentennale di CISA nello sviluppo di cilindri di massima sicurezza.



cisa.com
allegion.com





Caratteristiche tecniche:

Cilindro:

- Sistema di cifratura a 16 perni attivi disposti su 5 file e doppio perno laterale di controllo
- Corpo modulo in ottone con prolunghe in zama
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Rotore in ottone
- Controperni in acciaio carbonitrurato
- Spine di bloccaggio e protezione in acciaio carbonitrurato
- Molle in acciaio inox
- Camma DIN frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante

Chiave:

- Piatta a introduzione reversibile
- Con elemento mobile brevettato
- Materiale: alpacca

- Impugnatura ergonomica in materiale plastico, di design innovativo
- Lunghezza collo 16 mm, compatibile con borchie di protezione
- Numerazione a codice sulla chiave

Dotazione:

- 3 chiavi
- SECURiCARD
- Vite di fissaggio

Finiture:

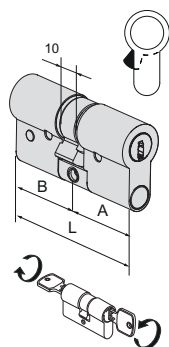
- Standard: ottone sabbato nichelato (fin. 12)
- A richiesta: ottone lucido (fin. 66), canna di fucile (fin. 46)

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 1303: 2015.

- Attack resistance : D
- Key Related Security : 6
- Durability : 6
- Per porte blindate classificate da 4 a 6 secondo norma EN 1627
- Certificati:**
- ICIM EN 1303:15 16010C6D - Europa
- SKG***
- Brevetti:**
- Chiave
- sistema radiale
- elemento mobile
- marchio di forma
- Cilindro
- resistenza al picking
- resistenza al bumping
- sistema modulare

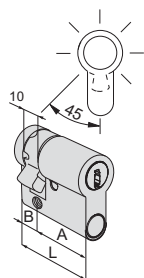
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Kg	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B			Perni	Unitario	Dim. Mano	Fin.



- Doppio cilindro frizionato
- La tecnologia modulare di RS5 consente di realizzare qualsiasi misura di cilindro compresa fra 30-30 e 100-100 con incrementi di 5 mm per lato

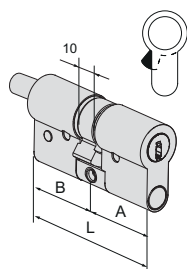
30 / 30	59,0	29,5	29,5	18	1	00820 00 0	0,240	1	1	OR3M1 07 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	18	1	00820 00 0	0,255	1	1	OR3M1 26 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	18	1	00820 00 0	0,270	1	1	OR3M1 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	18	1	00820 00 0	0,270	1	1	OR3M1 12 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	18	1	00820 00 0	0,285	1	1	OR3M1 27 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	18	1	00820 00 0	0,285	1	1	OR3M1 28 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	18	1	00820 00 0	0,300	1	1	OR3M1 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	18	1	00820 00 0	0,300	1	1	OR3M1 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	18	1	00820 00 0	0,300	1	1	OR3M1 18 0 12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	18	1	00820 00 0	0,315	1	1	OR3M1 33 0 12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	18	1	00820 00 0	0,315	1	1	OR3M1 31 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	18	1	00820 00 0	0,315	1	1	OR3M1 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	18	1	00820 00 0	0,330	1	1	OR3M1 20 0 12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	18	1	00820 00 0	0,330	1	1	OR3M1 32 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	18	1	00820 00 0	0,330	1	1	OR3M1 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	18	1	00820 00 0	0,330	1	1	OR3M1 29 0 12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	18	1	00820 00 0	0,345	1	1	OR3M1 41 0 12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	18	1	00820 00 0	0,345	1	1	OR3M1 38 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	18	1	00820 00 0	0,345	1	1	OR3M1 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	18	1	00820 00 0	0,345	1	1	OR3M1 39 0 12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	18	1	00820 00 0	0,360	1	1	OR3M1 24 0 12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	18	1	00820 00 0	0,360	1	1	OR3M1 22 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	18	1	00820 00 0	0,360	1	1	OR3M1 25 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	18	1	00820 00 0	0,360	1	1	OR3M1 43 0 12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	18	1	00820 00 0	0,360	1	1	OR3M1 23 0 12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	18	1	00820 00 0	0,375	1	1	OR3M1 44 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	18	1	00820 00 0	0,375	1	1	OR3M1 54 0 12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	18	1	00820 00 0	0,375	1	1	OR3M1 56 0 12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	18	1	00820 00 0	0,375	1	1	OR3M1 49 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	18	1	00820 00 0	0,375	1	1	OR3M1 64 0 12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	18	1	00820 00 0	0,390	1	1	OR3M1 57 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	18	1	00820 00 0	0,390	1	1	OR3M1 37 0 12
45 / 65	109,0	44,5	64,5	18	1	00820 00 0	0,390	1	1	OR3M1 45 0 12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	18	1	00820 00 0	0,390	1	1	OR3M1 35 0 12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	18	1	00820 00 0	0,390	1	1	OR3M1 36 0 12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	18	1	00820 00 0	0,390	1	1	OR3M1 70 0 12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	18	1	00820 00 0	0,405	1	1	OR3M1 77 0 12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	18	1	00820 00 0	0,405	1	1	OR3M1 65 0 12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	18	1	00820 00 0	0,405	1	1	OR3M1 71 0 12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	18	1	00820 00 0	0,405	1	1	OR3M1 59 0 12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	18	1	00820 00 0	0,405	1	1	OR3M1 61 0 12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	18	1	00820 00 0	0,420	1	1	OR3M1 52 0 12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	18	1	00820 00 0	0,420	1	1	OR3M1 60 0 12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	18	1	00820 00 0	0,420	1	1	OR3M1 40 0 12
50 / 70	119,0	49,5	69,5	18	1	00820 00 0	0,420	1	1	OR3M1 66 0 12
50 / 80	129,0	49,5	79,5	18	1	00820 00 0	0,450	1	1	OR3M1 55 0 12
30 / 100	129,0	29,5	99,5	18	1	00820 00 0	0,450	1	1	OR3M1 53 0 12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Dim. Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



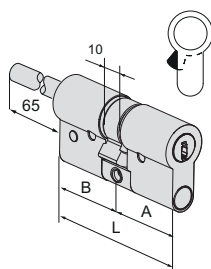
- Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni
- La tecnologia modulare di RS5 consente di realizzare qualsiasi misura di cilindro compresa fra 30-30 e 100-100 con incrementi di 5 mm per lato

30 / 10	39,5	29,5	10,0	18	1 00820 00 0	0,180	1	1	OR3M4 02 0 12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	18	1 00820 00 0	0,190	1	1	OR3M4 07 0 12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	18	1 00820 00 0	0,200	1	1	OR3M4 03 0 12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	18	1 00820 00 0	0,210	1	1	OR3M4 08 0 12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	18	1 00820 00 0	0,220	1	1	OR3M4 04 0 12
55 / 10	64,5	54,5	10,0	18	1 00820 00 0	0,230	1	1	OR3M4 35 0 12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	18	1 00820 00 0	0,240	1	1	OR3M4 05 0 12
65 / 10	74,5	64,5	10,0	18	1 00820 00 0	0,250	1	1	OR3M4 21 0 12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	18	1 00820 00 0	0,260	1	1	OR3M4 06 0 12
80 / 10	89,5	79,5	10,0	18	1 00820 00 0	0,280	1	1	OR3M4 20 0 12



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- La tecnologia modulare di RS5 consente di realizzare qualsiasi misura di cilindro compresa fra 30-30 e 100-100 con incrementi di 5 mm per lato
- A richiesta:
Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,250	1	1	OR3M2 07 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	18	1 00820 00 0	0,260	1	1	OR3M2 26 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,260	1	1	OR3M2 81 0 12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	18	1 00820 00 0	0,270	1	1	OR3M2 82 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,270	1	1	OR3M2 12 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	18	1 00820 00 0	0,270	1	1	OR3M2 13 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	18	1 00820 00 0	0,280	1	1	OR3M2 27 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	18	1 00820 00 0	0,280	1	1	OR3M2 28 0 12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	18	1 00820 00 0	0,280	1	1	OR3M2 83 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,280	1	1	OR3M2 91 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	18	1 00820 00 0	0,290	1	1	OR3M2 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	18	1 00820 00 0	0,290	1	1	OR3M2 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	18	1 00820 00 0	0,290	1	1	OR3M2 18 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	18	1 00820 00 0	0,300	1	1	OR3M2 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	18	1 00820 00 0	0,310	1	1	OR3M2 20 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	18	1 00820 00 0	0,310	1	1	OR3M2 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	18	1 00820 00 0	0,310	1	1	OR3M2 29 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	18	1 00820 00 0	0,320	1	1	OR3M2 39 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	18	1 00820 00 0	0,330	1	1	OR3M2 25 0 12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	18	1 00820 00 0	0,330	1	1	OR3M2 23 0 12



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- La tecnologia modulare di RS5 consente di realizzare qualsiasi misura di cilindro compresa fra 30-30 e 100-100 con incrementi di 5 mm per lato
- Da abbinare a borchia interna art 1.06458.20
- A richiesta:
Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,260	1	1	OR3M7 07 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,270	1	1	OR3M7 81 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,280	1	1	OR3M7 12 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,290	1	1	OR3M7 91 0 12
50 / 30	79,0	49,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,300	1	1	OR3M7 90 0 12
55 / 30	84,0	54,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,310	1	1	OR3M7 92 0 12
60 / 30	89,0	59,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,320	1	1	OR3M7 87 0 12
65 / 30	94,0	64,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,330	1	1	OR3M7 A3 0 12
70 / 30	99,0	69,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,340	1	1	OR3M7 88 0 12
80 / 30	109,0	79,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,360	1	1	OR3M7 93 0 12
90 / 30	119,0	89,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,380	1	1	OR3M7 C6 0 12
100 / 30	129,0	99,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,400	1	1	OR3M7 C7 0 12



Caratteristiche tecniche:

Cilindro:

- Sistema di cifratura a 16 perni attivi disposti su 5 file e doppio perno laterale di controllo
- Corpo modulo in ottone con prolunghe in zama
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Rotore in ottone
- Controperni in acciaio carbonitrurato
- Spine di bloccaggio e protezione in acciaio carbonitrurato
- Molle in acciaio inox

Chiave:

- Piatta a introduzione reversibile
- Con elemento mobile brevettato
- Materiale: alpacca

- Impugnatura ergonomica in materiale plastico, di design innovativo
- Lunghezza collo 16 mm, compatibile con borchie di protezione
- Numerazione a codice sulla chiave

Dotazione:

- 3 chiavi
- SECURICARD
- Vite di fissaggio

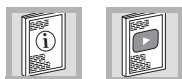
Finiture:

- Standard: ottone sabbato nichelato (fin. 12)
- A richiesta: ottone lucido (fin. 66),

Brevetti:

- **Chiave**
 - sistema radiale
 - elemento mobile
 - marchio di forma
- **Cilindro**
 - resistenza al picking
 - resistenza al bumping

RS5



Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	• Cilindro	1A610, 11610, 11615, 50110, 50130, 50180, 50330	18	1	1 00820 00 0	0,240	1	1	OR510	00	0	12			
	• Cilindro a tubo	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50481	55,0	18	1 00820 00 0	0,215	1	1	OR210	55	0	12			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	18	1 00820 00 0	0,295	1	1	OR150	00	0	12			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	50121, 50161, 50171, 50421, 50461, 50471, 50521, 50561, 50571	55,0	18	1 00820 00 0	0,295	1	1	OR116	00	0	12			
		11631, 11731, 11931	55,0	18	1 00820 00 0	0,295	1	1	OR120	00	0	12			
		11721, 11921	55,0	18	1 00820 00 0	0,295	1	1	OR149	00	0	12			
	• Coppia cilindri	11670	18	1	1 00820 00 0	0,295	1	1	OR156	00	0	12			



Caratteristiche tecniche:

Cilindro:

- Sistema di cifratura a 16 perni attivi disposti su 5 file e doppio perno laterale di controllo
- Corpo modulo in ottone con prolunghe in zama
- Perna in acciaio carbonitrurato
- Rotore in ottone
- Controperna in acciaio carbonitrurato
- Spine di bloccaggio e protezione in acciaio carbonitrurato
- Malle in acciaio inox

Chiave:

- Piatta a introduzione reversibile
- Con elemento mobile brevettato
- Materiale: alpacca
- Impugnatura ergonomica in materiale plastico, di design innovativo
- Lunghezza collo 16 mm, compatibile con borchie di protezione
- Numerazione a codice sulla chiave

Dotazione:

- 2 chiavi
- SECURICARD
- Vite di fissaggio

Finiture:

- Ottone sabbato nichelato (fin. 12)

Brevetti:

- Chiave
 - sistema radiale
 - elemento mobile
 - marchio di forma
- Cilindro
 - resistenza al picking
 - resistenza al bumping

Tipologia

Descrizione

Per serrature serie

L

Perni

Chiave articolo



Unitario



Pezzi

ARTICOLO

Tipo

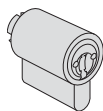
Dim.

Mano

Fin.

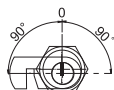
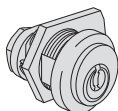
Pers.

Spec.



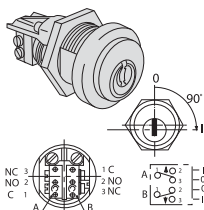
- Cilindretto per lucchetti acciaio
- 2 chiavi
- Corpo in ottone decapato
- Completo di piastrino

18 1 00820 00 0 0,240 1 1 0R610 00 0



- Estrazione chiave in posizione (0)
- Anello coprifilo
- Catenaccio art. 1.06414.25.0 o 1.06414.35.0 da ordinare a parte
- Per porte spessore max 19 mm

18 1 00820 00 0 0,150 1 1 0R410 00 0 12



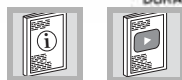
- Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare
- Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)
- Anello coprifilo
- Per porte spessore max 19 mm

18 1 00820 00 0 0,150 1 1 0R415 01 0 12



EN 1303:15 KEY RELATED SECURITY 1 2 3 4 5 6
 ATTACK RESISTANCE 0 A B C D
 DURABILITY 1 2 3 4 5 6

RX



Caratteristiche tecniche:

Cilindro:

- Sistema di cifratura a 16 perni attivi disposti su 5 file e doppio perno laterale di controllo
- Corpo modulo in ottone con prolunghe in zama
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Rotore in ottone
- Controperni in acciaio carbonitrurato
- Spine di bloccaggio e protezione in acciaio carbonitrurato
- Molle in acciaio inox
- Camma DIN frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante

Chiave:

- Piatta a introduzione reversibile
- Con elemento mobile brevettato
- Materiale: alpacca

- Impugnatura ergonomica in materiale plastico, di design innovativo
- Lunghezza collo 16 mm, compatibile con borchie di protezione
- Numerazione a codice sulla chiave

Dotazione:

- 3 chiavi
- SECURiCARD
- Vite di fissaggio

Finiture:

- Standard: ottone sabbato nichelato (fin. 12)
- A richiesta: ottone lucido (fin. 66), canna di fucile (fin. 46)

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 1303: 2015.

- Attack resistance : D
- Key Related Security : 6
- Durability : 6
- Per porte blindate classificate da 4 a 6 secondo norma EN 1627

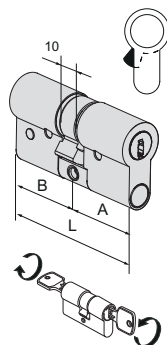
Certificati:

- ICIM EN 1303:15 16010C6D - Europa
- SKG***

Brevetti:

- Chiave
 - sistema radiale
 - elemento mobile
 - marchio di forma
- Cilindro
 - resistenza al picking
 - resistenza al bumping
 - sistema modulare

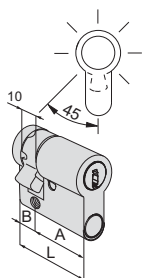
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Kg	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B			Perni	Unitario	Dim. Mano	Fin.



- Doppio cilindro frizionato
- La tecnologia modulare di RXS consente di realizzare qualsiasi misura di cilindro compresa fra 30-30 e 100-100 con incrementi di 5 mm per lato

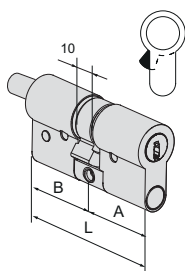
30 / 30	59,0	29,5	29,5	18	1	00830 00 0	0,240	1	1	OX3M1 07 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	18	1	00830 00 0	0,255	1	1	OX3M1 26 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	18	1	00830 00 0	0,270	1	1	OX3M1 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	18	1	00830 00 0	0,270	1	1	OX3M1 12 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	18	1	00830 00 0	0,285	1	1	OX3M1 27 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	18	1	00830 00 0	0,285	1	1	OX3M1 28 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	18	1	00830 00 0	0,300	1	1	OX3M1 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	18	1	00830 00 0	0,300	1	1	OX3M1 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	18	1	00830 00 0	0,300	1	1	OX3M1 18 0 12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	18	1	00830 00 0	0,315	1	1	OX3M1 33 0 12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	18	1	00830 00 0	0,315	1	1	OX3M1 31 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	18	1	00830 00 0	0,315	1	1	OX3M1 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	18	1	00830 00 0	0,330	1	1	OX3M1 20 0 12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	18	1	00830 00 0	0,330	1	1	OX3M1 32 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	18	1	00830 00 0	0,330	1	1	OX3M1 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	18	1	00830 00 0	0,330	1	1	OX3M1 29 0 12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	18	1	00830 00 0	0,345	1	1	OX3M1 41 0 12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	18	1	00830 00 0	0,345	1	1	OX3M1 38 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	18	1	00830 00 0	0,345	1	1	OX3M1 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	18	1	00830 00 0	0,345	1	1	OX3M1 39 0 12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	18	1	00830 00 0	0,360	1	1	OX3M1 24 0 12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	18	1	00830 00 0	0,360	1	1	OX3M1 22 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	18	1	00830 00 0	0,360	1	1	OX3M1 25 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	18	1	00830 00 0	0,360	1	1	OX3M1 43 0 12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	18	1	00830 00 0	0,360	1	1	OX3M1 23 0 12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	18	1	00830 00 0	0,375	1	1	OX3M1 44 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	18	1	00830 00 0	0,375	1	1	OX3M1 54 0 12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	18	1	00830 00 0	0,375	1	1	OX3M1 56 0 12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	18	1	00830 00 0	0,375	1	1	OX3M1 49 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	18	1	00830 00 0	0,375	1	1	OX3M1 64 0 12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	18	1	00830 00 0	0,390	1	1	OX3M1 57 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	18	1	00830 00 0	0,390	1	1	OX3M1 37 0 12
45 / 65	109,0	44,5	64,5	18	1	00830 00 0	0,390	1	1	OX3M1 45 0 12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	18	1	00830 00 0	0,390	1	1	OX3M1 35 0 12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	18	1	00830 00 0	0,390	1	1	OX3M1 36 0 12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	18	1	00830 00 0	0,390	1	1	OX3M1 70 0 12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	18	1	00830 00 0	0,405	1	1	OX3M1 77 0 12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	18	1	00830 00 0	0,405	1	1	OX3M1 65 0 12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	18	1	00830 00 0	0,405	1	1	OX3M1 71 0 12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	18	1	00830 00 0	0,405	1	1	OX3M1 59 0 12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	18	1	00830 00 0	0,405	1	1	OX3M1 61 0 12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	18	1	00830 00 0	0,420	1	1	OX3M1 52 0 12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	18	1	00830 00 0	0,420	1	1	OX3M1 60 0 12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	18	1	00830 00 0	0,420	1	1	OX3M1 40 0 12
50 / 70	119,0	49,5	69,5	18	1	00830 00 0	0,420	1	1	OX3M1 66 0 12
50 / 80	129,0	49,5	79,5	18	1	00830 00 0	0,450	1	1	OX3M1 55 0 12
30 / 100	129,0	29,5	99,5	18	1	00830 00 0	0,450	1	1	OX3M1 53 0 12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A				B	Permi	Unitario	Pezzi	Tipo



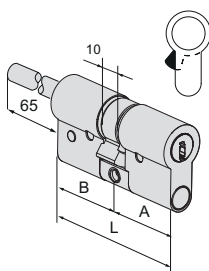
- Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni
- La tecnologia modulare di RX5 consente di realizzare qualsiasi misura di cilindro compresa fra 30-30 e 100-100 con incrementi di 5 mm per lato

30 / 10	39,5	29,5	10,0	18	1	00830 00 0	0,180	1	1	OX3M4 02 0 12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	18	1	00830 00 0	0,190	1	1	OX3M4 07 0 12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	18	1	00830 00 0	0,200	1	1	OX3M4 03 0 12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	18	1	00830 00 0	0,210	1	1	OX3M4 08 0 12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	18	1	00830 00 0	0,220	1	1	OX3M4 04 0 12
55 / 10	64,5	54,5	10,0	18	1	00830 00 0	0,230	1	1	OX3M4 35 0 12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	18	1	00830 00 0	0,240	1	1	OX3M4 05 0 12
65 / 10	74,5	64,5	10,0	18	1	00830 00 0	0,250	1	1	OX3M4 21 0 12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	18	1	00830 00 0	0,260	1	1	OX3M4 06 0 12
80 / 10	89,5	79,5	10,0	18	1	00830 00 0	0,280	1	1	OX3M4 20 0 12



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- La tecnologia modulare di RX5 consente di realizzare qualsiasi misura di cilindro compresa fra 30-30 e 100-100 con incrementi di 5 mm per lato
- A richiesta:
Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	18	1	00830 00 0	0,250	1	1	OX3M2 07 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	18	1	00830 00 0	0,260	1	1	OX3M2 26 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	18	1	00830 00 0	0,260	1	1	OX3M2 81 0 12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	18	1	00830 00 0	0,270	1	1	OX3M2 82 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	18	1	00830 00 0	0,270	1	1	OX3M2 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	18	1	00830 00 0	0,270	1	1	OX3M2 12 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	18	1	00830 00 0	0,280	1	1	OX3M2 27 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	18	1	00830 00 0	0,280	1	1	OX3M2 28 0 12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	18	1	00830 00 0	0,280	1	1	OX3M2 83 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	18	1	00830 00 0	0,280	1	1	OX3M2 91 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	18	1	00830 00 0	0,290	1	1	OX3M2 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	18	1	00830 00 0	0,290	1	1	OX3M2 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	18	1	00830 00 0	0,290	1	1	OX3M2 18 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	18	1	00830 00 0	0,300	1	1	OX3M2 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	18	1	00830 00 0	0,310	1	1	OX3M2 20 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	18	1	00830 00 0	0,310	1	1	OX3M2 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	18	1	00830 00 0	0,310	1	1	OX3M2 29 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	18	1	00830 00 0	0,320	1	1	OX3M2 39 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	18	1	00830 00 0	0,330	1	1	OX3M2 25 0 12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	18	1	00830 00 0	0,330	1	1	OX3M2 23 0 12



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- La tecnologia modulare di RX5 consente di realizzare qualsiasi misura di cilindro compresa fra 30-30 e 100-100 con incrementi di 5 mm per lato
- Da abbinare a borchia interna art 1.06458.20
- A richiesta:
Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	18	1	00830 00 0	0,260	1	1	OX3M7 07 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	18	1	00830 00 0	0,270	1	1	OX3M7 81 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	18	1	00830 00 0	0,280	1	1	OX3M7 12 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	18	1	00830 00 0	0,290	1	1	OX3M7 91 0 12
50 / 30	79,0	49,5	29,5	18	1	00830 00 0	0,300	1	1	OX3M7 90 0 12
55 / 30	84,0	54,5	29,5	18	1	00830 00 0	0,310	1	1	OX3M7 92 0 12
60 / 30	89,0	59,5	29,5	18	1	00830 00 0	0,320	1	1	OX3M7 87 0 12
65 / 30	94,0	64,5	29,5	18	1	00830 00 0	0,330	1	1	OX3M7 A3 0 12
70 / 30	99,0	69,5	29,5	18	1	00830 00 0	0,340	1	1	OX3M7 88 0 12
80 / 30	109,0	79,5	29,5	18	1	00830 00 0	0,360	1	1	OX3M7 93 0 12
90 / 30	119,0	89,5	29,5	18	1	00830 00 0	0,380	1	1	OX3M7 C6 0 12
100 / 30	129,0	99,5	29,5	18	1	00830 00 0	0,400	1	1	OX3M7 C7 0 12



Caratteristiche tecniche:

Cilindro:

- Sistema di cifratura a 16 perni attivi disposti su 5 file e doppio perno laterale di controllo
- Corpo modulo in ottone con prolunghe in zama
- Perna in acciaio carbonitrurato
- Rotore in ottone
- Controperna in acciaio carbonitrurato
- Spine di bloccaggio e protezione in acciaio carbonitrurato
- Molle in acciaio inox

Chiave:

- Piatta a introduzione reversibile
- Con elemento mobile brevettato
- Materiale: alpaca

- Impugnatura ergonomica in materiale plastico, di design innovativo
- Lunghezza collo 16 mm, compatibile con borchie di protezione
- Numerazione a codice sulla chiave

Dotazione:

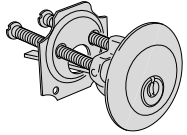
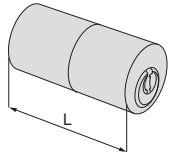
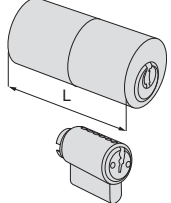
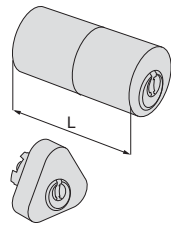


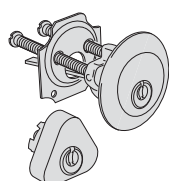
- 3 chiavi
- SECURICARD
- Vite di fissaggio

Finiture:

- Standard: ottone sabbato nichelato (fin. 12)
- A richiesta: ottone lucido (fin. 66)

Brevetti:

- Chiave
 - sistema radiale
 - elemento mobile
 - marchio di forma Cilindro
 - resistenza al picking
 - resistenza al bumping

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	• Cilindro	1A610, 11610, 11615, 50110, 50130, 50180, 50330	18	18	1 00830 00 0	0,240	1	1	OX510	00	0	12			
	• Cilindro a tubo	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50481	55,0	18	1 00830 00 0	0,215	1	1	OX210	55	0	12			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	18	1 00830 00 0	0,295	1	1	OX150	00	0	12			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	50121, 50161, 50171, 50421, 50461, 50471, 50521, 50561, 50571	55,0	18	1 00830 00 0	0,295	1	1	OX116	00	0	12			
		11631, 11731, 11931	55,0	18	1 00830 00 0	0,295	1	1	OX120	00	0	12			
		11721, 11921	55,0	18	1 00830 00 0	0,295	1	1	OX149	00	0	12			
	• Coppia cilindri	11670	18	18	1 00830 00 0	0,295	1	1	OX156	00	0	12			



RX

Caratteristiche tecniche:

Cilindro:

- Sistema di cifratura a 16 perni attivi disposti su 5 file e doppio perno laterale di controllo
- Corpo modulo in ottone con prolunghe in zama
- Perna in acciaio carbonitrurato
- Rotore in ottone
- Controperna in acciaio carbonitrurato
- Spine di bloccaggio e protezione in acciaio carbonitrurato
- Molle in acciaio inox

Chiave:

- Piatta a introduzione reversibile
- Con elemento mobile brevettato
- Materiale: alpacca
- Impugnatura ergonomica in materiale plastico, di design innovativo
- Lunghezza collo 16 mm, compatibile con borchie di protezione
- Numerazione a codice sulla chiave

Dotazione:

- 2 chiavi
- SECURITYCARD
- Vite di fissaggio

Finiture:

- ottone sabbato nichelato (fin. 12)

Brevetti:

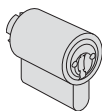
Chiave

- sistema radiale
- elemento mobile
- marchio di forma

Cilindro

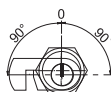
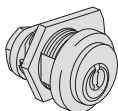
- resistenza al picking
- resistenza al bumping

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



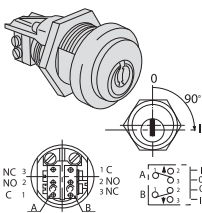
- Cilindretto per lucchetti acciaio
- 2 chiavi
- Corpo in ottone decapato
- Completo di piastrino

18 1 00830 00 0 0,240 1 1 0X610 00 0



- Estrazione chiave in posizione (0)
- Anello coprifilo
- Catenaccio art. 1.06414.25.0 o 1.06414.35.0 da ordinare a parte
- Per porte spessore max 19 mm

18 1 00830 00 0 0,150 1 1 0X410 00 0 12



- Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare
- Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)
- Anello coprifilo
- Per porte spessore max 19 mm

18 1 00830 00 0 0,150 1 1 0X415 01 0 12



Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO :**
- BKP resistente al Bumping, sistema brevettato
 - Security Card: duplicazione protetta
 - Corpo in ottone con anima bi-materiale **SIGILLO**
 - Cilindretti in ottone
 - Perni in acciaio carbonitrurato
 - Contoperni in acciaio cilindrici e a fungo con speciale sagoma antipicking
 - Molle in bronzo fosforoso e acciaio
 - Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN

CHIAVE:

- piatte reversibili
- in alpacca con **elemento mobile**
- collo lungo, compatibili con borchie di protezione
- numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

- **STANDARD:**
 - ottone sabbiato nichelato (fin. 12)
- **A RICHIESTA:**
 - ottone lucido (fin. 66)

Normative:

- Conforme alla norma EN 1303:15
 - Attack Resistance: grado D
 - Key Related Security: grado 6
 - Durability: grado 6

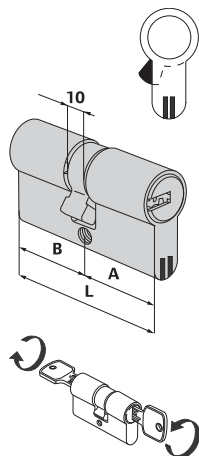
Certificati:

- ICIM EN 1303:15 16010C6D - Europa
- SKG**

Brevetti:

- Chiave: PCT/IT2013/000297-APA (Brevetto) N° 1276648 (Trade Mark)
- Sigillo: EP1583878
- BKP: PCT/WO2007/074163A1
- Picking: PCT/IT2016/000093

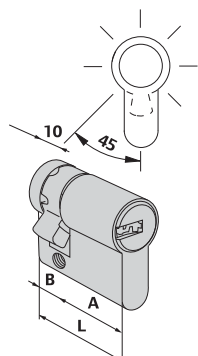
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Kg	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B			Perni	Unitario	Dim. Mano	Fin.



• Doppio cilindro frizionato

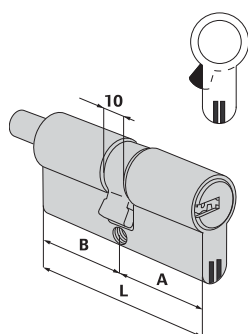
30 / 30	59,0	29,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP3S1	07	0	12
28 / 34	61,2	27,7	33,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP3S1	06	0	12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	26	0	12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP3S1	10	0	12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP3S1	13	0	12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP3S1	12	0	12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	27	0	12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	28	0	12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	17	0	12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	19	0	12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	18	0	12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	33	0	12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	31	0	12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	30	0	12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	20	0	12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	32	0	12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	21	0	12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	29	0	12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	41	0	12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	38	0	12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	42	0	12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	39	0	12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	24	0	12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	22	0	12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	25	0	12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	43	0	12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	23	0	12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	56	0	12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	49	0	12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	54	0	12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	64	0	12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	37	0	12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	57	0	12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	35	0	12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	12	1	00810 00 0	0,390	1	1	OP3S1	36	0	12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	70	0	12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	77	0	12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	59	0	12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	61	0	12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	65	0	12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	71	0	12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	52	0	12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	60	0	12
50 / 70	119,0	49,5	69,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	66	0	12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	40	0	12
30 / 100	129,0	29,5	99,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	53	0	12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A				B	Pezzi	Unitario	Dim.	Mano



- Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni

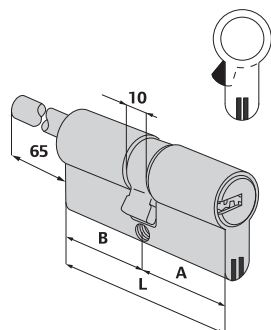
30 / 10	39,5	29,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	02	0	12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	07	0	12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	03	0	12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	08	0	12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	04	0	12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	05	0	12
65 / 10	74,5	64,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	21	0	12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	06	0	12
80 / 10	89,5	79,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	20	0	12
95 / 10	104,5	94,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	13	0	12



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
A RICHIESTA:
Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	07	0	12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	26	0	12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	81	0	12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	10	0	12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	82	0	12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	13	0	12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	12	0	12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	28	0	12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	27	0	12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	83	0	12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	91	0	12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	17	0	12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	19	0	12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	18	0	12
45 / 35	79,0	44,5	34,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	85	0	12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	30	0	12
45 / 40	84,0	44,5	39,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	84	0	12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	20	0	12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	21	0	12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	29	0	12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	42	0	12
55 / 40	94,0	54,5	39,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	98	0	12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	39	0	12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	25	0	12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	43	0	12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	23	0	12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	44	0	12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	54	0	12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	64	0	12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	37	0	12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	57	0	12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	35	0	12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	36	0	12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	61	0	12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	65	0	12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.			Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
		L	A	B				Pezzi	Unitario	Dim.	Mano



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art 1.06458.20
- A RICHIESTA:
Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP3S7 07 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP3S7 81 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP3S7 12 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP3S7 91 0 12
50 / 30	79,0	49,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP3S7 90 0 12
55 / 30	84,0	54,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP3S7 92 0 12
60 / 30	89,0	59,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP3S7 87 0 12
65 / 30	94,0	64,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP3S7 A3 0 12
70 / 30	99,0	69,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP3S7 88 0 12
80 / 30	110,0	79,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP3S7 93 0 12
90 / 30	120,0	89,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,282	1	1	OP3S7 C6 0 12
100 / 30	130,0	99,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,292	1	1	OP3S7 C7 0 12



Caratteristiche tecniche:

- Sistema brevettato Cisa (AP4S - C3000S)
- Security Card: duplicazione autorizzata presso Cisa o Cisa Solution Partner (AP4S - C3000S)
- BKP resistente al bumping, sistema brevettato
- Corpo in ottone con anima bi-materiale

SIGILLO

Dotazione:

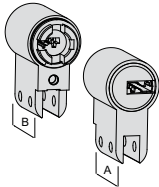
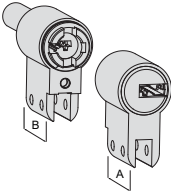
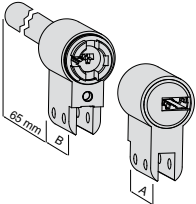

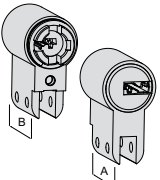
- 3 chiavi
- Viti di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

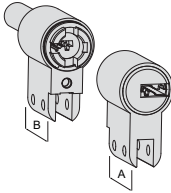
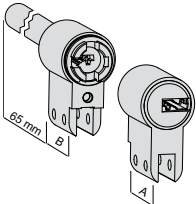
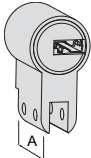
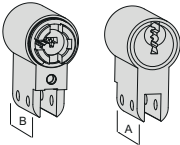
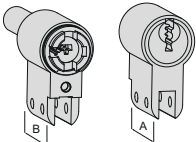
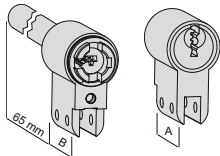
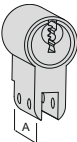
Finiture:

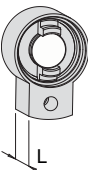
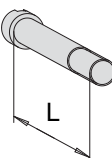

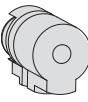
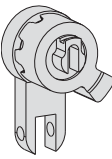

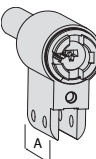
- STANDARD.
- Ottone sabbiato nichelato (fin. 12)
- A RICHIESTA:
- Ottone lucido (fin. 66)

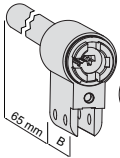
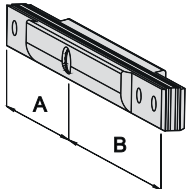
MODULO SYSTEM

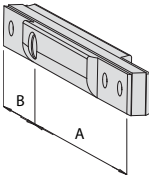



Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO								
							L	Perni	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Coppia moduli per cilindro doppio frizionato AP4S	30 / 30	12 1 00810 00 0	0,272	1	1	OP3M1	07	0	12					
	• Coppia moduli per cilindri con gambo pomolo AP4S	30 / 30	12 1 00810 00 0	0,272	1	1	OP3M2	07	0	12					
	• Coppia moduli per cilindri con gambo pomolo rasabile AP4S	30 / 30	12 1 00810 00 0	0,272	1	1	OP3M7	07	0	12					
	• Modulo per mezzo cilindro ASTRAL S	30	12 1 00810 00 0	0,272	1	1	OP3M4	02	0	12					
	• Coppia moduli per cilindro doppio frizionato ASTRAL S	30 / 30	10 1 00620 90 0	0,272	1	1	0A3M1	07	0	12	CL				

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tip	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Coppia moduli per cilindro con gambo pomolo ASTRAL S	30 / 30	10 1 00620 90 0	0,272	1	1	0A3M2	07	0	12	CL
	• Coppia moduli per cilindri con gambo pomolo rasabile ASTRAL S	30 / 30	10 1 00620 90 0	0,272	1	1	0A3M7	07	0	12	CL
	• Modulo per mezzo cilindro ASTRAL S	30	10 1 00620 90 0	0,272	1	1	0A3M4	02	0	12	CL
	• Coppia moduli per cilindro doppio frizionato C3000S	30 / 30	6 1 00430 00 1	0,272	1	1	0N3M1	07	0	12	
	• Coppia moduli per cilindro con gambo pomolo C3000S	30 / 30	6 1 00430 00 1	0,272	1	1	0N3M2	07	0	12	
	• Coppia moduli per cilindri con gambo pomolo rasabile C3000S	30 / 30	6 1 00430 00 1	0,272	1	1	0N3M7	07	0	12	
	• Modulo per mezzo cilindro C3000S	30	6 1 00430 00 1	0,272	1	1	0N3M4	02	0	12	

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo		ARTICOLO		
			L	Pezzi	Unitario	Pezzi	Dim. Mano
	<ul style="list-style-type: none"> Gruppo estensione lato chiave per cilindri doppi e con gambo (Brevetto CISA) 	5,0	0,305	30	1	07580 05 0	
		10,0	0,305	20	1	07580 01 0	
		20,0	0,305	20	1	07580 02 0	
		30,0	0,305	10	1	07580 03 0	
	<ul style="list-style-type: none"> Vite di fissaggio gruppo estensioni 	5,0	0,305	50	1	07580 10 0	
		10,0	0,305	50	1	07580 11 A	
		15,0	0,305	50	1	07580 11 B	
		20,0	0,305	50	1	07580 12 A	
		25,0	0,305	50	1	07580 12 B	
		30,0	0,305	50	1	07580 13 A	
		35,0	0,305	50	1	07580 13 B	
		40,0	0,305	25	1	07580 14 A	
		45,0	0,305	25	1	07580 14 B	
		50,0	0,305	25	1	07580 15 A	
		55,0	0,305	25	1	07580 15 B	
		60,0	0,305	10	1	07580 16 A	
		65,0	0,305	10	1	07580 16 B	
		70,0	0,305	10	1	07580 17 A	
	<ul style="list-style-type: none"> Ingegno per cilindro frizionato (per C3000S) Ingegno per cilindro frizionato (per AP4S e ASTRAL S) 		0,305	100	1	07580 29 0	
			0,305	100	1	07580 30 0	
	<ul style="list-style-type: none"> Gruppo innesto per cilindro doppio frizionato (per C3000S) Gruppo innesto per cilindro doppio frizionato (per AP4S e ASTRALS) 	30 / 30	0,305	50	1	07580 34 0	
		30 / 30	0,305	50	1	07580 31 0	
		30 / 35	0,305	50	1	07580 32 A	
		35 / 35	0,305	50	1	07580 33 A	
	<ul style="list-style-type: none"> kit ingegno cartella mezzo cilindro 		0,305	5	1	07580 60 A	
	<ul style="list-style-type: none"> Spina per fissaggio gruppo "SIGILLO" 		0,305	500	1	07580 20 0	
	<ul style="list-style-type: none"> Modulo per cilindro pomolo nichelato (fin.12) A richiesta: finitura in ottone lucido (fin. 66) 	30	0,305	5	1	07580 47 0 12	

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
						Unitario	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • Modulo per cilindro pomolo con gambo rasabile nichelato (fin. 12) • A richiesta: finitura in ottone lucido (fin. 66) 	30		0,305	5	1	07580	48	0	12
										
		30 / 30		0,305	5	1	07582	30	0	
		30 / 35		0,305	5	1	07582	31	0	
		30 / 40		0,305	5	1	07582	32	0	
		30 / 45		0,305	5	1	07582	33	0	
		30 / 50		0,305	5	1	07582	34	0	
		30 / 55		0,305	5	1	07582	35	0	
		30 / 60		0,305	2	1	07582	36	0	
		30 / 65		0,305	2	1	07582	37	0	
		30 / 70		0,305	2	1	07582	38	0	
		30 / 75		0,305	1	1	07582	39	0	
		30 / 80		0,305	1	1	07582	40	0	
		30 / 85		0,305	1	1	07582	41	0	
		30 / 90		0,305	1	1	07582	42	0	
		30 / 100		0,305	1	1	07582	44	0	
		35 / 35		0,305	5	1	07582	46	0	
		35 / 40		0,305	5	1	07582	47	0	
		35 / 45		0,305	5	1	07582	48	0	
		35 / 50		0,305	5	1	07582	49	0	
		35 / 55		0,305	2	1	07582	50	0	
		35 / 60		0,305	2	1	07582	51	0	
		35 / 65		0,305	2	1	07582	52	0	
		35 / 70		0,305	1	1	07582	53	0	
		35 / 75		0,305	1	1	07582	54	0	
		35 / 80		0,305	1	1	07582	55	0	
		40 / 40		0,305	5	1	07582	56	0	
		40 / 45		0,305	5	1	07582	57	0	
		40 / 50		0,305	2	1	07582	58	0	
		40 / 55		0,305	2	1	07582	59	0	
		40 / 60		0,305	2	1	07582	60	0	
		40 / 65		0,305	1	1	07582	61	0	
		40 / 70		0,305	1	1	07582	62	0	
		40 / 75		0,305	1	1	07582	63	0	
		40 / 80		0,305	1	1	07582	64	0	
		45 / 45		0,305	2	1	07582	66	0	
		45 / 50		0,305	2	1	07582	67	0	
		45 / 55		0,305	2	1	07582	68	0	
		45 / 60		0,305	1	1	07582	69	0	
		45 / 70		0,305	1	1	07582	71	0	
		45 / 75		0,305	1	1	07582	72	0	
		50 / 50		0,305	2	1	07582	76	0	
		50 / 55		0,305	1	1	07582	77	0	
		50 / 60		0,305	1	1	07582	78	0	
		50 / 65		0,305	1	1	07582	79	0	
		50 / 70		0,305	1	1	07582	80	0	
		50 / 80		0,305	1	1	07582	82	0	
		55 / 55		0,305	1	1	07582	86	0	
		55 / 60		0,305	1	1	07582	87	0	
		55 / 65		0,305	1	1	07582	88	0	
		60 / 60		0,305	1	1	07582	95	0	

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Giunto per mezzo cilindro 	30 / 10		0,305	5	1	07582	10	0		
		35 / 10		0,305	5	1	07582	11	0		
		40 / 10		0,305	5	1	07582	12	0		
		45 / 10		0,305	5	1	07582	13	0		
		50 / 10		0,305	5	1	07582	14	0		
		55 / 10		0,305	2	1	07582	15	0		
		60 / 10		0,305	2	1	07582	16	0		
		65 / 10		0,305	2	1	07582	17	0		
		70 / 10		0,305	2	1	07582	18	0		
		80 / 10		0,305	2	1	07582	20	0		
		95 / 10		0,305	2	1	07582	23	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Valigetta componenti di montaggio per cilindri Modulo System 			3,000	1	1	07550	14	0		



Caratteristiche tecniche:

- Sistema brevettato Cisa: **chiave con elemento mobile**
- Security Card: duplicazione protetta

CILINDRO:

- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Controperni in acciaio carbonitrurato
- Molle in bronzo fosforoso

CHIAVI :

- piatte reversibili
- in alpacca con elemento mobile
- collo lungo, compatibili con borchie di protezione
- numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Borchie di fissaggio
- Viti di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

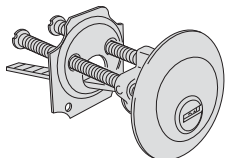
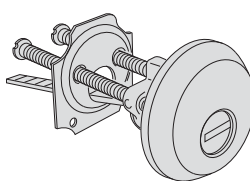
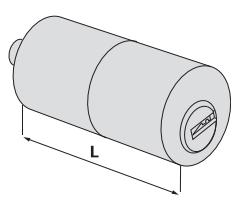
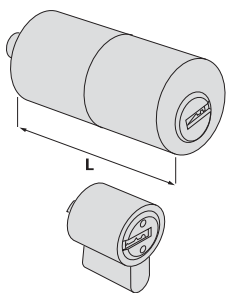
- **STANDARD:**
 - ottone sabbato nichelato (fin. 12)
- **A RICHIESTA:**
 - ottone lucido (fin. 66)

Brevetti:

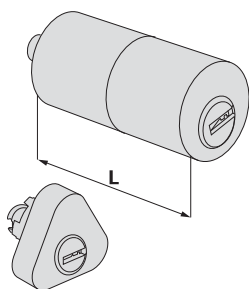
- Chiave: PCT/IT2013/000297-APA (Brevetto) N° 1276648 (Trade Mark)

AP4 S



Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo			ARTICOLO		
			L	Perni	Unitario	Pezzi	Dim. Mano	Fin. Pers. Spec.
	• Cilindro	1A610, 11610, 50110, 50130, 50180, 50330, 54310, 54315, 54340, 54510, 54550, 54570	12	1 00810 00 0	0,204	1	1	OP510 00 0 12
	• Cilindro con borchia di protezione antistrappo e antitrapano, nichelata		12	1 00810 00 0	0,325	1	1	OP510 10 0 12
	• Cilindro a tubo	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50411, 50481, 50511, 50581, 54316, 54341	50,0	12 1 00810 00 0	0,215	1	1	OP210 55 0 12
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	50,0	12 1 00810 00 0	0,295	1	1	OP150 00 0 12

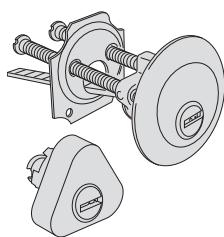
Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Coppia cilindri, esterno a tubo

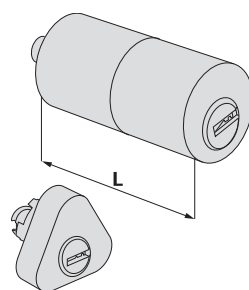
50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50421, 50461, 50471, 50521, 50561, 50571	50,0	12	1 00810 00 0	0,295	1	1	OP116 00 0 12
--	------	----	--------------	-------	---	---	---------------

11631, 11731, 11931	50,0	12	1 00810 00 0	0,295	1	1	OP120 00 0 12
---------------------	------	----	--------------	-------	---	---	---------------



• Coppia cilindri

11670	12	1 00810 00 0	0,295	1	1	OP156 00 0 12
-------	----	--------------	-------	---	---	---------------



• Coppia cilindri esterno a tubo

11721, 11921	50,0	12	1 00810 00 0	0,295	1	1	OP149 00 0 12
--------------	------	----	--------------	-------	---	---	---------------



Caratteristiche tecniche:

- Sistema brevettato Cisa: **chiave con elemento mobile**
- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Controperni in acciaio carbonitrurato
- Molle in bronzo fosforoso
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - in alpaca con elemento mobile
 - collo lungo, compatibili con borchie di protezione
 - numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Borchie di fissaggio
- Viti di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

- Ottone sabbiato nichelato (fin. 12)

Brevetti:

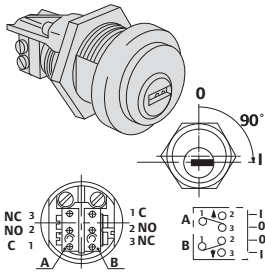
- Chiave: PCT/IT2013/000297-APA (Brevetto) N° 1276648 (Trade Mark)

AP4 S



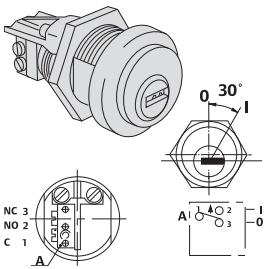
Tipologia	Descrizione	Spess. porta	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Typo	Dim.	Mano	Fin. Pars. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindretto per lucchetti acciaio • 2 chiavi • Corpo in ottone decapato • Completo di piastrino art. 1.07573.08.0 	12	1	00810 00 0	0,117	1	1	OP610	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno 1.07078.28.0 	12	1	00810 00 0	0,117	1	1	OP610	10	0 12	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno 1.07078.29.0 	12	1	00810 00 0	0,117	1	1	OP610	11	0 12	
	<ul style="list-style-type: none"> • Estrazione chiave in posizione (0) • Anello art. 1.06021.10.0 • Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 da ordinare a parte 	17	12	1 00810 00 0	0,117	1	1	OP410	00	0 12	

Tipologia	Descrizione	Spess. porta Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare
- Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)
- Anello art. 1.06021.10.0

17 12 1 00810 00 0 0,117 1 1 OP415 01 0 12



- Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare
- Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)
- Anello art. 1.06021.10.0

17 12 1 00810 00 0 0,117 1 1 OP415 03 0 12



EN 1303:15
 KEY RELATED SECURITY 1 2 3 4 5 6
 ATTACK RESISTANCE 0 A B C D
 DURABILITY 1 2 3 4 5 6

Caratteristiche tecniche:

- Sistema brevettato Cisa
- BKP Resistente al Bumping
- Sistema di cifratura a 10 perni
- Security Card: duplicazione chiave protetta
- **Corpo in ottone con pretaglio per rottura programmata**
- Cilindretti in ottone
- Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN
- Perna in acciaio cementato
- Controperna in acciaio temprato
- Doppio perno laterale in acciaio, di controllo
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio

- Chiave brevettata:
 - piatta, reversibile
 - in ottone, nichelata
 - testa in materiale plastico
 - collo lungo, compatibile con borchie di protezione

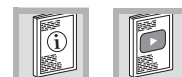
- Dotazione:**
- 3 chiavi
 - Security Card
 - Vite di fissaggio
 - Istruzioni uso e manutenzione

- Finiture:**
- STANDARD:
 - ottone nichelato (fin. 12)
 - A RICHIESTA
 - ottone lucido (fin. 66)

- Normative:**
- Conforme alla norma 160B0C6C - EN 1303:15
 - Attack Resistance: grado C
 - Key Related Security: grado 6
 - Durability: grado 6

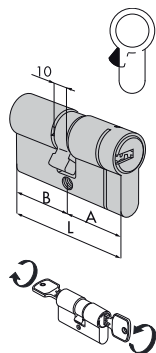
- Certificati:**
- SKG **

Brevetti:
 Chiave: EP 1 867 810 B1
 Protetta da modello di design 001996109-0001
 BKP: PCT/WO 2007/074163 A1



Astral Tekno PRO

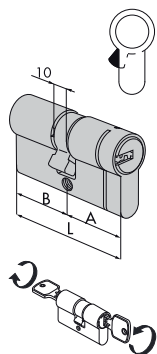
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
						Unitario	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



• Doppio cilindro frizionato

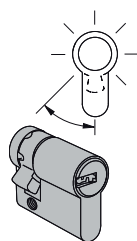
30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,235	1	1	OM3T1 07 0 12
28 / 34	61,2	27,7	33,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,235	1	1	OM3T1 06 0 12
28 / 36	63,2	27,7	35,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,243	1	1	OM3T1 09 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,238	1	1	OM3T1 26 0 12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,258	1	1	OM3T1 10 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,272	1	1	OM3T1 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,272	1	1	OM3T1 12 0 12
28 / 43	70,2	27,7	42,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,272	1	1	OM3T1 11 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,274	1	1	OM3T1 27 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,274	1	1	OM3T1 28 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,290	1	1	OM3T1 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,290	1	1	OM3T1 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,290	1	1	OM3T1 18 0 12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,304	1	1	OM3T1 33 0 12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,304	1	1	OM3T1 31 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,304	1	1	OM3T1 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,320	1	1	OM3T1 20 0 12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,320	1	1	OM3T1 32 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,320	1	1	OM3T1 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,320	1	1	OM3T1 29 0 12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,330	1	1	OM3T1 41 0 12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,330	1	1	OM3T1 38 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,330	1	1	OM3T1 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,330	1	1	OM3T1 39 0 12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,340	1	1	OM3T1 24 0 12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,350	1	1	OM3T1 22 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,350	1	1	OM3T1 25 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,340	1	1	OM3T1 43 0 12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,340	1	1	OM3T1 23 0 12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,365	1	1	OM3T1 44 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,365	1	1	OM3T1 54 0 12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,365	1	1	OM3T1 56 0 12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,365	1	1	OM3T1 49 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,365	1	1	OM3T1 64 0 12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,360	1	1	OM3T1 57 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,360	1	1	OM3T1 37 0 12
45 / 65	109,0	44,5	64,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,360	1	1	OM3T1 45 0 12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A				B	Perni	Tipo	Dim.	Mano



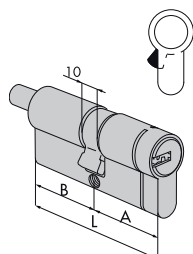
• Doppio cilindro frizionato

40 / 70	109,0	39,5	69,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,360	1	1	OM3T1	35	0	12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,360	1	1	OM3T1	36	0	12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,360	1	1	OM3T1	70	0	12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,400	1	1	OM3T1	77	0	12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,400	1	1	OM3T1	65	0	12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,400	1	1	OM3T1	71	0	12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,400	1	1	OM3T1	59	0	12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,400	1	1	OM3T1	61	0	12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,420	1	1	OM3T1	52	0	12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,420	1	1	OM3T1	60	0	12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,420	1	1	OM3T1	40	0	12
50 / 70	119,0	49,5	69,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,420	1	1	OM3T1	66	0	12
30 / 100	129,0	29,5	99,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,460	1	1	OM3T1	53	0	12



• Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni

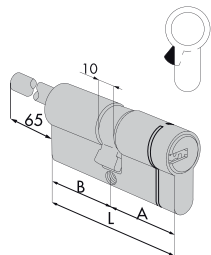
30 / 10	39,5	29,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,185	1	1	OM324	02	0	12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,195	1	1	OM324	07	0	12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,205	1	1	OM324	03	0	12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,215	1	1	OM324	08	0	12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,225	1	1	OM324	04	0	12
55 / 10	59,5	64,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,225	1	1	OM324	35	0	12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,245	1	1	OM324	05	0	12
65 / 10	74,5	64,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,255	1	1	OM324	21	0	12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,265	1	1	OM324	06	0	12
80 / 10	89,5	79,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,285	1	1	OM324	20	0	12
95 / 10	104,5	94,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,315	1	1	OM324	13	0	12



• Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
• A richiesta: pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,240	1	1	OM3T2	07	0	12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,250	1	1	OM3T2	26	0	12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,250	1	1	OM3T2	81	0	12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,260	1	1	OM3T2	82	0	12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,260	1	1	OM3T2	13	0	12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,260	1	1	OM3T2	12	0	12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,270	1	1	OM3T2	28	0	12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,270	1	1	OM3T2	27	0	12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,270	1	1	OM3T2	83	0	12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,270	1	1	OM3T2	91	0	12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,280	1	1	OM3T2	17	0	12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,280	1	1	OM3T2	19	0	12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,280	1	1	OM3T2	18	0	12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,290	1	1	OM3T2	30	0	12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,300	1	1	OM3T2	20	0	12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,300	1	1	OM3T2	21	0	12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,300	1	1	OM3T2	29	0	12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,300	1	1	OM3T2	39	0	12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,320	1	1	OM3T2	25	0	12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,320	1	1	OM3T2	23	0	12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.			Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
		L	A	B				Permi	Unitario	Tipologia	Dim. Mano



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art. 1.06458.20
- A richiesta:
Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,284	1	1	OM3T7 07 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,294	1	1	OM3T7 81 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,304	1	1	OM3T7 12 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,314	1	1	OM3T7 91 0 12
50 / 30	79,0	49,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,324	1	1	OM3T7 90 0 12
55 / 30	84,0	54,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,334	1	1	OM3T7 92 0 12
60 / 30	89,0	59,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,344	1	1	OM3T7 87 0 12
65 / 30	94,0	64,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,354	1	1	OM3T7 A3 0 12
70 / 30	99,0	69,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,364	1	1	OM3T7 88 0 12
80 / 30	109,0	79,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,384	1	1	OM3T7 93 0 12
90 / 30	119,0	89,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,404	1	1	OM3T7 C6 0 12
100 / 30	129,0	99,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,424	1	1	OM3T7 C7 0 12



Caratteristiche tecniche:

- Sistema brevettato Cisa
- Sistema di cifratura a 10 perni (6 attivi, 4 passivi)
- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio cementato
- Controperni in acciaio temprato
- Doppio perno laterale in acciaio, di controllo
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio
- Chiave brevettata:
 - piatta, reversibile
 - in ottone, nichelata
 - testa in materiale plastico
 - collo lungo, compatibile con borchie di protezione

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Borchie di fissaggio
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

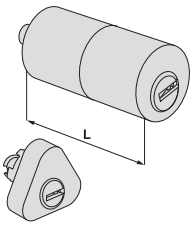
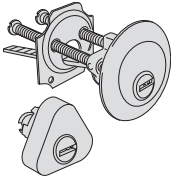
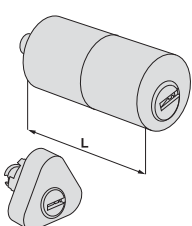
- STANDARD:
 - ottone nichelato (fin. 12)
- A RICHIESTA
 - ottone lucido (fin. 66)

Brevetti:

- Chiave: EP 1 867 810 B1
Protetta da modello di design 001996109-0001

Astral Tekno PRO

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo			ARTICOLO		
			L	Perni	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano
	• Cilindro	1A610, 11610, 50110, 50130, 50180, 50330, 54310, 54315, 54340, 54510, 54550, 54570	10	1 00690 00 0 00CL	0,204	1	1 0M510 00 0 12 CL	
	• Cilindro con borchia di protezione antistrappo e antitrapano		10	1 00690 00 0 00CL	0,325	1	1 0M510 10 0 12 CL	
	• Cilindro a tubo (per lunghezze maggiori vedi art. 07165)	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50411, 50481, 50511, 50581, 54316, 54341	50,0	10 1 00690 00 0 00CL	0,160	1	1 0M210 50 0 12 CL	
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	10 1 00690 00 0 00CL	0,267	1	1 0M150 00 0 12 CL	
	• Coppia cilindri	50120, 50125, 50160, 50170, 50210, 50220	10	1 00690 00 0 00CL	0,267	1	1 0M112 00 0 12 CL	
		11630	10	1 00690 00 0 00CL	0,267	1	1 0M114 00 0 12 CL	

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
			L	Perni				Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.		
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50211, 50221, 50421, 50461, 50471, 50521, 50561, 50571	10	1	00690 00 0 00CL	0,267	1	1	OM116	00	0	12	CL	
		11631, 11731, 11931	10	1	00690 00 0 00CL	0,267	1	1	OM120	00	0	12	CL	
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	11670	10	1	00690 00 0 00CL	0,267	1	1	OM156	00	0	12	CL	
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	11721, 11921	50,0	10	1	00690 00 0 00CL	0,267	1	1	OM149	00	0	12	CL
		11671, 11761, 11771	50,0	10	1	00690 00 0 00CL	0,267	1	1	OM155	00	0	12	CL



Caratteristiche tecniche:

- BKP Sistema brevettato Cisa
- Sistema di cifratura a 10 perni (6 attivi, 4 passivi)
- Security Card duplicazione protetta
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio cementato
- Controperni in acciaio temprato
- Doppio perno laterale in acciaio, di controllo
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio
- Chiave brevettata:
 - piatta, reversibile
 - in ottone, nichelata
 - testa in materiale plastico
 - collo lungo, compatibile con borchie di protezione

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Borchie di fissaggio
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone nichelato (fin. 12)

Brevetti:

- Chiave: EP 1 867 810 B1
- Protetta da modello di design 001996109-0001

Astral Tekno PRO

Tipologia	Descrizione	Spess. porta Perni	Chiave articolo	Kg Unitario	Pezzi Pezzi	ARTICOLO					
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindretto per lucchetti acciaio • 2 chiavi • Corpo in ottone decapato • Completo di piastrino art. 1.07573.08.0 	10	1 00690 00 0 00CL	0,106	1	1	0M610	00	0	00	CL
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07078.28.0 	10	1 00690 00 0 00CL	0,117	1	1	0M610	10	0	12	CL
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07078.29.0 	10	1 00690 00 0 00CL	0,117	1	1	0M610	11	0	12	CL
 	<ul style="list-style-type: none"> • Estrazione chiave in posizione (0) • Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 da ordinare a parte 	17	10 1 00690 00 0 00CL	0,150	1	1	0M410	00	0	12	CL
 	<ul style="list-style-type: none"> • Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare • Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0) 	17	10 1 00690 00 0 00CL	0,150	1	1	0M415	01	0	12	CL
 	<ul style="list-style-type: none"> • Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare • Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0) 	17	10 1 00690 00 0 00CL	0,150	1	1	0M415	03	0	12	CL



Caratteristiche tecniche:

- BKP Resistente al Bumping, sistema brevettato
- Sistema di cifratura a 10 perni (6 attivi, 4 passivi)
- Corpo in ottone con anima bi-materiale **SIGILLO**
- Cilindretti in ottone
- Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN.
- Perni in acciaio cementato.
- Controperni in acciaio cementato.
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio
- Chiavi piatte reversibili:
 - in lega speciale di ottone, nichelate
 - con numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Code Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

A richiesta:

- Cilindri con 3 chiavi collo lungo (car. CL), con inserto e profilo personalizzato (car. CP)

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)
 - ottone lucido (fin. 66)

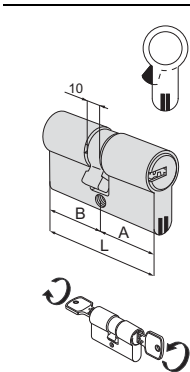
Normative:

- Conforme alla norma EN 1303:05
- Attack Resistance: grado C
- Key Related Security: grado 6
- Durability: grado 6
- Certificazioni:**
 - ICIM EN 1303:15 16010C6C
 - SKG **
- Brevetti**
 - Sigillo: Europa EP1583878
 - BKP: PCT/WO2007/074163A1

Astral S



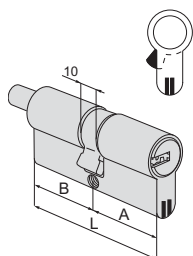
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
						Unitario	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



• Doppio cilindro frizionato

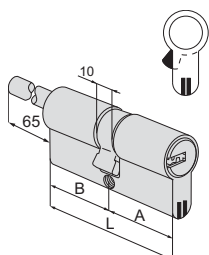
30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 07 0
28 / 34	61,2	27,7	33,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 06 0
28 / 36	63,2	27,7	35,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 09 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	10	1	00620 01 0	0,243	12	1	0A3S1 26 0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 10 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 13 0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 12 0
28 / 43	70,2	27,7	42,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 11 0
30 / 45	74,0	29,5	44,5	10	1	00620 01 0	0,243	12	1	0A3S1 27 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	10	1	00620 01 0	0,243	12	1	0A3S1 28 0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 17 0
35 / 45	79,0	34,5	44,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 19 0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 18 0
30 / 55	84,0	29,5	54,5	10	1	00620 01 0	0,304	12	1	0A3S1 33 0
35 / 50	84,0	34,5	49,5	10	1	00620 01 0	0,319	12	1	0A3S1 31 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	10	1	00620 01 0	0,319	12	1	0A3S1 30 0
43 / 43	85,0	42,5	42,5	10	1	00620 01 0	0,304	12	1	0A3S1 46 0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	10	1	00620 01 0	0,304	12	1	0A3S1 20 0
35 / 55	89,0	34,5	54,5	10	1	00620 01 0	0,304	12	1	0A3S1 32 0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	10	1	00620 01 0	0,319	12	1	0A3S1 21 0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	10	1	00620 01 0	0,319	12	1	0A3S1 29 0
30 / 65	94,0	29,5	64,5	10	1	00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1 41 0
35 / 60	94,0	34,5	59,5	10	1	00620 01 0	0,304	6	1	0A3S1 38 0
40 / 55	94,0	29,5	64,5	10	1	00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	10	1	00620 01 0	0,304	6	1	0A3S1 39 0
30 / 70	99,0	29,5	69,5	10	1	00620 01 0	0,349	6	1	0A3S1 24 0
35 / 65	99,0	34,5	64,5	10	1	00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1 22 0
40 / 60	99,0	39,5	59,5	10	1	00620 01 0	0,349	6	1	0A3S1 25 0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	10	1	00620 01 0	0,349	6	1	0A3S1 43 0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	10	1	00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1 23 0
30 / 75	104,0	29,5	74,5	10	1	00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1 56 0
35 / 70	104,0	34,5	69,5	10	1	00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1 49 0
50 / 55	104,0	49,5	54,5	10	1	00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1 64 0
30 / 80	109,0	29,5	79,5	10	1	00620 01 0	0,349	6	1	0A3S1 37 0
40 / 70	109,0	39,5	69,5	10	1	00620 01 0	0,349	6	1	0A3S1 35 0
50 / 60	109,0	49,5	59,5	10	1	00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1 36 0
55 / 55	109,0	54,5	54,5	10	1	00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1 70 0
30 / 85	114,0	29,5	84,5	10	1	00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1 77 0
50 / 65	114,0	49,5	64,5	10	1	00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1 65 0
40 / 75	114,0	39,5	74,5	10	1	00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1 59 0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Permi					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



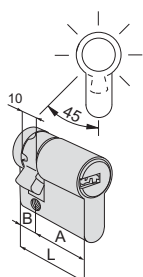
- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A RICHIESTA:
Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,275	12	1	OA352	07	0								
30 / 35	64,0	29,5	34,5	10	1 00620 01 0	0,264	12	1	OA352	26	0								
35 / 30	64,0	34,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,264	12	1	OA352	81	0								
33 / 33	65,0	32,5	32,5	10	1 00620 01 0	0,264	12	1	OA352	10	0								
30 / 40	69,0	29,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,264	12	1	OA352	82	0								
35 / 35	69,0	34,5	34,5	10	1 00620 01 0	0,264	12	1	OA352	13	0								
35 / 40	74,0	34,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,294	12	1	OA352	28	0								
40 / 35	74,0	39,5	34,5	10	1 00620 01 0	0,294	12	1	OA352	83	0								
30 / 50	79,0	29,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,318	6	1	OA352	17	0								
35 / 45	79,0	34,5	44,5	10	1 00620 01 0	0,318	6	1	OA352	19	0								
40 / 40	79,0	39,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,318	6	1	OA352	18	0								
40 / 45	84,0	39,5	44,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	OA352	30	0								
45 / 40	84,0	44,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	OA352	84	0								
50 / 35	84,0	49,5	34,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	OA352	94	0								
43 / 43	85,0	42,5	42,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	OA352	46	0								
30 / 60	89,0	29,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	OA352	20	0								
40 / 50	89,0	39,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	OA352	21	0								
45 / 45	89,0	44,5	44,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	OA352	29	0								
40 / 55	94,0	39,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,367	6	1	OA352	42	0								
55 / 40	94,0	54,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,367	6	1	OA352	98	0								
45 / 50	94,0	44,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,367	6	1	OA352	39	0								
40 / 60	99,0	39,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,370	6	1	OA352	25	0								
45 / 55	99,0	44,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,370	6	1	OA352	43	0								
50 / 50	99,0	49,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,370	6	1	OA352	23	0								
45 / 60	104,0	44,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,398	6	1	OA352	54	0								
30 / 80	109,0	29,5	79,5	10	1 00620 01 0	0,400	6	1	OA352	37	0								
40 / 70	109,0	39,5	69,5	10	1 00620 01 0	0,400	6	1	OA352	35	0								
55 / 55	109,0	54,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,400	6	1	OA352	70	0								
60 / 50	109,0	59,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,400	6	1	OA352	89	0								
55 / 60	114,0	54,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,415	6	1	OA352	71	0								
55 / 65	119,0	54,5	64,5	10	1 00620 01 0	0,430	6	1	OA352	72	0								
60 / 60	119,0	59,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,430	6	1	OA352	40	0								
65 / 55	119,0	64,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,430	6	1	OA352	86	0								



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art. 1.06458.20
- A RICHIESTA:
Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,275	6	1	OA357	07	0								
35 / 30	64,0	34,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,275	6	1	OA357	81	0								
40 / 30	69,0	39,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,264	6	1	OA357	12	0								
45 / 30	74,0	44,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,264	6	1	OA357	91	0								
50 / 30	79,0	49,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,329	6	1	OA357	90	0								
55 / 30	84,0	54,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,359	6	1	OA357	92	0								
60 / 30	89,0	59,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,359	6	1	OA357	87	0								
70 / 30	99,0	69,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,370	6	1	OA357	88	0								



- Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni

30 / 10	39,5	29,5	10,0	10	1 00620 01 0	0,186	12	1	OA314	02	0								
35 / 10	44,5	34,5	10,0	10	1 00620 01 0	0,201	12	1	OA314	07	0								
40 / 10	49,5	39,5	10,0	10	1 00620 01 0	0,199	12	1	OA314	03	0								
50 / 10	59,5	49,5	10,0	10	1 00620 01 0	0,227	12	1	OA314	04	0								
60 / 10	69,5	59,5	10,0	10	1 00620 01 0	0,257	12	1	OA314	05	0								



Caratteristiche tecniche:

- Sistema a 10 perni
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni:
 - in acciaio carbonitrurato
- Controperni:
 - in ottone
 - in acciaio carbonitrurato in prima posizione
- Molle in bronzo fosforoso
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - in ottone, nichelate
 - con numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

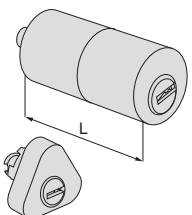
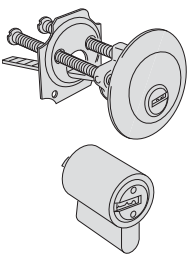
- 3 chiavi
- Borchie di fissaggio
- Viti di fissaggio
- CODE CARD

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)
 - ottone lucido (fin.66)

Astral

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	• Cilindro	1A610, 11610, 50110, 50130, 50180, 50330, 54310, 54315, 54340, 54510, 54550, 54552, 54570	10	10	1 00620 01 0	0,204	6	1	0A510	00	0			
	• Cilindro con borchia di protezione antistrappo e antitrapano, nichelata		10	10	1 00620 01 0	0,270	6	1	0A510	11	0			
	• Cilindro a tubo • Per lunghezze maggiori vedi art. 07165	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50411, 50481, 50511, 50581, 54316, 54341	50,0	10	1 00620 01 0	0,160	6	1	0A210	50	0			
	• Coppia cilindri	50120, 50125, 50160, 50170, 50210, 50220	10	10	1 00620 01 0	0,267	6	1	0A112	00	0			
		11630	10	10	1 00620 01 0	0,267	6	1	0A114	00	0			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	10	1 00620 01 0	0,233	6	1	0A150	00	0			

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Permi	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
									Tipo	Dim.	Milano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia cilindri, esterno a tubo 	50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50211, 50221, 50421, 50461, 50471, 50521, 50561, 50571	50,0	10	1 00620 01 0	0,233	6	1	0A116 00 0					
		11631, 11731, 11931	50,0	10	1 00620 01 0	0,253	6	1	0A120 00 0					
		11721, 11921	50,0	10	1 00620 01 0	0,253	6	1	0A149 00 0					
		11671, 11761, 11771	50,0	10	1 00620 01 0	0,253	6	1	0A155 00 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia cilindri 	1A630			10 1 00620 01 0	0,267	6	1	0A115 00 0					



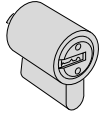
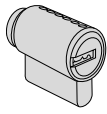
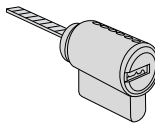
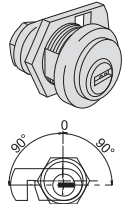
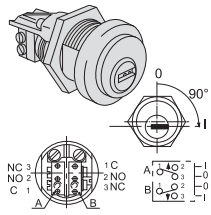
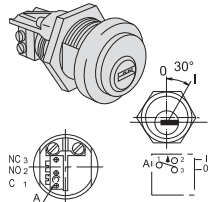
Caratteristiche tecniche:

- Sistema a 10 perni
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni:
 - in bronzo antiusura
 - in acciaio carbonitrurato in prima posizione
- Controperni:
 - in ottone
 - in acciaio carbonitrurato in prima posizione
- Molle in bronzo fosforoso
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - in ottone, nichelate
 - con numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
 - Code Card
 - Borchie di fissaggio
 - Viti di fissaggio
- Finiture:**
- Ottone nichelato (fin 12)

Astral

Tipologia	Descrizione	Spess. porta	Perni	Chiave articolo	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindretto per lucchetti: serie 28053 - 28353 - 28553 • 2 chiavi • Corpo in ottone decapato • Completo di piastrino 	10	1	1 00620 01 0	0,106	6	1	0A610	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07078.28.0 	10	1	1 00620 01 0	0,106	6	1	0A610	10	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07078.29.0 	10	1	1 00620 01 0	0,106	6	1	0A610	11	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Estrazione chiave in verticale • Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 da ordinare a parte 	17	10	1 00620 01 0	0,195	6	1	0A410	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare • Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0) 	17	10	1 00620 01 0	0,140	6	1	0A415	01	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare • Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0) 	17	10	1 00620 01 0	0,188	6	1	0A415	03	0

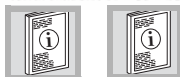


EN 1303:15

KEY RELATED SECURITY 1 2 3 4 5 6
 ATTACK RESISTANCE 0 A B C D
 DURABILITY 1 2 3 4 5 6



AsixP8



Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO**
- BKP resistente al Bumping
 - Sistemi di cifratura a 8 perni (6 attivi e 2 passivi).
 - Corpo in ottone.
 - Cilindretti in ottone.
 - Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN.
 - Perni e contoperni in acciaio carbonitrurato.
 - Pastiglie laterali in acciaio carbonitrurato.
 - Molle in bronzo fosforoso e acciaio.
- CHIAVE**
- Piatta ad introduzione reversibile.
 - In ottone nichelata.
 - Lunghezza collo 17 mm, compatibile con borchie di protezione.
 - Testa con impugnatura ergonomica in

- materiale plastico removibile.
- Numerazione a codice sulla chiave.
- Spessore chiave 2,9 mm.
- Salto 0,48 mm.

Dotazione:

- 3 chiavi + 3 cover in nylon.
- Personal card.
- Vite di fissaggio.

Finiture:

- Standard: ottone nichelato (fin.12).
- A richiesta: ottone smerigliato (fin.00)

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN1303: 2015.
- Attack Resistance: grado C
- Key Related Security grado 6
- Durability grado 6

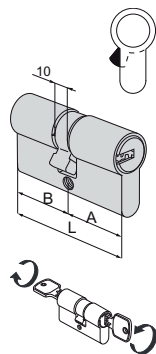
Brevetti:

- Brevetto BKP PCT/WO 2007/074163A1
- Protezione certificata al bumping grazie

Certificazioni:

- SKG **
- BSI*
- ICIM

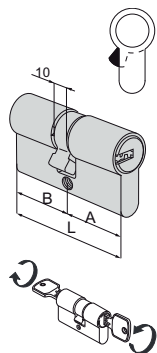
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A				B	Perni	Dim.	Mano	Fin.



• Doppio cilindro frizionato

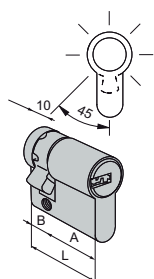
30 / 30	59,0	29,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,235	6	1	0Q311 07 0 12
28 / 34	61,2	27,7	33,5	8	1 00670 10 0	0,235	6	1	0Q311 06 0 12
28 / 36	63,2	27,7	35,5	8	1 00670 10 0	0,235	6	1	0Q311 09 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	8	1 00670 10 0	0,240	6	1	0Q311 26 0 12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	8	1 00670 10 0	0,240	6	1	0Q311 10 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	8	1 00670 10 0	0,270	6	1	0Q311 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,270	6	1	0Q311 12 0 12
28 / 43	70,2	27,7	42,5	8	1 00670 10 0	0,270	6	1	0Q311 11 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,280	6	1	0Q311 27 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	8	1 00670 10 0	0,280	6	1	0Q311 28 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	0Q311 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	0Q311 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	0Q311 18 0 12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,320	6	1	0Q311 33 0 12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,320	6	1	0Q311 31 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,320	6	1	0Q311 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	0Q311 20 0 12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	0Q311 32 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	0Q311 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	0Q311 29 0 12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,360	6	1	0Q311 41 0 12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,360	6	1	0Q311 38 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,360	6	1	0Q311 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,360	6	1	0Q311 39 0 12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	0Q311 24 0 12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	0Q311 22 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	0Q311 25 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	0Q311 43 0 12
50 / 50	99,0	49,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	0Q311 23 0 12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	0Q311 44 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	0Q311 54 0 12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	0Q311 56 0 12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	0Q311 49 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	0Q311 64 0 12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1	0Q311 57 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1	0Q311 37 0 12
45 / 65	109,0	44,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1	0Q311 45 0 12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1	0Q311 35 0 12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1	0Q311 36 0 12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1	0Q311 70 0 12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	8	1 00670 10 0	0,440	6	1	0Q311 77 0 12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,440	6	1	0Q311 65 0 12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.			Pezzi	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		L	A	B						Tip	Dim.	Mon	Fin.



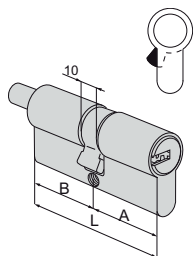
• Doppio cilindro frizionato

55 / 60	114,0	54,5	59,5	8	1	00670 100	0,440	6	1	0Q311 71 0 12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	8	1	00670 100	0,440	6	1	0Q311 59 0 12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	8	1	00670 100	0,440	6	1	0Q311 61 0 12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	8	1	00670 100	0,460	6	1	0Q311 52 0 12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	8	1	00670 100	0,460	6	1	0Q311 60 0 12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	8	1	00670 100	0,460	6	1	0Q311 40 0 12
50 / 70	119,0	49,5	69,5	8	1	00670 100	0,460	6	1	0Q311 66 0 12
30 / 100	129,0	29,5	99,5	8	1	00670 100	0,500	1	1	0Q311 53 0 12



• Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni
• Art. 10Q31418012 camma fissa

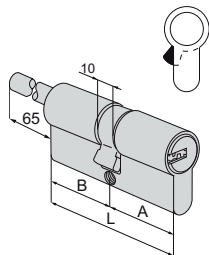
25 / 10	34,5	24,5	10,0	8	1	00670 100	0,160	6	1	0Q314 18 0 12
30 / 10	39,5	29,5	10,0	8	1	00670 100	0,160	6	1	0Q314 02 0 12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	8	1	00670 100	0,180	6	1	0Q314 07 0 12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	8	1	00670 100	0,200	6	1	0Q314 03 0 12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	8	1	00670 100	0,220	6	1	0Q314 08 0 12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	8	1	00670 100	0,240	6	1	0Q314 04 0 12
55 / 10	64,5	54,5	10,0	8	1	00670 100	0,260	6	1	0Q314 35 0 12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	8	1	00670 100	0,280	6	1	0Q314 05 0 12
65 / 10	74,5	64,5	10,0	8	1	00670 100	0,300	6	1	0Q314 21 0 12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	8	1	00670 100	0,320	6	1	0Q314 06 0 12
80 / 10	89,5	79,5	10,0	8	1	00670 100	0,360	6	1	0Q314 20 0 12
95 / 10	104,5	95,5	10,0	8	1	00670 100	0,400	6	1	0Q314 13 0 12



• Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
• A richiesta: Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	8	1	00670 100	0,235	6	1	0Q312 07 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	8	1	00670 100	0,240	6	1	0Q312 26 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	8	1	00670 100	0,240	6	1	0Q312 81 0 12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	8	1	00670 100	0,235	6	1	0Q312 10 0 12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	8	1	00670 100	0,270	6	1	0Q312 82 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	8	1	00670 100	0,270	6	1	0Q312 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	8	1	00670 100	0,270	6	1	0Q312 12 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	8	1	00670 100	0,280	6	1	0Q312 28 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	8	1	00670 100	0,280	6	1	0Q312 27 0 12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	8	1	00670 100	0,280	6	1	0Q312 83 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	8	1	00670 100	0,280	6	1	0Q312 91 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	8	1	00670 100	0,300	6	1	0Q312 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	8	1	00670 100	0,300	6	1	0Q312 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	8	1	00670 100	0,300	6	1	0Q312 18 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	8	1	00670 100	0,320	6	1	0Q312 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	8	1	00670 100	0,340	6	1	0Q312 20 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	8	1	00670 100	0,340	6	1	0Q312 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	8	1	00670 100	0,340	6	1	0Q312 29 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	8	1	00670 100	0,360	6	1	0Q312 39 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	8	1	00670 100	0,380	6	1	0Q312 25 0 12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	8	1	00670 100	0,380	6	1	0Q312 23 0 12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Perni					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art. 1.06458.20
- A richiesta:
Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,240	6	1	0Q317 07 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,260	1	1	0Q317 81 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,280	1	1	0Q317 12 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,300	1	1	0Q317 91 0 12
50 / 30	79,0	49,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,320	1	1	0Q317 90 0 12
55 / 30	84,0	54,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,340	1	1	0Q317 92 0 12
60 / 30	89,0	59,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,360	1	1	0Q317 87 0 12
65 / 30	94,0	64,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,380	1	1	0Q317 A3 0 12
70 / 30	99,0	69,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,400	1	1	0Q317 88 0 12
80 / 30	109,0	79,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,430	1	1	0Q317 93 0 12
90 / 30	119,0	89,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,460	1	1	0Q317 C6 0 12
100 / 30	129,0	99,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,460	1	1	0Q317 C7 0 12



Caratteristiche tecniche:
CILINDRO

- BKP resistente al Bumping
- Sistemi di cifratura a 8 perni (6 attivi e 2 passivi)
- Funzione chiave di cantiere
- Corpo in ottone.
- Cilindretti in ottone.
- Camma in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN.
- Perna e controperna in acciaio carbonitrurato.
- Pastiglie laterali in acciaio carbonitrurato.
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio.
- CHIAVE
- Piatta ad introduzione reversibile.
- In ottone nichelata.

- Lunghezza collo 17 mm, compatibile con borchie di protezione.
- Testa con impugnatura ergonomica in materiale plastico removibile.
- Numerazione a codice sulla chiave.
- Spessore chiave 2,9 mm.
- Salto 0,48 mm.

Dotazione:

- 5 chiavi + 1 di cantiere
- Personal card.
- Vite di fissaggio.

Finiture:

- Standard: ottone nichelato (fin.12).
- A richiesta: ottone smerigliato (fin.00).

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN1303: 2015.

- Attack Resistance: grado C

- Key Related Security grado 6
 - Durability grado 6

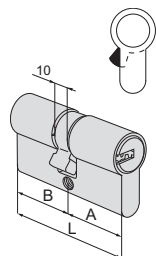
Brevetti

- Brevetto BKP PCT/WO 2007/074163A1
- Protezione certificata al bumping grazie

Certificazioni

- SKG **
- BSI*
- ICIM

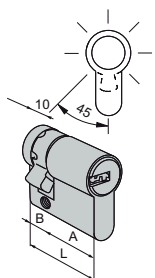
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
						L	A	B	Perni



- Doppio cilindro
- Configurazione chiave cantiere 1+5

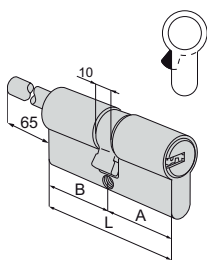
30 / 30	59,0	29,5	29,5	8	1	00670	10 0	0,223	6	1	00310	07 0	12	SD
28 / 32	59,0	27,5	31,5	8	1	00670	10 0	0,223	6	1	00310	08 0	12	SD
30 / 35	64,0	29,5	34,5	8	1	00670	10 0	0,240	6	1	00310	26 0	12	SD
35 / 35	69,0	34,5	34,5	8	1	00670	10 0	0,260	6	1	00310	13 0	12	SD
40 / 30	69,0	39,5	29,5	8	1	00670	10 0	0,260	6	1	00310	12 0	12	SD
30 / 45	74,0	29,5	44,5	8	1	00670	10 0	0,280	6	1	00310	27 0	12	SD
35 / 40	74,0	34,5	39,5	8	1	00670	10 0	0,280	6	1	00310	28 0	12	SD
30 / 50	79,0	29,5	49,5	8	1	00670	10 0	0,300	6	1	00310	17 0	12	SD
35 / 45	79,0	34,5	44,5	8	1	00670	10 0	0,300	6	1	00310	19 0	12	SD
40 / 40	79,0	39,5	39,5	8	1	00670	10 0	0,300	6	1	00310	18 0	12	SD
30 / 55	84,0	29,5	54,5	8	1	00670	10 0	0,320	6	1	00310	33 0	12	SD
35 / 50	84,0	34,5	49,5	8	1	00670	10 0	0,320	6	1	00310	31 0	12	SD
40 / 45	84,0	39,5	44,5	8	1	00670	10 0	0,320	6	1	00310	30 0	12	SD
35 / 55	89,0	34,5	54,5	8	1	00670	10 0	0,340	6	1	00310	32 0	12	SD
30 / 60	89,0	29,5	59,5	8	1	00670	10 0	0,340	6	1	00310	20 0	12	SD
40 / 50	89,0	39,5	49,5	8	1	00670	10 0	0,340	6	1	00310	21 0	12	SD
45 / 45	89,0	44,5	44,5	8	1	00670	10 0	0,340	6	1	00310	29 0	12	SD
35 / 60	94,0	34,5	59,5	8	1	00670	10 0	0,360	6	1	00310	38 0	12	SD
45 / 50	94,0	44,5	49,5	8	1	00670	10 0	0,320	6	1	00310	39 0	12	SD
45 / 55	99,0	44,5	54,5	8	1	00670	10 0	0,334	6	1	00310	43 0	12	SD
30 / 70	99,0	29,5	69,5	8	1	00670	10 0	0,380	6	1	00310	24 0	12	SD
40 / 60	99,0	39,5	59,5	8	1	00670	10 0	0,380	6	1	00310	25 0	12	SD
35 / 65	99,0	34,5	64,5	8	1	00670	10 0	0,380	6	1	00310	22 0	12	SD
50 / 50	99,0	49,5	59,5	8	1	00670	10 0	0,380	6	1	00310	23 0	12	SD
45 / 60	104,0	44,5	59,5	8	1	00670	10 0	0,340	6	1	00310	54 0	12	SD
55 / 55	109,0	44,5	44,5	8	1	00670	10 0	0,340	6	1	00310	70 0	12	SD
40 / 70	109,0	39,5	69,5	8	1	00670	10 0	0,400	6	1	00310	35 0	12	SD
50 / 60	109,0	49,5	59,5	8	1	00670	10 0	0,400	6	1	00310	36 0	12	SD
30 / 80	109,0	29,5	79,5	8	1	00670	10 0	0,400	6	1	00310	37 0	12	SD
50 / 70	119,0	49,5	69,5	8	1	00670	10 0	0,400	6	1	00310	66 0	12	SD
30 / 90	119,0	29,5	89,5	8	1	00670	10 0	0,400	6	1	00310	52 0	12	SD
40 / 80	119,0	39,5	79,5	8	1	00670	10 0	0,400	6	1	00310	60 0	12	SD

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Perni					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni
- Art. 10Q31418012 camma fissa
- Configurazione chiave cantiere 1+2
- Serie KA configurazione chiave cantiere 1+1

25 / 10	34,5	24,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,164	6	1	0Q314 18 0 12 NV
25 / 10	34,5	24,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,164	6	1	0Q314 18 0 12 NV KA
30 / 10	39,5	29,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,164	6	1	0Q314 02 0 12 NV
30 / 10	39,5	29,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,164	6	1	0Q314 02 0 12 NV KA
35 / 10	44,5	34,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,164	6	1	0Q314 07 0 12 NV KA
40 / 10	49,5	39,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,164	6	1	0Q314 03 0 12 NV
40 / 10	49,5	39,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,164	6	1	0Q314 03 0 12 NV KA



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art 1.06458.20
- A richiesta: Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357
- Configurazione chiave di cantiere 1+5

30 / 30	59,0	29,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,260	6	1	0Q317 07 0 12 SD
35 / 30	64,0	34,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,280	1	1	0Q317 81 0 12 SD
40 / 30	69,0	39,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,300	1	1	0Q317 12 0 12 SD
45 / 30	74,0	44,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,320	1	1	0Q317 91 0 12 SD
50 / 30	79,0	49,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,340	1	1	0Q317 90 0 12 SD
55 / 30	84,0	54,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,360	1	1	0Q317 92 0 12 SD
60 / 30	89,0	59,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,380	1	1	0Q317 87 0 12 SD
65 / 30	94,0	64,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,400	1	1	0Q317 A3 0 12 SD
70 / 30	99,0	69,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,420	1	1	0Q317 88 0 12 SD
80 / 30	109,0	79,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,420	1	1	0Q317 93 0 12 SD



AsixP8

Caratteristiche tecniche:
CILINDRO

- Sistemi di cifratura a 8 perni (6 attivi e 2 passivi)
 - Corpo in ottone.
 - Cilindretti in ottone.
 - Perni e contoperni in acciaio carbonitrurato.
 - Pastiglie laterali in acciaio carbonitrurato.
 - Molle in bronzo fosforoso e acciaio.
- CHIAVE
- Piatta ad introduzione reversibile.
 - In ottone nichelata.
 - Lunghezza collo 17 mm, compatibile con borchie di protezione.
 - Testa con impugnatura ergonomica in materiale plastico removibile.
 - Numerazione a codice sulla chiave.

- Spessore chiave 2,9 mm.
- Salto 0,48 mm.

Dotazione:

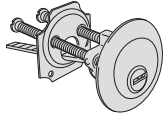
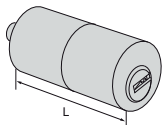
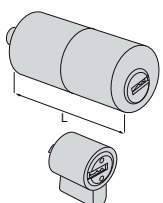
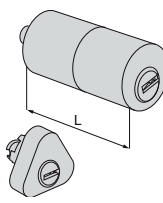
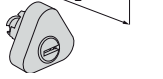
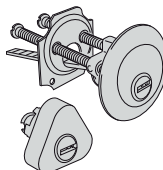
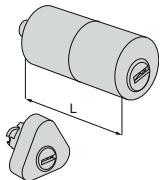
- 3 chiavi
- Personal card.
- Vite di fissaggio.


Finiture:

- Standard: ottone nichelato (fin.12).
- A richiesta: ottone smerigliato (fin.00).

Normative:

- Certificazioni
- SKG**

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
			L	Perni				Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.		
	• Cilindro	1A610, 11540, 11610, 11615, 50010, 50110, 50115, 50130, 50180, 50330, 54310, 50312, 54315, 54340, 54342, 54350, 54352, 54510, 54512, 54550, 54552, 54570, 54572	8	1 00670 10 0	0,204	1	1	0Q510	00	0	12			
	• Cilindro a tubo	1A611, 11611, 50111, 50116, 50131, 50181, 50411, 50481, 50511, 50581, 54316, 54341	55,0	8 1 00670 10 0	0,160	1	1	0Q210	55	0	12			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	8 1 00670 10 0	0,267	1	1	0Q150	00	0	12			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50421, 50461, 50471, 50521, 50561, 50571	50,0	8 1 00670 10 0	0,267	1	1	0Q116	00	0	12			
		11551, 11631, 11731, 11736, 11931, 11936	55,0	8 1 00670 10 0	0,267	1	1	0Q120	00	0	12			
	• Coppia cilindri	11660, 11670		8 1 00670 10 0	0,267	1	1	0Q156	00	0	12			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	11521, 11721, 11726, 11921, 11926	55,0	8 1 00670 10 0	0,267	1	1	0Q149	00	0	12			



AsixP8

Caratteristiche tecniche:
CILINDRO

- Sistemi di cifratura a 8 perni (6 attivi e 2 passivi)
- Corpo in ottone.
- Cilindretti in ottone.
- Perni e contoperni in acciaio carbonitrurato.
- Pastiglie laterali in acciaio carbonitrurato.
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio.

CHIAVE

- Piatta ad introduzione reversibile.
- In ottone nichelata.
- Lunghezza collo 17 mm, compatibile con borchie di protezione.
- Testa con impugnatura ergonomica in materiale plastico removibile.
- Numerazione a codice sulla chiave.

- Spessore chiave 2,9 mm.
- Salto 0,48 mm.

Dotazione:

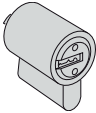
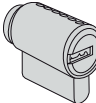
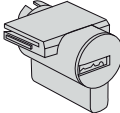
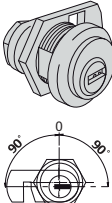
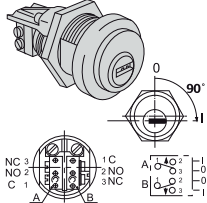
- 3 chiavi
- Borchie
- Personal card.
- Vite di fissaggio.

Finiture:

- Standard: ottone nichelato (fin.12).
- A richiesta: ottone smerigliato (fin.00).

Certificazioni

- SKG **

Tipologia	Descrizione	Spess. porta	Perni	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO					
							Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindretto per lucchetti acciaio • 2 chiavi • Corpo in ottone decapato • Completo di piastrino art. 1.07573.08.0 	8	1	100670100	0,117	1	1	00	00	0	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno 1.07078.28. 	8	1	100670100	0,117	1	1	00	610	10	0	12
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per serrature premi/apri Meroni 	8	1	100670100	0,117	1	1	00	610	12	0	12
	<ul style="list-style-type: none"> • Estrazione chiave in posizione (0) • Anello art. 1.06021.10.0 • Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 da ordinare a parte 	17	8	100670100	0,150	1	1	00	410	00	0	12
	<ul style="list-style-type: none"> • Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare • Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0) • Anello art. 1.06021.10.0 	17	8	100670100	0,150	1	1	00	415	01	0	12



EN 1303:15	KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
	ATTACK RESISTANCE	0	A	B	C	D	
	DURABILITY	1	2	3	4	5	6

Asix



Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ottone
 - Cilindretti in ottone
 - Camma DIN sporgente in acciaio sinterizzato autolubrificante
 - Perni: in acciaio carbonitrurato
 - Controperni: in ottone cilindrici a fungo in acciaio carbonitrurato in prima posizione. Molle in bronzo fosforoso
 - Chiavi:
 - piatte reversibili.
 - collo lungo compatibili con borchia di protezione
 - in ottone, nichelate
- Numerazione codice sulla testa

Dotazione:

- Vite di fissaggio
- 3 chiavi

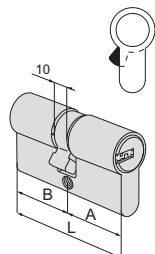
Finiture:

- STANDARD: ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA: ottone nichelato (fin. 12)

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 1303:2015
- Attack Resistance: grado 0
- Key Related Security: grado 5
- Durability: grado 6

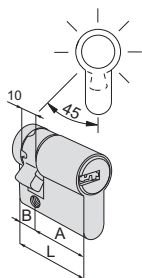
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Kg	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B			Perni	Unitario	Dim. Mano	Fin.



• Doppio cilindro

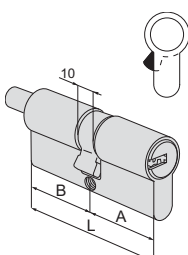
28 / 28	55,4	27,7	27,7	6	1	00670 01 0	0,216	6	1	OE300 05 0
30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,223	6	1	OE300 07 0
28 / 32	59,2	27,7	31,5	6	1	00670 01 0	0,225	6	1	OE300 08 0
28 / 34	61,2	27,7	33,5	6	1	00670 01 0	0,230	6	1	OE300 06 0
28 / 36	63,2	27,7	35,5	6	1	00670 01 0	0,242	6	1	OE300 09 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1	00670 01 0	0,233	6	1	OE300 26 0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	6	1	00670 01 0	0,242	6	1	OE300 10 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1	00670 01 0	0,267	6	1	OE300 13 0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,258	6	1	OE300 12 0
28 / 43	70,2	27,7	42,5	6	1	00670 01 0	0,275	6	1	OE300 11 0
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1	00670 01 0	0,264	6	1	OE300 27 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1	00670 01 0	0,264	6	1	OE300 28 0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1	00670 01 0	0,279	6	1	OE300 17 0
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1	00670 01 0	0,279	6	1	OE300 19 0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1	00670 01 0	0,279	6	1	OE300 18 0
30 / 55	84,0	29,5	54,5	6	1	00670 01 0	0,294	6	1	OE300 33 0
35 / 50	84,0	34,5	49,5	6	1	00670 01 0	0,294	6	1	OE300 31 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1	00670 01 0	0,294	6	1	OE300 30 0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1	00670 01 0	0,323	6	1	OE300 20 0
35 / 55	89,0	34,5	54,5	6	1	00670 01 0	0,310	6	1	OE300 32 0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1	00670 01 0	0,310	6	1	OE300 21 0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1	00670 01 0	0,310	6	1	OE300 29 0
30 / 65	94,0	29,5	64,5	6	1	00670 01 0	0,324	6	1	OE300 41 0
35 / 60	94,0	34,5	59,5	6	1	00670 01 0	0,324	6	1	OE300 38 0
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1	00670 01 0	0,341	6	1	OE300 42 0
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1	00670 01 0	0,324	6	1	OE300 39 0
30 / 70	99,0	29,5	69,5	6	1	00670 01 0	0,339	6	1	OE300 24 0
35 / 65	99,0	34,5	64,5	6	1	00670 01 0	0,339	6	1	OE300 22 0
40 / 60	99,0	39,5	59,5	6	1	00670 01 0	0,339	6	1	OE300 25 0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1	00670 01 0	0,339	6	1	OE300 43 0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1	00670 01 0	0,339	6	1	OE300 23 0
50 / 55	104,0	49,5	54,5	6	1	00670 01 0	0,368	6	1	OE300 64 0
30 / 75	104,0	29,5	74,5	6	1	00670 01 0	0,339	6	1	OE300 56 0
35 / 70	104,0	34,5	69,5	6	1	00670 01 0	0,353	6	1	OE300 49 0
40 / 65	104,0	39,5	64,5	6	1	00670 01 0	0,353	6	1	OE300 44 0
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1	00670 01 0	0,353	6	1	OE300 54 0
45 / 65	109,0	44,5	64,5	6	1	00670 01 0	0,291	6	1	OE300 45 0
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1	00670 01 0	0,368	6	1	OE300 37 0
40 / 70	109,0	39,5	69,5	6	1	00670 01 0	0,368	6	1	OE300 35 0
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1	00670 01 0	0,368	6	1	OE300 36 0
55 / 55	109,0	54,5	54,5	6	1	00670 01 0	0,368	6	1	OE300 70 0
45 / 70	114,0	44,5	69,5	6	1	00670 01 0	0,390	6	1	OE300 61 0
45 / 75	119,0	44,5	74,5	6	1	00670 01 0	0,353	6	1	OE300 62 0
60 / 60	119,0	59,5	59,5	6	1	00670 01 0	0,368	6	1	OE300 40 0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A				B	Perni	Dim. Mano	Fin.	Pers.



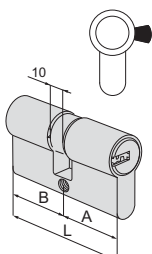
- Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni
- Art. 1.0E304.18.0 camma fissa con sporgenza 27°

25 / 10	34,5	24,5	10,0	5	1 00670 01 0	0,164	6	1	0E304	18	0
30 / 10	39,5	29,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,164	6	1	0E304	02	0
35 / 10	44,5	34,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,179	6	1	0E304	07	0
37 / 10	46,5	36,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,185	6	1	0E304	10	0
40 / 10	49,5	39,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,195	6	1	0E304	03	0
45 / 10	54,5	44,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,207	6	1	0E304	08	0
50 / 10	59,5	49,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,222	6	1	0E304	04	0
60 / 10	69,5	59,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,252	6	1	0E304	05	0
65 / 10	74,5	64,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,267	6	1	0E304	21	0
70 / 10	79,5	69,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,282	6	1	0E304	06	0
80 / 10	89,5	79,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,312	6	1	0E304	20	0
90 / 10	103,5	93,5	10,0	6	1 00620 01 0	0,357	6	1	0E304	13	0



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A RICHIESTA: pomoli serie 06353, 06354, 06355, 06356, 06357

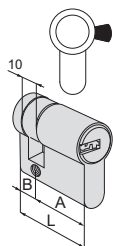
30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,239	6	1	0E302	07	0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1 00670 01 0	0,254	6	1	0E302	26	0
35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,254	6	1	0E302	81	0
30 / 40	69,0	29,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,274	6	1	0E302	82	0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1 00670 01 0	0,265	6	1	0E302	13	0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,274	6	1	0E302	12	0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,289	6	1	0E302	28	0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,304	6	1	0E302	17	0
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,304	6	1	0E302	19	0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,304	6	1	0E302	18	0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,319	6	1	0E302	30	0
45 / 40	84,0	44,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,319	6	1	0E302	84	0
43 / 43	85,0	42,5	42,5	6	1 00670 01 0	0,321	6	1	0E302	46	0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,334	6	1	0E302	20	0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1 00620 01 0	0,334	6	1	0E302	29	0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,334	6	1	0E302	21	0
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,355	6	1	0E302	42	0
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,355	6	1	0E302	39	0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,365	6	1	0E302	43	0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,365	6	1	0E302	23	0
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,379	6	1	0E302	54	0
55 / 50	104,0	54,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,379	6	1	0E302	64	0
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1 00620 01 0	0,395	6	1	0E302	36	0
60 / 60	119,0	59,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,425	6	1	0E302	40	0



- Doppio cilindro nichelato con camma speciale girata di 90° specifico per serrature serie 46305
- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

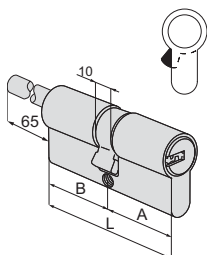
30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	0E303	07	0 12
---------	------	------	------	---	--------------	-------	---	---	-------	----	------

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.			Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
		L	A	B				Pezzi	Unitario	Dim.	Mano



- Mezzo cilindro nichelato con camma speciale girata di 90° specifico per serrature serie 46305
- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

30 / 10 39,5 29,5 10,0 6 1 00670 01 0 0,164 6 1 **0E305 02 0 12**



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art. 1.06458.20
- A RICHIESTA:
Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,284	6	1	0E307 07 0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,312	6	1	0E307 12 0
35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,294	6	1	0E307 81 0
45 / 30	74,0	44,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,320	6	1	0E307 91 0
50 / 30	79,0	49,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,329	6	1	0E307 90 0
60 / 30	89,0	59,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,359	6	1	0E307 87 0
70 / 30	99,0	69,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,370	6	1	0E307 88 0



Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni:
 - acciaio carbonitrurato
- Controperni:
 - in ottone cilindrici e a fungo antigrimaldello
 - in acciaio carbonitrurato in prima posizione
- Molle in bronzo fosforoso
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - in ottone, nichelate
- Numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

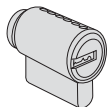
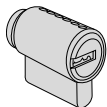
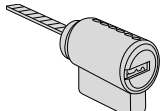
- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)

Asix

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO								
									Typo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.			
	• Cilindro	1A610					6	1	00670	01	0	0,182	6	1	0E500	00	0
	• Cilindro a tubo • Per lunghezze maggiori vedi art. 07165	1A611	50,0	6	1	00670	01	0	0,170	6	1	0E200	50	0			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	11721, 11921	50,0	6	1	00670	01	0	0,255	6	1	0E149	00	0			
	• Coppia cilindri	1A630					6	1	00670	01	0	0,250	6	1	0E115	00	0
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	6	1	00670	01	0	0,255	6	1	0E150	00	0			

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo		Unitario	Pezzi	ARTICOLO							
			L	Perni			Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.		
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per lucchetti acciaio serie 28000 • 2 chiavi 		6	1 00670 01 0	0,117	6	1	0E600	00	0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07078.28.0 • Ottone smerigliato 		6	1 00670 01 0	0,117	6	1	0E600	10	0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07078.29.0 • Ottone smerigliato 		6	1 00670 01 0	0,117	6	1	0E600	11	0				



EN 1303:15
 KEY RELATED SECURITY 1 2 3 4 5 6
 ATTACK RESISTANCE 0 A B C D
 DURABILITY 1 2 3 4 5 6

C3000 S



Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO:**
- BKP resistente al Bumping, sistema brevettato
 - Security Card: duplicazione protetta
 - Corpo in ottone con anima bi-materiale
- SIGILLO**
- Cilindretti in ottone
 - Perni in acciaio carbonitrurato
 - Controperni in acciaio temprato a sagoma variabile
 - Molle in bronzo fosforoso e acciaio
 - Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN

- CHIAVE:**
- protetta da trademark
 - profili paracentrico
 - in alpacca

- collo lungo, compatibili con borchie di protezione
- numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

- **STANDARD:**
 - ottone sabbato nichelato (fin. 12)
- **A RICHIESTA:**
 - Ottone sabbato (fin. 00)
 - ottone lucido (fin. 66)

Normative:

- Conforme alla norma EN 1303:2015

- Attack Resistance: grado D
- Key Related Security: grado 6
- Durability: grado 6

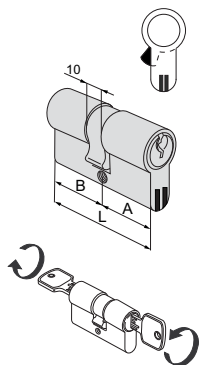
Certificati:

- SKG***
- ICIM

Brevetti:

- Chiave: Marchi 3D n° 1 236 248 e Modello di Design Comunitario depositato n°2669630
- BKP: PCT/WO2007/074163 A1
- Sigillo: EP1583878

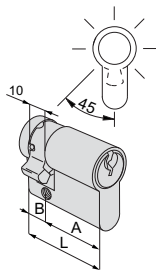
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Kg	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A	B			Perni	Unitario	Dim.	Mano	Fin.



• Doppio cilindro frizionato

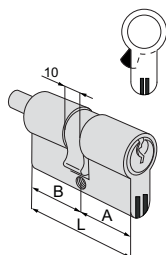
30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	07	0	12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	26	0	12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	13	0	12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	12	0	12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	27	0	12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	28	0	12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	17	0	12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	19	0	12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	18	0	12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	33	0	12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	31	0	12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	30	0	12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	20	0	12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	32	0	12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	21	0	12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	29	0	12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	41	0	12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	38	0	12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	42	0	12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	39	0	12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	24	0	12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	22	0	12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	25	0	12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	43	0	12
30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	23	0	12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	44	0	12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	54	0	12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	56	0	12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	64	0	12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	49	0	12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	57	0	12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	37	0	12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	35	0	12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	36	0	12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	70	0	12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	77	0	12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	65	0	12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	71	0	12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	59	0	12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	61	0	12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	52	0	12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	60	0	12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	40	0	12
50 / 70	119,0	49,5	69,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	66	0	12
30 / 100	129,0	29,5	99,5	6	1	00430	00	1	0,235	1	1	ON3S1	53	0	12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.			Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
		L	A	B				Permi	Unitario	Tipologia	Dim.



- Mezzo cilindro con camma regolabile in 14 posizioni

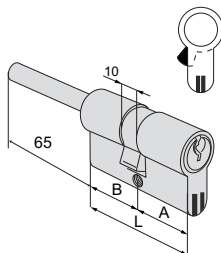
30 / 10	39,5	29,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	ON324	02	0	12
33 / 10	42,5	32,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	ON324	09	0	12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	ON324	07	0	12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	ON324	03	0	12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	ON324	08	0	12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	ON324	04	0	12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	ON324	05	0	12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	ON324	06	0	12



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A richiesta: pomoli serie: 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	07	0	12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	26	0	12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	81	0	12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	10	0	12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	82	0	12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	13	0	12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	12	0	12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	28	0	12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	27	0	12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	83	0	12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	91	0	12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	17	0	12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	19	0	12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	18	0	12
45 / 35	79,0	44,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	85	0	12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	30	0	12
45 / 40	84,0	44,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	84	0	12
50 / 35	84,0	49,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	94	0	12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	20	0	12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	21	0	12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	29	0	12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	42	0	12
55 / 40	94,0	54,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	98	0	12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	39	0	12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	25	0	12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	43	0	12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	23	0	12
55 / 55	104,0	54,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	70	0	12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	44	0	12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	54	0	12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	64	0	12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	37	0	12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	35	0	12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	36	0	12
60 / 50	109,0	59,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	89	0	12
35 / 80	114,0	34,5	79,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	58	0	12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	71	0	12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	61	0	12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	65	0	12
55 / 65	119,0	54,5	64,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	72	0	12
65 / 55	119,0	64,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	86	0	12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	40	0	12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia art.1.06458.20
- A richiesta: pomoli serie: 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON357 07 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON357 81 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON357 12 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON357 91 0 12
50 / 30	79,0	49,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON357 90 0 12
55 / 30	84,0	54,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON357 92 0 12
60 / 30	89,0	59,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON357 87 0 12
65 / 30	94,0	64,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON357 A3 0 12
70 / 30	99,0	69,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON357 88 0 12
80 / 30	110,0	79,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON357 93 0 12
90 / 30	120,0	89,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON357 C6 0 12
100 / 30	130,0	99,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON357 C7 0 12



Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO :**
- BKP resistente al Bumping, sistema brevettato
 - Security Card: duplicazione protetta
 - Cilindretti in ottone
 - Perni in acciaio carbonitrurato
 - Controperni in acciaio temprato a sagoma variabile
 - Molle in bronzo fosforoso e acciaio
 - Camma acciaio sinterizzato autolubrificante DIN

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Certificati:

- SKG**
- Brevetti:**
- Chiave: Marchi 3D n° 1 236 248 e Modello di Design Comunitario depositato n°2669630
 - BKP: PCT/WO2007/074163 A1

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone sabbiato nichelato (fin. 12)
- A RICHIESTA:
 - ottone sabbiato (fin. 00)
 - ottone lucido (fin. 66)

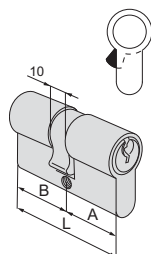
CHIAVE:

- protetta da trademark
- profili paracentrico
- in alpacca
- collo lungo, compatibili con borchie di protezione
- numerazione a codice sulla testa

Normative:

- Conforme alla norma EN 1303:2015
- Attack Resistance: grado A
- Key Related Security: grado 6
- Durability: grado 6

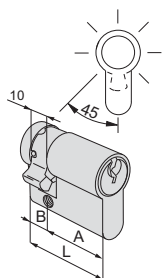
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Kg	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B			Perni	Unitario	Dim. Mano	Fin.



• Doppio cilindro

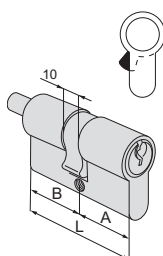
30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,235	12	1	ON310 07 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1	00430 00 1	0,238	12	1	ON310 26 0 12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	6	1	00430 00 1	0,238	12	1	ON310 10 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1	00430 00 1	0,272	12	1	ON310 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,272	12	1	ON310 12 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,274	12	1	ON310 27 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1	00430 00 1	0,274	12	1	ON310 28 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,289	12	1	ON310 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,289	12	1	ON310 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1	00430 00 1	0,289	12	1	ON310 18 0 12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,304	12	1	ON310 33 0 12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,304	12	1	ON310 31 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,304	12	1	ON310 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,320	12	1	ON310 20 0 12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,320	12	1	ON310 32 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,320	12	1	ON310 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,320	12	1	ON310 29 0 12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,330	6	1	ON310 41 0 12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,330	6	1	ON310 38 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,330	6	1	ON310 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,330	6	1	ON310 39 0 12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,340	6	1	ON310 24 0 12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,340	6	1	ON310 22 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,340	6	1	ON310 25 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,349	6	1	ON310 43 0 12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,340	6	1	ON310 23 0 12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	6	1	00430 00 1	0,340	6	1	ON310 56 0 12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,340	6	1	ON310 49 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,340	6	1	ON310 64 0 12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,235	6	1	ON310 44 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,235	6	1	ON310 54 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1	00430 00 1	0,360	6	1	ON310 37 0 12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,360	6	1	ON310 35 0 12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,360	6	1	ON310 36 0 12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,360	6	1	ON310 70 0 12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	6	1	00430 00 1	0,235	6	1	ON310 57 0 12
45 / 65	109,0	44,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,289	6	1	ON310 45 0 12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,370	6	1	ON310 65 0 12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,370	6	1	ON310 71 0 12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	6	1	00430 00 1	0,370	6	1	ON310 59 0 12
45 / 75	114,0	44,5	74,5	6	1	00430 00 1	0,289	6	1	ON310 61 0 12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	6	1	00430 00 1	0,235	6	1	ON310 77 0 12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	6	1	00430 00 1	0,410	6	1	ON310 52 0 12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	6	1	00430 00 1	0,380	6	1	ON310 60 0 12
45 / 75	119,0	44,5	74,5	6	1	00430 00 1	0,235	6	1	ON310 62 0 12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,380	6	1	ON310 40 0 12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Perni					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



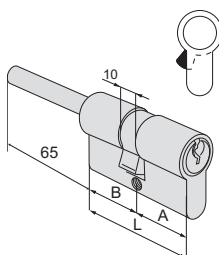
- Mezzo cilindro con camma regolabile in 14 posizioni

30 / 10	39,5	29,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	12	1	ON314 02 0 12
33 / 10	42,5	32,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,195	12	1	ON314 09 0 12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,200	12	1	ON314 07 0 12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,210	12	1	ON314 03 0 12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,220	12	1	ON314 08 0 12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,225	12	1	ON314 04 0 12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,235	12	1	ON314 05 0 12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,245	12	1	ON314 06 0 12



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A richiesta: pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,244	12	1	ON312 07 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,259	12	1	ON312 26 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,259	12	1	ON312 81 0 12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	6	1 00430 00 1	0,259	12	1	ON312 10 0 12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,279	12	1	ON312 82 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,279	12	1	ON312 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,279	12	1	ON312 12 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,294	12	1	ON312 28 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,294	12	1	ON312 27 0 12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,294	12	1	ON312 83 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,294	12	1	ON312 91 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,309	6	1	ON312 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,309	6	1	ON312 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,309	6	1	ON312 18 0 12
45 / 35	79,0	44,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,309	6	1	ON312 85 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,324	6	1	ON312 30 0 12
45 / 40	84,0	44,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,324	6	1	ON312 84 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,344	6	1	ON312 20 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,344	6	1	ON312 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,344	6	1	ON312 29 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,364	6	1	ON312 42 0 12
55 / 40	94,0	54,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,364	6	1	ON312 98 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,364	6	1	ON312 39 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,384	6	1	ON312 25 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,384	6	1	ON312 43 0 12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,384	6	1	ON312 23 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,394	6	1	ON312 54 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,394	6	1	ON312 64 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1 00430 00 1	0,410	6	1	ON312 37 0 12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	6	1 00430 00 1	0,410	6	1	ON312 35 0 12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,410	6	1	ON312 36 0 12



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia art. 1.06458.20
- A richiesta: pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	6	1	ON317 07 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,285	6	1	ON317 81 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,295	6	1	ON317 12 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,305	6	1	ON317 91 0 12
50 / 30	79,0	49,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,315	6	1	ON317 90 0 12
55 / 30	84,0	54,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,325	6	1	ON317 92 0 12
60 / 30	89,0	59,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,335	6	1	ON317 87 0 12
65 / 30	94,0	64,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,345	6	1	ON317 A3 0 12
70 / 30	99,0	69,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,355	6	1	ON317 88 0 12
80 / 30	110,0	79,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,375	1	1	ON317 93 0 12

C3000

Caratteristiche tecniche:
CILINDRO :

- Security Card: duplicazione protetta
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Controperni in acciaio temprato a sagoma variabile
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio

CHIAVE:

- protetta da trademark
- profili paracentrico
- in alpacca
- collo lungo, compatibili con borchie di protezione
- numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

- **STANDARD:**
 - ottone sabbato nichelato (fin. 12)
- **A RICHIESTA:**
 - ottone lucido (fin. 66)

Brevetti:

- Chiave: Marchi 3D n° 1 236 248 e Modello di Design Comunitario depositato n°2669630

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO							
			L	Perni				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.		
	• Cilindro	1A610, 11610, 50010, 50130, 50180, 50330, 54310, 54315, 54340, 54510, 54550, 54570	6	1 00430 00 1	0,204	6	1	ON510	00	0	12				
	• Cilindro a tubo	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50481, 54316, 54341	55,0	6 1 00430 00 1	0,160	6	1	ON210	55	0	12				
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50211, 50211, 50221, 50421, 50451, 50471, 50521, 50571 11721, 11921	50,0	6 1 00430 00 1	0,267	6	1	ON116	00	0	12				
			55,0	6 1 00430 00 1	0,267	6	1	ON149	00	0	12				
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	6 1 00430 00 1	0,267	6	1	ON150	00	0	12				



Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO**
- Sistema brevettato Cisa
 - Security Card: duplicazione chiave protetta
 - Corpo in ottone
 - Cilindretti in ottone
 - Perni in acciaio cementato
 - Controperni in acciaio temprato a sagoma variabile,
 - Molle in bronzo fosforoso e acciaio

CHIAVE:

- protetta da trademark
- profili paracentrico
- in alpaca
- collo lungo, compatibili con borchie di protezione
- numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

- STANDARD:
- ottone nichelato (fin. 12)

Brevetti:

- Chiave: Marchi 3D n° 1 236 248 e Modello di Design Comunitario depositato n°2669630

C3000



Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo		Unitario	Pezzi	ARTICOLO								
			L	Perni			Typo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.			
	<ul style="list-style-type: none"> • Estrazione chiave in posizione (0) • Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 (da ordinare a parte) 		17	6	1 00430 00 1	0,150	6	1	0N410	00	0 12				
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindretto in acciaio per lucchetti • 2 chiavi • Corpo in ottone decapato • Completo di piastrino art. 1.07573.08.0 		6	1	00430 00 1	0,106	6	1	0N610	00	0				



EN 1303:15	KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
	ATTACK RESISTANCE	0	A	B	C	D	
	DURABILITY	1	2	3	4	5	6

C2000



Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ottone
- Cilindretto in ottone
- Camma DIN sporgente in acciaio sinterizzato autolubrificante
- Perni:
 - in acciaio carbonitrurato
- Controperni:
 - in ottone
 - in acciaio cementato in prima posizione
- Molle in bronzo fosforoso
- CHIAVE:
 - in ottone nichelata
 - compatibile con borchia di protezione
 - numerazione a codice sulla testa
- Paracentrica

Dotazione:

- Vite di fissaggio
- 3 chiavi

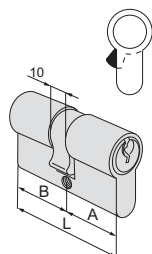
Finiture:

- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)
 - ottone lucido (fin. 66)

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 1303 :2015
- Attack Resistance: grado 0
- Key Related Security: grado 4
- Durability: grado 6

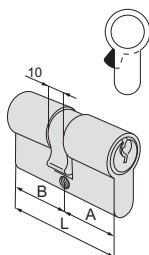
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



• Doppio cilindro

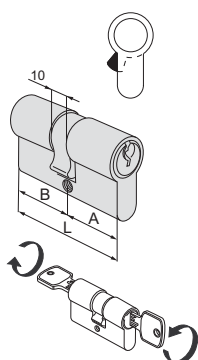
22 / 22	43,4	21,7	21,7	3	1	01070 01 1	0,172	12	1	OG300 02 0
22 / 27	48,4	21,7	26,7	3	1	01070 01 1	0,192	12	1	OG300 03 0
25 / 25	49,8	24,9	24,9	4	1	01070 05 1	0,189	12	1	OG300 04 0
27 / 27	53,0	26,5	26,5	4	1	01070 05 1	0,200	12	1	OG300 05 0
27 / 33	59,0	26,5	32,5	4	1	01070 05 1	0,216	12	1	OG300 06 0
30 / 30	59,0	29,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,216	12	1	OG300 07 0
30 / 33	62,0	29,5	32,5	5	1	01070 10 1	0,212	12	1	OG300 08 0
27 / 37	63,0	26,5	36,5	4	1	01070 05 1	0,237	12	1	OG300 09 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	5	1	01070 10 1	0,233	12	1	OG300 26 0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	5	1	01070 10 1	0,233	12	1	OG300 10 0
27 / 43	69,0	26,5	42,5	4	1	01070 05 1	0,250	12	1	OG300 11 0
30 / 40	69,0	29,5	39,5	5	1	01070 10 1	0,250	12	1	OG300 12 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	5	1	01070 10 1	0,250	12	1	OG300 13 0
30 / 43	72,0	29,5	42,5	5	1	01070 10 1	0,258	6	1	OG300 14 0
37 / 37	73,0	36,5	36,5	5	1	01070 10 1	0,266	6	1	OG300 15 0
30 / 45	74,0	29,5	44,5	5	1	01070 10 1	0,266	6	1	OG300 27 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	5	1	01070 10 1	0,266	6	1	OG300 28 0
27 / 53	79,0	26,5	52,5	4	1	01070 05 1	0,283	6	1	OG300 16 0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,291	6	1	OG300 17 0
35 / 45	79,0	34,5	44,5	5	1	01070 10 1	0,283	6	1	OG300 19 0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	5	1	01070 10 1	0,285	6	1	OG300 18 0
30 / 55	84,0	29,5	54,5	5	1	01070 10 1	0,300	6	1	OG300 33 0
35 / 50	84,0	34,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,300	6	1	OG300 31 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	5	1	01070 10 1	0,300	6	1	OG300 30 0
43 / 43	85,0	42,5	42,5	5	1	01070 10 1	0,303	6	1	OG300 46 0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	5	1	01070 10 1	0,316	6	1	OG300 20 0
35 / 55	89,0	34,5	54,5	5	1	01070 10 1	0,325	6	1	OG300 32 0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,316	6	1	OG300 21 0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	5	1	01070 10 1	0,325	6	1	OG300 29 0
35 / 60	94,0	34,5	59,5	5	1	01070 10 1	0,312	6	1	OG300 38 0
45 / 50	94,0	44,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,312	6	1	OG300 39 0
40 / 55	94,0	39,5	54,5	5	1	01070 10 1	0,330	6	1	OG300 42 0
30 / 65	94,0	29,5	64,5	5	1	01070 10 1	0,350	6	1	OG300 41 0
30 / 70	99,0	29,5	69,5	5	1	01070 10 1	0,350	6	1	OG300 24 0
35 / 65	99,0	34,5	64,5	5	1	01070 10 1	0,312	6	1	OG300 22 0
40 / 60	99,0	39,5	59,5	5	1	01070 10 1	0,350	6	1	OG300 25 0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	5	1	01070 10 1	0,312	6	1	OG300 43 0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,350	6	1	OG300 23 0
45 / 60	104,0	44,5	59,5	5	1	01070 10 1	0,350	6	1	OG300 54 0
35 / 70	104,0	34,5	69,5	5	1	01070 10 1	0,350	6	1	OG300 49 0
40 / 65	104,0	39,5	64,5	5	1	01070 10 1	0,172	6	1	OG300 44 0
50 / 55	104,0	49,5	54,5	5	1	01070 10 1	0,172	6	1	OG300 64 0
30 / 75	104,0	29,5	74,5	5	1	01070 10 1	0,172	6	1	OG300 56 0
30 / 80	109,0	29,5	79,5	5	1	01070 10 1	0,350	6	1	OG300 37 0
40 / 70	109,0	39,5	69,5	5	1	01070 10 1	0,360	6	1	OG300 35 0
50 / 60	109,0	49,5	59,5	5	1	01070 10 1	0,360	6	1	OG300 36 0
55 / 55	109,0	54,5	54,5	5	1	01070 10 1	0,360	6	1	OG300 70 0
45 / 65	109,0	44,5	64,5	5	1	01070 10 1	0,212	6	1	OG300 45 0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Perni					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



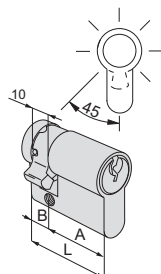
• Doppio cilindro

35 / 75	109,0	34,5	74,5	5	1 01070 10 1	0,360	6	1	OG300 57 0
35 / 80	114,0	34,5	79,5	5	1 01070 10 1	0,172	6	1	OG300 58 0
40 / 75	114,0	39,5	74,5	5	1 01070 10 1	0,172	6	1	OG300 59 0
45 / 70	114,0	44,5	69,5	5	1 01070 10 1	0,212	6	1	OG300 61 0
50 / 65	114,0	49,5	64,5	5	1 01070 10 1	0,172	6	1	OG300 65 0
30 / 85	114,0	29,5	84,5	5	1 01070 10 1	0,216	6	1	OG300 77 0
60 / 60	119,0	59,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,390	6	1	OG300 40 0
30 / 90	119,0	29,5	89,5	5	1 01070 10 1	0,390	6	1	OG300 52 0
40 / 80	119,0	39,5	79,5	5	1 01070 10 1	0,390	6	1	OG300 60 0
50 / 70	119,0	49,5	69,5	5	1 01070 10 1	0,212	6	1	OG300 66 0
45 / 75	119,0	44,5	74,5	5	1 01070 10 1	0,390	6	1	OG300 62 0
70 / 70	139,0	69,5	69,5	5	1 01070 10 1	0,440	6	1	OG300 50 0
30 / 100	129,0	29,5	99,5	5	1 01070 10 1	0,430	6	1	OG300 53 0



• Doppio cilindro frizionato

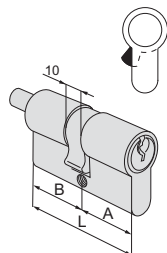
27 / 27	53,0	26,5	26,5	4	1 01070 05 1	0,202	12	1	OG301 05 0
27 / 33	59,0	26,5	32,5	4	1 01070 05 1	0,222	12	1	OG301 06 0
30 / 30	59,0	29,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,222	12	1	OG301 07 0
27 / 37	63,0	26,5	36,5	4	1 01070 05 1	0,232	12	1	OG301 09 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,232	12	1	OG301 26 0
27 / 43	69,0	26,5	42,5	4	1 01070 05 1	0,252	12	1	OG301 11 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,252	12	1	OG301 13 0
30 / 40	69,0	29,5	39,5	5	1 01070 10 1	0,252	12	1	OG301 12 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	5	1 01070 10 1	0,252	6	1	OG301 28 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,252	6	1	OG301 30 0



• Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni

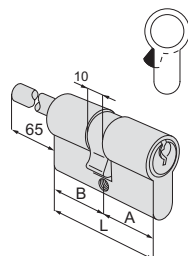
25 / 10	34,5	24,5	10,0	4	1 01070 05 1	0,146	12	1	OG304 18 0
30 / 10	39,5	29,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,155	12	1	OG304 02 0
33 / 10	42,5	32,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,165	12	1	OG304 09 0
35 / 10	44,5	34,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,170	12	1	OG304 07 0
37 / 10	46,5	36,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,175	12	1	OG304 10 0
40 / 10	49,5	39,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,191	12	1	OG304 03 0
43 / 10	52,5	42,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,195	12	1	OG304 11 0
50 / 10	59,5	49,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,215	12	1	OG304 04 0
55 / 10	64,5	54,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,245	12	1	OG304 35 0
60 / 10	69,5	59,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,245	12	1	OG304 05 0
64 / 10	73,5	63,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,255	6	1	OG304 21 0
70 / 10	79,5	69,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,275	6	1	OG304 06 0
80 / 10	89,5	79,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,305	6	1	OG304 20 0
94 / 10	103,5	93,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,355	6	1	OG304 13 0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Perni					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



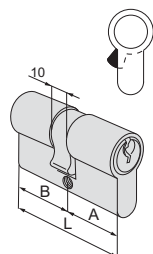
- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A RICHIESTA: Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,237	6	1	OG302 07 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	5	1	01070 10 1	0,250	6	1	OG302 26 0
35 / 30	64,0	34,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,250	6	1	OG302 81 0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	5	1	01070 10 1	0,255	6	1	OG302 10 0
30 / 40	69,0	29,5	39,5	5	1	01070 10 1	0,270	6	1	OG302 82 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	5	1	01070 10 1	0,270	6	1	OG302 13 0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,270	6	1	OG302 12 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	5	1	01070 10 1	0,285	6	1	OG302 28 0
40 / 35	74,0	39,5	34,5	5	1	01070 10 1	0,285	6	1	OG302 83 0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,300	6	1	OG302 17 0
35 / 45	79,0	34,5	44,5	5	1	01070 10 1	0,300	6	1	OG302 19 0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	5	1	01070 10 1	0,300	6	1	OG302 18 0
45 / 35	79,0	44,5	34,5	5	1	01070 10 1	0,300	6	1	OG302 85 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	5	1	01070 10 1	0,315	6	1	OG302 30 0
45 / 40	84,0	44,5	39,5	5	1	01070 10 1	0,315	6	1	OG302 84 0
43 / 43	85,0	42,5	42,5	5	1	01070 10 1	0,318	6	1	OG302 46 0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	5	1	01070 10 1	0,330	6	1	OG302 20 0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,330	6	1	OG302 21 0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	5	1	01070 10 1	0,330	6	1	OG302 29 0
40 / 55	94,0	39,5	54,5	5	1	01070 10 1	0,350	6	1	OG302 42 0
45 / 50	94,0	44,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,350	6	1	OG302 39 0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	5	1	01070 10 1	0,360	6	1	OG302 43 0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,360	6	1	OG302 23 0
45 / 60	104,0	44,5	59,5	5	1	01070 10 1	0,375	6	1	OG302 54 0
55 / 50	104,0	54,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,375	6	1	OG302 64 0
30 / 80	109,0	29,5	79,5	5	1	01070 10 1	0,390	6	1	OG302 37 0
40 / 70	109,0	39,5	69,5	5	1	01070 10 1	0,390	6	1	OG302 35 0
50 / 60	109,0	49,5	59,5	5	1	01070 10 1	0,390	6	1	OG302 36 0
60 / 50	109,0	59,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,390	6	1	OG302 89 0
55 / 60	114,0	54,5	59,5	5	1	01070 10 1	0,400	6	1	OG302 71 0
55 / 65	119,0	54,5	64,5	5	1	01070 10 1	0,420	6	1	OG302 72 0
60 / 60	119,0	59,5	59,5	5	1	01070 10 1	0,420	6	1	OG302 40 0
65 / 55	119,0	64,5	54,5	5	1	01070 10 1	0,420	6	1	OG302 86 0



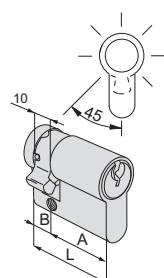
- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art. 1.06458.20
- A RICHIESTA: Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,260	6	1	OG307 07 0
35 / 30	64,0	34,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,270	6	1	OG307 81 0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,272	6	1	OG307 12 0
45 / 30	74,0	44,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,287	6	1	OG307 91 0
50 / 30	79,0	49,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,300	6	1	OG307 90 0
60 / 30	89,0	59,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,320	6	1	OG307 87 0
70 / 30	99,0	69,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,340	6	1	OG307 88 0



- Doppio cilindro nichelato con camma speciale girata di 90° specifico per serrature serie 46305
- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

30 / 30	59,0	29,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,216	12	1	OG303 07 0 12
---------	------	------	------	---	---	------------	-------	----	---	---------------



- Mezzo cilindro nichelato con camma speciale girata di 90° specifico per serrature serie 46305
- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

30 / 10	39,5	29,5	10,0	5			0,155	12	1	OG305 02 0 12
---------	------	------	------	---	--	--	-------	----	---	---------------



Caratteristiche tecniche:

- Corpo, chiavi ed elementi principali in ottone
- Chiave di emergenza per funzione hotel
- Impianto a chiave uguale o a chiave maestra, da definire (vedi sezione opzioni a richiesta)
- Numerazione corpo cilindro di serie.

Dotazione:

- 3 chiavi tipo cliente
- Vite di fissaggio
- Pomolo lato interno

Finiture:

- STANDARD: ottone lucido verniciato (fin. 66)
- A RICHIESTA: satinato nichelato (fin. 12)

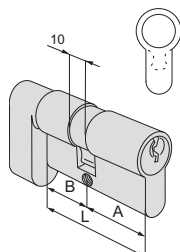
Normative:

- Conforme alla norma EN 1303: 2015
 - Key Related Security: grado 4
 - Attack Resistance: grado 0
 - Durability: grado 6

EN 1303:15	KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
	ATTACK RESISTANCE	0	A	B	C	D	
	DURABILITY	1	2	3	4	5	6

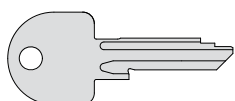
C2000

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A				B	Perni	Tipo	Dim.	Mano



- Doppio cilindro con pomolo montato
- Confezione industriale

30 / 30	59,0	29,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	07	0	66			
30 / 35	64,0	29,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	26	0	66			
35 / 30	64,0	34,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	81	0	66			
33 / 33	65,0	32,5	32,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	10	0	66			
35 / 35	69,0	34,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	13	0	66			
40 / 30	69,0	39,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	12	0	66			
30 / 45	74,0	29,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	27	0	66			
45 / 30	74,0	44,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	91	0	66			
30 / 50	79,0	29,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	17	0	66			
35 / 45	79,0	34,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	19	0	66			
45 / 35	79,0	44,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	85	0	66			
40 / 45	84,0	39,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	30	0	66			
35 / 50	84,0	34,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	31	0	66			
43 / 43	85,0	42,5	42,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	46	0	66			
30 / 60	69,0	29,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	20	0	66			
40 / 50	89,0	39,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	21	0	66			
45 / 45	89,0	44,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	29	0	66			
55 / 35	89,0	54,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	97	0	66			
35 / 60	94,0	34,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	38	0	66			
60 / 35	94,0	59,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	A1	0	66			
45 / 55	99,0	44,5	54,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	43	0	66			
55 / 45	99,0	54,8	44,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	99	0	66			
60 / 45	104,0	59,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	A6	0	66			
30 / 80	109,0	29,5	79,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	37	0	66			
60 / 50	109,0	59,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	89	0	66			
55 / 65	119,0	44,5	64,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	72	0	66			
65 / 55	119,0	64,5	54,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	86	0	66			



- Chiave MK-EME

0,014 1 1 01310 25 0 00 00 MK



Caratteristiche tecniche:

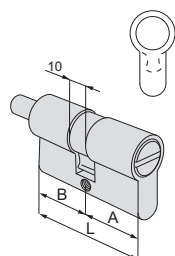
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Camma centrale in acciaio sintetizzato autolubrificante

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)

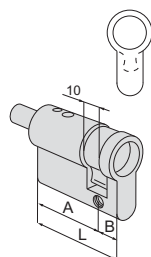
C2000

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.			Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
		L	A	B				Perni	Unitario	Dim. Mano	Fin.



- Doppio cilindro per porte da bagno predisposto per montaggio pomolo
- Senza chiavi
- A RICHIESTA: Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

27 / 27	53,0	26,5	26,5		0,180	6	1	0G325 05 0
27 / 33	59,0	26,5	32,5		0,200	6	1	0G325 C8 0
30 / 30	59,0	29,5	29,5		0,200	6	1	0G325 07 0
33 / 33	65,0	32,5	32,5		0,220	6	1	0G325 10 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5		0,240	6	1	0G325 13 0
40 / 30	69,0	39,5	29,5		0,240	6	1	0G325 12 0



- Mezzo cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A RICHIESTA: Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 10	39,5	23,5	10,0		0,138	6	1	0G359 02 0
33 / 10	42,5	32,5	10,0		0,151	6	1	0G359 09 0
35 / 10	44,5	34,5	10,0		0,130	6	1	0G359 07 0
37 / 10	46,5	36,5	10,0		0,138	6	1	0G359 10 0
40 / 10	49,5	39,5	10,0		0,151	6	1	0G359 03 0
43 / 10	52,5	42,5	10,0		0,130	6	1	0G359 11 0



Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni:
 - in acciaio carbonitrurato
- Controperni:
 - in ottone cilindrici e a fungo antigrimaldello
- Molle in bronzo fosforoso
- CHIAVI
 - in ottone nichelato
 - collo lungo, compatibile con borchia di protezione
- Numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

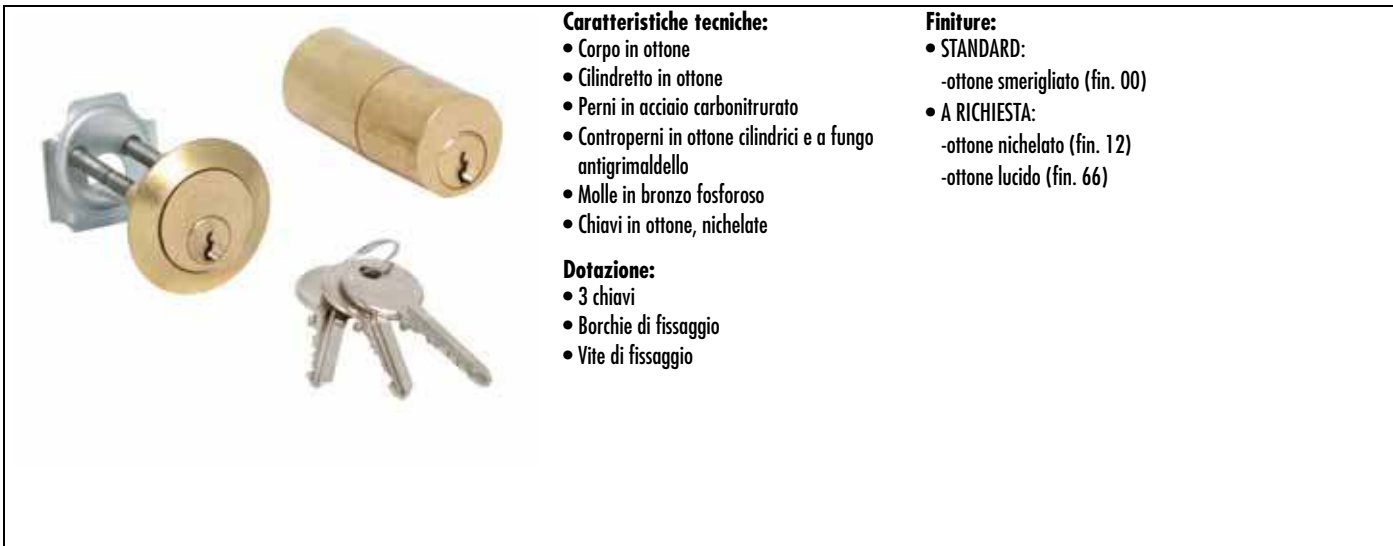
Finiture:

- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)
 - ottone lucido (fin. 66)

C2000



Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo		Kg	Pezzi	ARTICOLO						
			L	Perni			Unitario	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.		
	• Cilindro	1A610	5	1 01070 10 1	0,182	6	1	OG500	00	0			
	• Cilindro a tubo	1A611	105,0	5 1 01070 10 1	0,193	6	1	OG200	05	0			
			55,0	5 1 01070 10 1	0,168	6	1	OG200	55	0			
			65,0	5 1 01070 10 1	0,165	6	1	OG200	65	0			
			75,0	5 1 01070 10 1	0,174	6	1	OG200	75	0			
			85,0	5 1 01070 10 1	0,185	6	1	OG200	85	0			
			95,0	5 1 01070 10 1	0,182	6	1	OG200	95	0			
	• Coppia cilindri	1A630, 11611, 50111, 50131	5	1 01070 10 1	0,250	6	1	OG115	00	0			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	5 1 01070 10 1	0,255	6	1	OG150	00	0			



Caratteristiche tecniche:

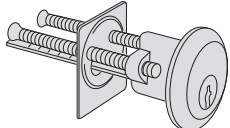
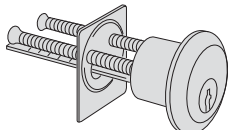
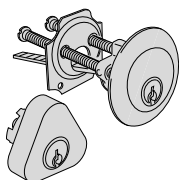
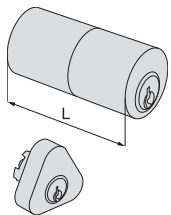
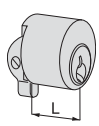
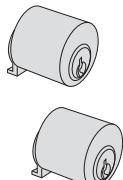
- Corpo in ottone
- Cilindretto in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Controperni in ottone cilindrici e a fungo antigrimaldello
- Molle in bronzo fosforoso
- Chiavi in ottone, nichelate

Dotazione:

- 3 chiavi
- Borchie di fissaggio
- Vite di fissaggio

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)
 - ottone lucido (fin. 66)

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO								
			L	Perni				Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	• Cilindretto	13010	6	1	01210 00 2	0,238	6	1	02520	00	0					
	• Cilindretto	11610, 50110, 50130, 50180, 54570	5	1	01310 00 1	0,180	6	1	02550	25	0					
	• Coppia cilindri	50120, 50125, 50160, 50170, 50210, 50220	5	1	01310 00 1	0,250	6	1	02102	00	0					
		11630	5	1	01310 00 1	0,255	6	1	02104	00	0					
		11670	5	1	01310 00 1	0,262	6	1	02146	00	0					
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50211, 50221, 50421, 50461, 50471, 50521, 50561, 50571	50,0	5	1 01310 00 1	0,256	6	1	02106	00	0					
		11631, 11731, 11931	50,0	5	1 01310 00 1	0,256	6	1	02110	00	0					
		11721, 11921	50,0	5	1 01310 00 1	0,269	12	1	02139	00	0					
		11823	70,0	5	1 01310 00 1	0,252	6	1	02142	00	0					
		11671, 11761, 11771	50,0	5	1 01310 00 1	0,267	6	1	02145	00	0					
	• Cilindretto per serrature per serranda	41410, 41420, 41421	10,0	3	1 01320 00 2	0,089	6	1	02544	10	0					
	• Finitura: solo ottone lucido (fin. 66)	41010, 41110, 41111	14,0	3	1 01310 00 2	0,104	6	1	02544	14	0					
		41210, 41220, 41221, 41230, 41231, 41310, 41311, 41320	15,0	4	1 01310 00 2	0,120	6	1	02544	15	0					
	• Cilindretto per serrature per cancelli	42010, 42020, 42030, 42110, 42120, 42210, 42310, 42410, 42420, 42510	4	1	01330 00 1	0,180	6	1	02156	00	0					
	• Finitura: solo ottone lucido (fin. 66)															



Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ottone
- Cilindretto in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Controperni in ottone cilindrici e a fungo antigrimaldello
- Molle in bronzo fosforoso
- Chiavi in ottone, nichelate

Dotazione:

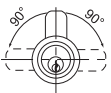
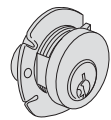
- 2 o 3 chiavi
- Borchie di fissaggio
- Viti di fissaggio

Finiture:

- Variabili a seconda delle tipologie di cilindro

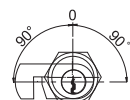
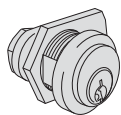
Tipologia	Descrizione	Spess. porta Perni	Chiave articolo	Kg Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro con chiave a spillo completo di adattatore mm.19 • Per serrature serie 16000, 46000 • Versione con chiave corta 	6	1 00210 00 0	0,119	12	1	02400	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro con chiave a spillo completo di adattatore mm.19 • Per serrature serie 16000, 46000 • Versione con chiave lunga 	6	1 00211 00 0	0,132	12	1	02400	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07077.28.0 • Ottone smerigliato 	5	1 01310 00 1	0,120	6	1	02649	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07078.29.0 • Ottone smerigliato 	5	1 01310 00 1	0,118	6	1	02649	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • 2 chiavi • Ottone lucido <p>IN ESAURIMENTO</p>	4	1 01420 00 1	0,110	6	1	72010	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • 2 chiavi • Ottone smerigliato • Estrazione chiave in verticale • Catenaccio da scegliere tra art. 06411 e 06412 e precisare nell'ordine 	11	3	1 01420 00 1	0,078	12	1	72210	16	0
		15	4	1 01420 00 1	0,087	12	1	72210	20	0
		20	4	1 01420 00 1	0,097	12	1	72210	25	0
		25	4	1 01420 00 1	0,108	12	1	72210	30	0

Tipologia	Descrizione	Spess. porta Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris. Spec.	



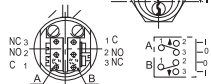
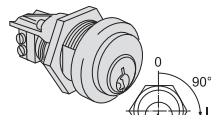
- MARINE TYPE
- 2 chiavi
- Ottone cromato
- Estrazione chiave in verticale
- Catenaccio art. 1.06412.51.0 da precisare nell'ordine

11	3	1	01420 00 1	0,077	12	1	72215 16 0			
15	4	1	01420 00 1	0,085	12	1	72215 20 0			
20	4	1	01420 00 1	0,094	12	1	72215 25 0			
25	4	1	01420 00 1	0,105	12	1	72215 30 0			



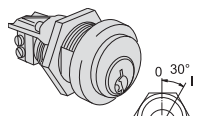
- 3 chiavi
- Ottone nichelato
- Estrazione chiave in verticale
- Catenaccio da scegliere tra gli art. 1.06414.20.0 e 1.06414.30.0 e precisare nell'ordine

17	5	1	01310 00 1	0,135	6	1	72250 26 0			
----	---	---	------------	-------	---	---	------------	--	--	--



- 3 chiavi
- Ottone nichelato
- Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare
- Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)

17	5	1	01310 00 1	0,145	6	1	72251 01 0			
----	---	---	------------	-------	---	---	------------	--	--	--



- 3 chiavi
- Ottone nichelato
- Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare
- Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)

17	5	1	01310 00 1	0,144	6	1	72251 03 0			
----	---	---	------------	-------	---	---	------------	--	--	--



Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Controperni in ottone cilindrici e a fungo antigrimaldello
- Molle in bronzo fosforoso
- Camma in acciaio sinterizzato autolubrificante
- Chiavi in ottone, nichelate

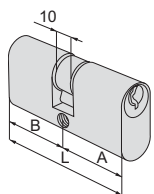
Dotazione:

- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

Finiture:

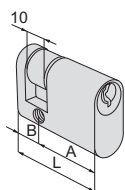
- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A	B				Perni	Dim. Tipo	Mano	Fin.	Pers.



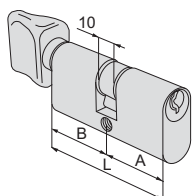
• Doppio cilindro

20 / 20	41,4	20,7	20,7	3	1 01425 00 1	0,120	12	1	08210 01 0
28 / 28	55,4	27,7	27,7	5	1 01410 00 1	0,168	12	1	08210 02 0
30 / 30	60,0	30,0	30,0	5	1 01410 00 1	0,180	12	1	08210 05 0
28 / 35	62,7	27,7	35,0	5	1 01410 00 1	0,187	12	1	08210 06 0
30 / 40	70,0	30,0	40,0	5	1 01410 00 1	0,204	12	1	08210 12 0
35 / 35	70,0	35,0	35,0	5	1 01410 00 1	0,205	12	1	08210 13 0
28 / 45	72,7	27,7	45,0	5	1 01410 00 1	0,210	6	1	08210 14 0
28 / 53	80,7	27,7	53,0	5	1 01410 00 1	0,233	6	1	08210 16 0
40 / 40	80,0	40,0	40,0	5	1 01410 00 1	0,231	6	1	08210 18 0



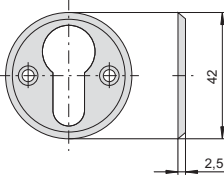
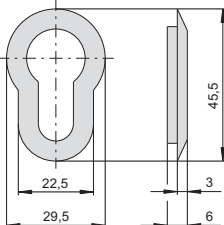
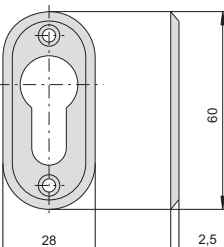
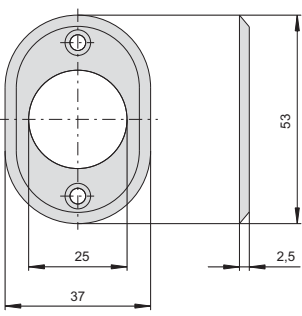
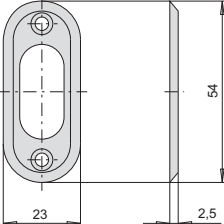
• Mezzo cilindro

28 / 10	38,0	27,7	10,3	5	1 01410 00 1	0,124	12	1	08220 02 0
----------------	------	------	------	---	--------------	-------	----	---	-------------------



- Doppio cilindro con pomolo
- Pomolo in nylon nero

28 / 28	55,4	27,7	27,7	5	1 01410 00 1	0,183	6	1	08230 02 0
35 / 28	62,7	35,0	27,7	5	1 01410 00 1	0,190	6	1	08230 06 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Borchia in ottone burattato da abbinare a cilindri profilo europeo		0,009	100	1	06010	00	0		
	• Borchia in ottone burattato da abbinare a cilindri profilo europeo		0,008	100	1	06011	00	0		
	• Coppia borchie in ottone burattato da abbinare a cilindri profilo europeo		0,009	100	1	06012	00	0		
	• Borchia in ottone burattato da abbinare a cilindri da applicare versione a tubo (diametro 25 mm.)		0,010	100	1	06018	25	0		
	• Coppia borchie in ottone burattato da abbinare a cilindri ovali	82000	0,007	100	1	06027	00	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Borchia in ottone lucido da abbinare a cilindri a profilo europeo 	0,024	100	1	06043	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo in alluminio per cilindri predisposti verniciato color nero 	0,038	6	1	06353	00	0	44	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo in alluminio per cilindri predisposti anodizzato color bronzo-oro 	0,040	6	1	06353	00	0	60	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo in alluminio per cilindri predisposti anodizzato color alluminio 	0,037	6	1	06353	00	0	62	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo in alluminio per cilindri predisposti anodizzato color bronzo scuro 	0,040	6	1	06353	00	0	64	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo in ottone per cilindri predisposti, sabbato cromato 	0,060	6	1	06354	00	0	23	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo in ottone per cilindri predisposti, satinato verniciato 	0,060	6	1	06354	00	0	68	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo in ottone nichelato per cilindri predisposti 	0,051	6	1	06355	00	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo in ottone lucido per cilindri predisposti 	0,060	6	1	06355	00	0	66	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo in ottone nichelato per cilindri predisposti 	0,180	6	1	06356	00	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo in ottone in ottone lucido protetto per cilindri predisposti 	0,183	6	1	06356	00	0	66	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo in ottone nichelato per cilindri predisposti 	0,062	6	1	06357	00	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo in ottone in ottone lucido protetto per cilindri predisposti 	0,165	6	1	06357	00	0	66	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.

	<p>• Catenaccio in acciaio zincato</p>	72210		12	0,012	1	06411	01	0
					0,012	1	06411	02	0
					0,014	1	06411	03	0
					0,016	1	06411	04	0

	<p>• Catenaccio in acciaio zincato</p>	72210		12	0,014	1	06412	01	0
					0,013	1	06412	02	0
					0,016	1	06412	03	0
					0,017	1	06412	04	0

	<p>• Catenaccio in acciaio zincato</p>	72215		12	0,013	1	06412	51	0
--	--	-------	--	----	-------	---	-------	----	---

	<p>• Catenaccio in acciaio nichelato</p>	72350		12	0,007	1	06413	01	0
					0,008	1	06413	02	0
					0,009	1	06413	03	0
					0,010	1	06413	04	0

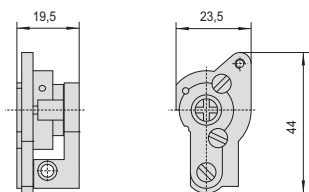
	<p>• Catenaccio in acciaio nichelato</p>	72350		12	0,008	1	06414	01	0
					0,009	1	06414	02	0
					0,010	1	06414	03	0
					0,011	1	06414	04	0

	<p>• Catenaccio in acciaio zincato</p>	0A410, 0M410, 0N410, 0P410, 0Q410, 72250		12	0,019	1	06414	20	0
--	--	--	--	----	-------	---	-------	----	---

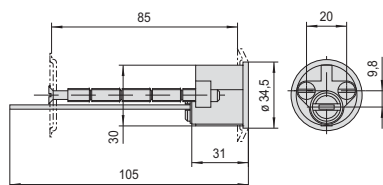
	<p>• Catenaccio in acciaio zincato</p>	0R410, 0X410		12	0,018	1	06414	25	0
--	--	--------------	--	----	-------	---	-------	----	---

	<p>• Catenaccio in acciaio zincato</p>	0A410, 0M410, 0N410, 0P410, 0Q410, 72250		12	0,010	1	06414	30	0
--	--	--	--	----	-------	---	-------	----	---

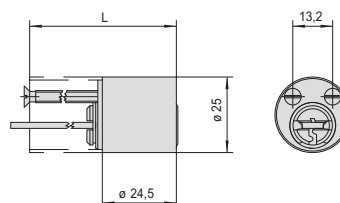
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di prolunga per cilindri tubo fisso • L = 36 mm. • Lunghezza totale cilindro più tubo 60 mm 	OG200, 0A210, OL210, 0N210, OM210, 0P210, OQ410	0,030	12	1	07165	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di prolunga per cilindri tubo fisso • L = 46 mm. • Lunghezza totale cilindro più tubo 70 mm 	OG200, 0A210, OL210, 0N210, OM210, 0P210, OQ410	0,038	12	1	07165	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di prolunga per cilindri tubo fisso • L = 56 mm. • Lunghezza totale cilindro più tubo 80 mm 	OG200, 0A210, OL210, 0N210, OM210, 0P210, OQ410	0,045	12	1	07165	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di prolunga per cilindri tubo fisso • L = 66 mm. • Lunghezza totale cilindro più tubo 90 mm 	OG200, 0A210, OL210, 0N210, OM210, 0P210, OQ410	0,050	12	1	07165	03	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di prolunga per cilindri tubo fisso • L = 76 mm. • Lunghezza totale cilindro più tubo 100 mm 	OG200, 0A210, OL210, 0N210, OM210, 0P210, OQ410	0,052	12	1	07165	04	0	



02400

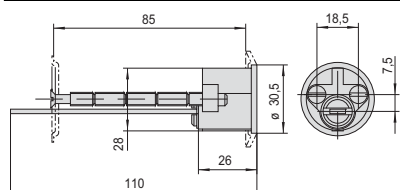


1.02520.00



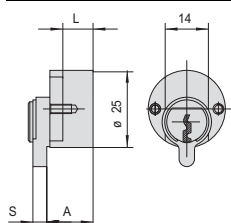
0A210, 0E200, 0G200, 0M210, 0N210
0P210, 0Q210, 0R210, 0X210

1



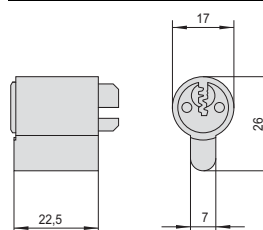
0A510, 0E500, 0G500, 0M510, 0N510
0P510, 0Q510, 0R510, 0X510

4



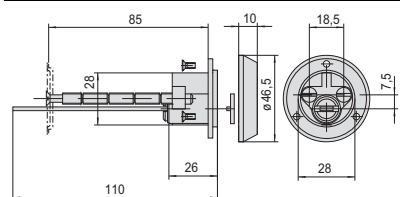
	S	A	L
1.02544.10	5,5	13	10
1.02544.14	6,5	16	14
1.02544.15	5,5	18	15

7



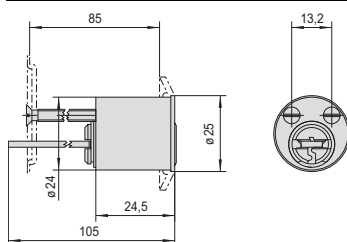
1.02649.01, 1.02650.01, 1.0A610.00, 1.0E600.00
1.0M610.00, 1.0N610.00, 1.0P610.00
1.0Q610.00, 1.0R610.00, 1.0X610.00

2



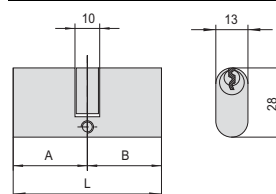
1.0A510.11, 1.0L510.10,
1.0M510.10, 1.0P510.10

5



1.02550.25

8

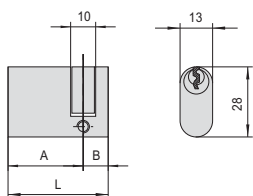


08210

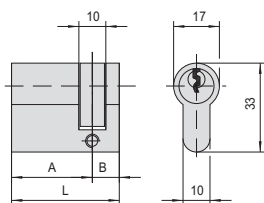
3

6

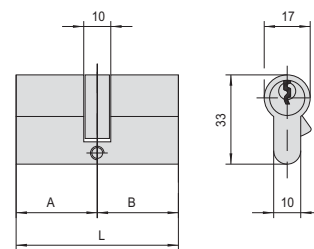
9



1.08220.02



0A314, 0E304, 0G304
0E305, 0G305, 0M324
0N314, 0N324, 0P314
0Q314, 0R3M4, 0X3M4

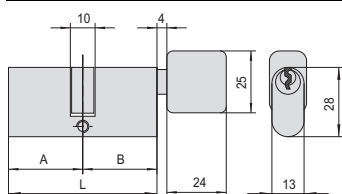


0A3S1, 0G300, 0G301, 0G303
0E300, 0E301, 0M3T1, 0N310
0N3S1, 0P3S1, 0Q310, 0Q311
0R3M1, 0X3M1

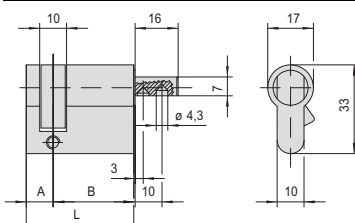
10

13

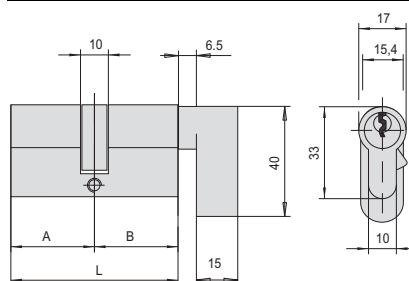
16



08230



0G359

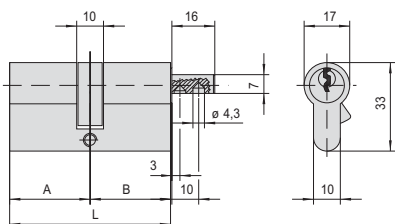


0G308

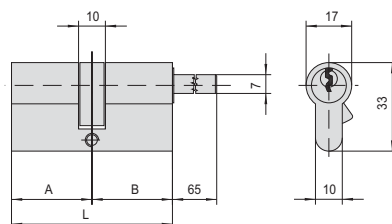
11

14

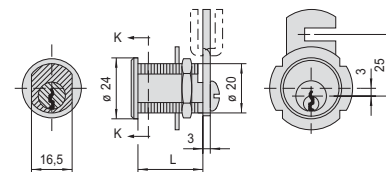
17



0A3S2, 0A312, 0E302, 0G302, 0G325, 0M3T2,
0N312, 0N3S2, 0Q312, 0R3M2, 0X3M2



0A3S7, 0A317, 0G307, 0M3T7, 0N317
0N3S7, 0P3S7, 0Q317, 0R3M7, 0X3M7



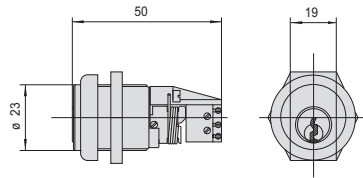
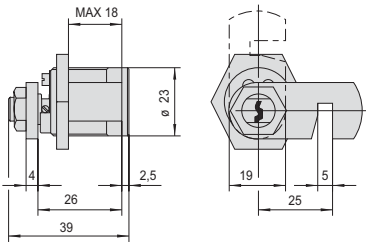
1.72210.16 - 1.72215.16
1.72210.20 - 1.72215.20
1.72210.25 - 1.72215.25
1.72210.30 - 1.72215.30

L
16,5
20
25
30

12

15

18



72251, 0A415, 0M415, 0P415
0Q415, 0R415, 0X415

1.72250.26, 1.0A410.00, 1.0M410.00,
1.0N410.00, 1.0P410.00, 1.0Q410.00
1.0R410.00, 1.0X410.00

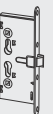
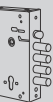
19

20



Lucchetti in acciaio con chiave AP4.....	129
Lucchetti in acciaio con chiave ASTRAL TEKNO.....	130
Lucchetti in acciaio con chiave C3000.....	131
Lucchetti in acciaio con chiave ASTRAL.....	132
Lucchetti in acciaio con chiave LIM.....	133
Lucchetti per cilindro a profilo europeo.....	134
Lucchetti Marine Type.....	135
Lucchetti in ottone.....	136

Lucchetti incamiciati CISA LOCKING LINE.....	137
Lucchetti rettangolari in ottone CISA LOCKING LINE.....	138
Lucchetti Marine Type CISA LOCKING LINE.....	139
Lucchetti in ottone CISA LOCKING LINE.....	140
Lucchetti a combinatore CISA LOCKING LINE.....	142
Ricambi per lucchetti.....	143
Accessori per lucchetti.....	144
Ricambi per lucchetti.....	145





Lucchetti in acciaio

CON CILINDRI AP4,
ASTRAL TEKNO, C3000.



Resistenza agli attacchi
ed agli agenti atmosferici



Duplica delle chiavi protetta





Caratteristiche tecniche:

- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Cilindro sostituibile
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - **in alpaca con elemento mobile**
 - numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

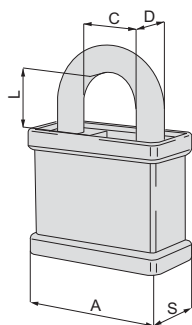
- Code Card
- 2 chiavi

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

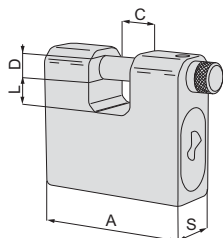
AP4

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S			Unitario	Dim.	Mano	Fin.



• Chiave estraibile solo ad arco chiuso

55	25,0	11,0	25,0	25,0	11	1 00810 00 0	0,565	6	1 2805P 55 0
55	25,0	11,0	45,0	25,0	11	1 00810 00 0	0,601	6	1 2805P 56 0
55	26,0	11,0	65,0	25,0	11	1 00810 00 0	0,610	6	1 2805P 57 0
70	31,0	14,0	25,0	26,0	11	1 00810 00 0	0,880	6	1 2805P 70 0
70	31,0	14,0	45,0	26,0	11	1 00810 00 0	0,927	6	1 2805P 71 0
70	31,0	14,0	65,0	26,0	11	1 00810 00 0	0,954	6	1 2805P 72 0



66	20,0	10,0	11,0	25,0	11	1 00810 00 0	0,685	6	1 2855P 66 0
66	18,0	14,0	17,5	28,0	11	1 00810 00 0	0,837	6	1 2855P 67 0
75	27,0	12,0	13,5	28,0	11	1 00810 00 0	0,852	6	1 2855P 75 0
84	36,0	12,0	17,5	28,0	11	1 00810 00 0	0,970	6	1 2855P 84 0
84	36,0	14,0	17,5	28,0	11	1 00810 00 0	0,983	6	1 2855P 85 0



Caratteristiche tecniche:

- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Cilindro sostituibile
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - numerazione a codice sulla testa

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

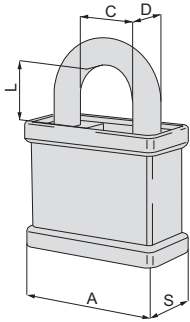
Dotazione:

- Security Card
- 2 chiavi

Astral Tekno

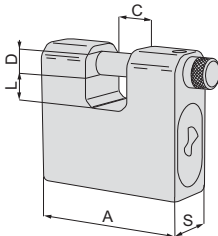


Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Pezzi	Unitario	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
		A	C	D	L	S					Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.



• Chiave estraibile solo ad arco chiuso

55	25,0	11,0	25,0	25,0	10	1 00690 00 0 00	0,565	6	1	2805M	55	0
55	25,0	11,0	45,0	25,0	10	1 00690 00 0 00	0,601	6	1	2805M	56	0
55	26,0	11,0	65,0	25,0	10	1 00690 00 0 00	0,610	6	1	2805M	57	0
70	31,0	14,0	25,0	26,0	10	1 00690 00 0 00	0,880	6	1	2805M	70	0
70	31,0	14,0	45,0	26,0	10	1 00690 00 0 00	0,927	6	1	2805M	71	0
70	31,0	14,0	65,0	26,0	10	1 00690 00 0 00	0,954	6	1	2805M	72	0



66	20,0	10,0	11,0	25,0	10	1 00690 00 0 00	0,685	6	1	2855M	66	0
66	18,0	14,0	17,5	28,0	10	1 00690 00 0 00	0,852	6	1	2855M	67	0
75	27,0	12,0	13,5	28,0	10	1 00690 00 0 00	0,852	6	1	2855M	75	0
84	36,0	12,0	17,5	28,0	10	1 00690 00 0 00	0,970	6	1	2855M	84	0
84	36,0	14,0	17,5	28,0	10	1 00690 00 0 00	0,983	6	1	2855M	85	0



Caratteristiche tecniche:

- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Cilindro sostituibile
- Chiavi:
 - numerazione a codice sulla testa

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

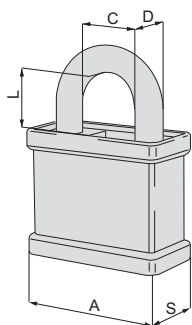
Dotazione:

- Security Card
- 2 chiavi

C3000

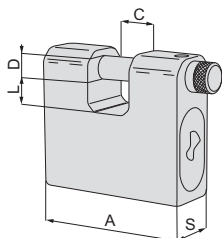


Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Perni	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S					Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Chiave estraibile solo ad arco chiuso

55	25,0	11,0	25,0	25,0	6	1 00430 00 1	0,565	6	1	2805N	55 0
55	25,0	11,0	45,0	25,0	6	1 00430 00 1	0,601	6	1	2805N	56 0
55	26,0	11,0	65,0	25,0	6	1 00430 00 1	0,610	6	1	2805N	57 0
70	31,0	14,0	25,0	26,0	6	1 00430 00 1	0,880	6	1	2805N	70 0
70	31,0	14,0	45,0	26,0	6	1 00430 00 1	0,927	6	1	2805N	71 0
70	31,0	14,0	65,0	26,0	6	1 00430 00 1	0,954	6	1	2805N	72 0



66	20,0	10,0	11,0	25,0	6	1 00430 00 1	0,685	6	1	2855N	66 0
66	18,0	14,0	17,5	28,0	6	1 00430 00 1	0,837	6	1	2855N	67 0
75	27,0	12,0	13,5	28,0	6	1 00430 00 1	0,852	6	1	2855N	75 0
84	36,0	12,0	17,5	28,0	6	1 00430 00 1	0,970	6	1	2855N	84 0
84	36,0	14,0	17,5	28,0	6	1 00430 00 1	0,983	6	1	2855N	85 0



Caratteristiche tecniche:

- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Cilindro sostituibile
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - con numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

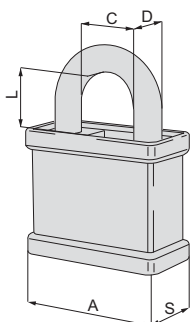
- Code card
- 2 chiavi

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

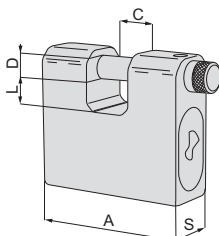
Astral

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Pezzi	ARTICOLO				
		A	C	D	L	S			Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Chiave estraibile solo ad arco chiuso

55	25,0	11,0	45,0	25,0	10	1 00620 01 0	0,586	6	1	28053	56	0
70	31,0	14,0	25,0	26,0	10	1 00620 01 0	0,854	6	1	28053	70	0
70	31,0	14,0	45,0	26,0	10	1 00620 01 0	0,903	6	1	28053	71	0
70	31,0	14,0	65,0	26,0	10	1 00620 01 0	0,954	6	1	28053	72	0



66	20,0	10,0	11,0	25,0	10	1 00620 01 0	0,677	6	1	28553	66	0
66	18,0	14,0	17,5	28,0	10	1 00620 01 0	0,837	6	1	28553	67	0
75	27,0	12,0	13,5	28,0	10	1 00620 01 0	0,843	6	1	28553	75	0
84	36,0	12,0	17,5	28,0	10	1 00620 01 0	0,955	6	1	28553	84	0
84	36,0	14,0	17,5	28,0	10	1 00620 01 0	0,983	6	1	28553	85	0



Caratteristiche tecniche:

- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- **Cilindro sostituibile e ricicfrabile**
- Piastrino di protezione cilindretto in acciaio carbonitrurato
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Protezione contro gli urti in Desmopan (per serie 28050)
- Chiavi con profilo LIM

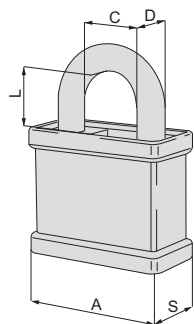
Dotazione:

- 2 chiavi

Normative:

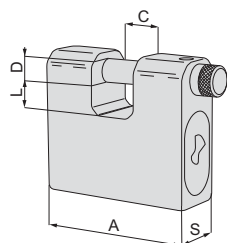
- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Perni	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S					Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Chiave estraibile solo ad arco chiuso

55	25,0	11,0	25,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,565	6	1	28050 55 0
55	25,0	11,0	45,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,601	6	1	28050 56 0
55	26,0	11,0	65,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,610	6	1	28050 57 0
70	31,0	14,0	25,0	26,0	5	1 00401 00 1	0,880	6	1	28050 70 0
70	31,0	14,0	45,0	26,0	5	1 00401 00 1	0,927	6	1	28050 71 0
70	31,0	14,0	65,0	26,0	5	1 00401 00 1	0,954	6	1	28050 72 0



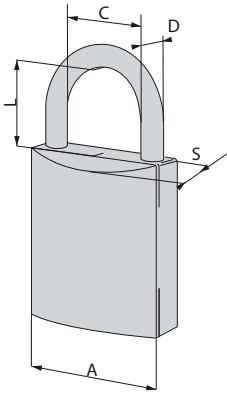
66	20,0	10,0	11,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,685	6	1	28550 66 0
66	18,0	14,0	17,5	28,0	5	1 00401 00 1	0,837	6	1	28550 67 0
75	27,0	12,0	13,5	28,0	5	1 00401 00 1	0,852	6	1	28550 75 0
84	36,0	12,0	17,5	28,0	5	1 00401 00 1	0,970	6	1	28550 84 0
84	36,0	14,0	17,5	28,0	5	1 00401 00 1	0,983	6	1	28550 85 0



Caratteristiche tecniche:

- Corpo monoblocco in ottone
- Arco in acciaio speciale
- Compatibilità con mezzo cilindro a profilo europeo (mm. 30/10) da acquistare separatamente

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		A	C	D	L	S				Perni	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Cilindri abbinabili
- Asix art. 1.0E304.02.0
- C2000 art. 1.0G304.02.0
- Astral Tekno art. 1.0M314.02.0.66CL
- AP4S art. 1.0P314.02.0.66
- C3000 1 art. .0N314.02.0
- C3000S art. 1.0N324.02.0.66
- AP4S art. 1.0P314.02.0.33
- C3000 1 art. .0N314.02.0
- RS5 art. 1.0R3M4.02.0.66
- RX art. 1.0X3M4.02.0.66

55 27,0 9,5 39,0 27,5 0,550 6 1 26810 55 0



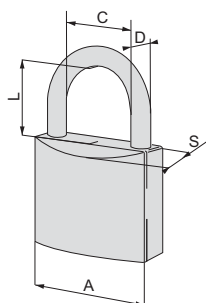
Caratteristiche tecniche:

- Corpo monoblocco in ottone cromato
- Arco in acciaio INOX
- Doppio sistema di bloccaggio dell'arco
- Protezione contro la manomissione delle stanghette brevetto CISA
- Piastrino in ottone cromato di protezione agli attacchi con grimaldello
- Articoli 1.26020.50/60 con chiave profilo LIM

Dotazione:

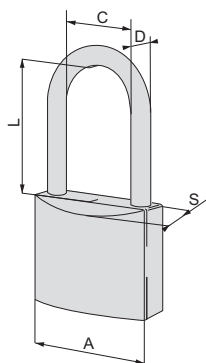
- 2 chiavi

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S				Perni	Dim.	Mano	Fin.



• Arco normale

30	17,0	5,0	17,0	14,5	4	1 01430 00 1	0,098	12	1 26020 30 0
40	24,0	6,0	23,0	16,5	5	1 01410 00 1	0,175	12	1 26020 40 0
50	29,5	8,0	27,5	17,5	5	1 01310 10 1	0,295	6	1 26022 50 0
60	35,0	10,0	37,5	20,0	5	1 01310 10 1	0,462	6	1 26022 60 0



• Arco lungo

40	24,0	6,0	40,0	16,5	5	1 01410 00 1	0,182	12	1 26021 40 0
----	------	-----	------	------	---	--------------	-------	----	--------------



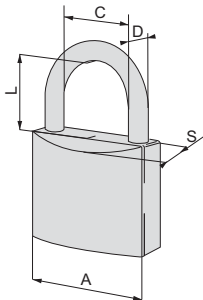
Caratteristiche tecniche:

- Corpo monoblocco in ottone smerigliato
- Arco in acciaio carbonitrurato nichelato oppure in ottone
- Doppio sistema di bloccaggio dell'arco (escluso art. 1.22010.15/20)
- Piastrino in ottone contro il grimaldello

Dotazione:

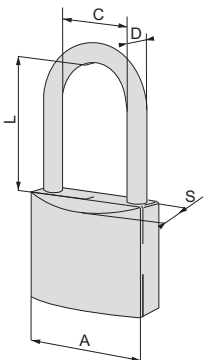
- 2 chiavi

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		A	C	D	L	S				Permi	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Arco normale

15	8,5	3,0	11,0	9,0	3	1 01510 00 1	0,022	12	1 22010 15 0
20	12,0	3,5	13,0	12,5	4	1 01440 00 1	0,038	12	1 22010 20 0
25	13,5	4,5	15,0	12,5	4	1 01440 00 1	0,065	12	1 22010 25 0
30	17,0	5,0	17,0	14,5	4	1 01430 00 1	0,095	12	1 22010 30 0
40	24,0	6,0	23,0	16,5	5	1 01410 00 1	0,172	12	1 22010 40 0
50	29,5	8,0	27,5	17,5	5	1 01310 00 1	0,292	6	1 22010 50 0
60	35,0	10,0	37,5	20,0	5	1 01310 00 1	0,435	6	1 22010 60 0



• Arco lungo

20	12,0	3,5	22,0	12,5	4	1 01440 00 1	0,053	12	1 22011 20 0
30	17,0	5,0	24,0	14,5	4	1 01430 00 1	0,098	12	1 22011 30 0
30	17,0	5,0	65,0	14,5	4	1 01430 00 1	0,111	12	1 22011 31 0
40	24,0	6,0	40,0	16,5	5	1 01410 00 1	0,183	12	1 22011 40 0
40	24,0	6,0	63,5	16,5	5	1 01410 00 1	0,191	12	1 22011 41 0
50	29,5	8,0	80,0	17,5	5	1 01310 00 1	0,345	6	1 22011 50 0
50	29,5	8,0	127,0	17,5	5	1 01310 00 1	0,381	6	1 22011 52 0



Caratteristiche tecniche:

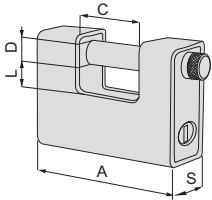
- Corpo monoblocco in ottone con camicia in acciaio cementato nichelato.
- Arco in acciaio cementato nichelato
- Piastrino di protezione del cilindro in acciaio carbonitrurato (art. 1.21810.80.0)

Dotazione:

- 2 chiavi



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S				Perni	Dim.	Mano	Fin.



66	33,0	10,0	14,0	22,7	5	1 01040 04 1	0,598	3	1 21810 65 0
77	37,0	12,0	17,0	29,2	5	1 01040 05 1	0,843	3	1 21810 80 0



Caratteristiche tecniche:

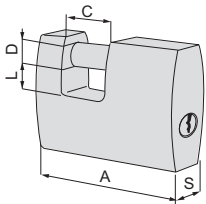
- Corpo monoblocco in ottone smerigliato
- Arco in acciaio cementato nichelato con testa antistrappo

Dotazione:

- 2 chiavi



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Pezzi	ARTICOLO				
		A	C	D	L	S			Perni	Unitario	Dim.	Mano	Fin.



52	15,0	7,9	13,5	14,7	4	1 01040 03 1	0,197	6	1 21610 50 0
63	19,0	10,0	14,0	18,5	5	1 01040 04 1	0,330	6	1 21610 63 0
70	22,0	12,0	13,5	20,0	5	1 01040 04 1	0,439	6	1 21610 70 0
90	35,0	12,0	18,2	22,5	5	1 01040 05 1	0,728	6	1 21610 90 0



Caratteristiche tecniche:

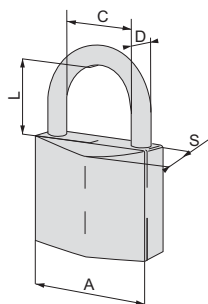
- Corpo monoblocco in ottone cromato
- Arco in acciaio INOX
- Doppio sistema di bloccaggio dell'arco

Dotazione:

- 2 chiavi

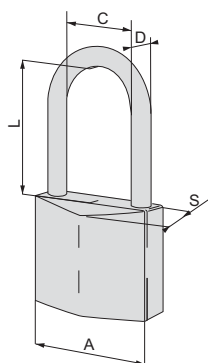


Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S				Perni	Unitario	Pezzi	Tipo



• Arco normale

29	14,5	4,7	13,8	12,8	4	1 01040 03 1	0,085	12	1 21710 30 0				
40	19,5	6,3	22,5	13,5	4	1 01040 03 1	0,153	12	1 21710 40 0				
50	28,2	7,1	26,0	14,8	5	1 01040 04 1	0,233	6	1 21710 50 0				
60	31,3	7,9	32,2	16,1	5	1 01040 04 1	0,326	6	1 21710 60 0				



• Arco lungo

40	19,5	6,3	40,0	13,5	4	1 01040 03 1	0,162	12	1 21711 40 0				
----	------	-----	------	------	---	--------------	-------	----	--------------	--	--	--	--



Caratteristiche tecniche:

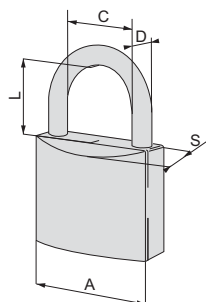
- Corpo monoblocco in ottone smerigliato
- Arco in acciaio carbonitrurato nichelato
- Doppio sistema di bloccaggio dell'arco (escluso art. 1.21010.20/25.0)

Dotazione:

- 2 chiavi

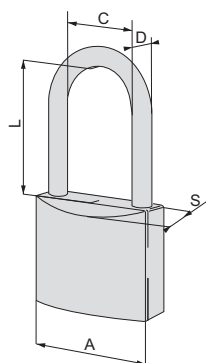


Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Pezzi	ARTICOLO
		A	C	D	L	S		



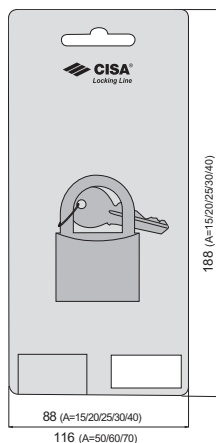
• Arco normale

20	9,6	3,5	11,3	10,4	3	1 01040 01 1	0,039	12	1 21010 20 0
25	13,5	3,9	13,1	12,0	4	1 01040 02 1	0,062	12	1 21010 25 0
30	16,2	4,7	16,9	13,8	4	1 01040 03 1	0,095	12	1 21010 30 0
40	22,1	6,3	22,4	13,8	5	1 01040 04 1	0,158	12	1 21010 40 0
50	27,9	7,9	28,7	17,0	5	1 01040 05 1	0,272	6	1 21010 50 0
60	33,5	9,5	34,7	17,2	5	1 01040 05 1	0,407	6	1 21010 60 0
70	39,0	11,0	36,0	18,0	5	1 01040 05 1	0,560	6	1 21010 70 0



• Arco lungo

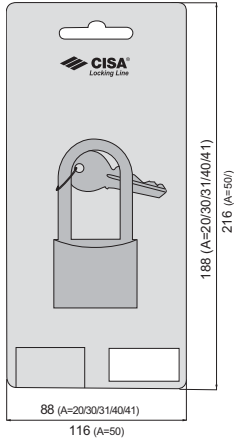
30	16,2	4,7	24,0	13,8	4	1 01040 03 1	0,097	12	1 21011 30 0
40	22,1	6,3	40,0	13,8	5	1 01040 04 1	0,165	12	1 21011 40 0
50	27,9	7,9	80,0	17,0	5	1 01040 05 1	0,317	6	1 21011 50 0



- Arco normale
- Confezione in cartoncino con pellicola trasparente termoretraibile

20	9,6	3,5	11,3	10,4	3	1 01040 01 1	0,039	6	1 21090 20 0
25	13,5	3,9	13,1	12,0	4	1 01040 02 1	0,062	6	1 21090 25 0
30	16,2	4,7	16,9	13,8	4	1 01040 02 1	0,095	6	1 21090 30 0
40	22,1	6,3	22,4	13,8	5	1 01040 03 1	0,158	6	1 21090 40 0
50	27,9	7,9	28,7	17,0	5	1 01040 05 1	0,272	6	1 21090 50 0
60	33,5	9,5	34,7	17,2	5	1 01040 05 1	0,407	6	1 21090 60 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Permi	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S				Unitario	Pezzi	Dim. Mano	Fin.



- Arco lungo
- Confezione in cartoncino con pellicola trasparente termoretraibile

30	16,2	4,7	16,9	13,8	4	1 01040 03 1	0,097	6	1 21091 30 0
40	22,1	6,3	40,0	13,8	5	1 01040 04 1	0,165	6	1 21091 40 0
50	27,9	7,9	80,0	17,0	5	1 01040 05 1	0,317	6	1 21091 50 0

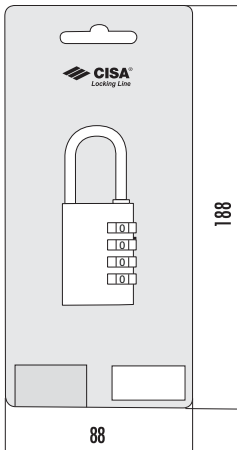


Caratteristiche tecniche:

- Corpo monoblocco in ottone
- Arco in acciaio carbonitrurato nichelato
- Sistema a 3 dischi (1.000 combinazioni) per dim. 20/30
- Sistema a 4 dischi (10.000 combinazioni) per dim. 40



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Pezzi	ARTICOLO				
		A	C	D	L	S			Perni	Unitario	Dim.	Mano	Fin.

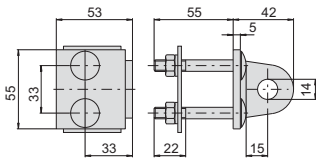


- Confezione in cartoncino con pellicola trasparente termoretraibile

20	9,0	3,0	21,5	14,0			0,055	6	1	21190	20	0
30	14,0	5,0	25,0	15,0			0,115	6	1	21190	30	0
40	22,0	6,0	26,0	18,0			0,235	6	1	21190	40	0

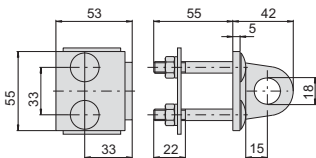
Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28050 dim. 55, 56, 57 280SN 	0,045	3	1	07586	04	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28050 dim. 70, 71, 72 280SN 	0,045	3	1	07586	05	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28052 dim. 55, 56, 57 	0,036	3	1	07586	06	1
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28053 dim. 55, 56, 57 280SP, 280SM 	0,045	3	1	07586	08	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28053 dim. 70, 71, 72 280SP, 280SM 	0,045	3	1	07586	09	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28057 dim. 55, 56, 57 serie 28353 dim. 62 	0,045	3	1	07586	10	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 2855N 	0,010	3	1	07589	02	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28552 	0,045	3	1	07589	03	1
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 285SP, 285SN 	0,003	3	1	07589	04	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28559 	0,045	3	1	07589	05	0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi Carta	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



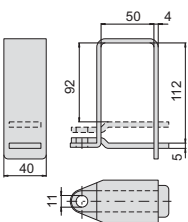
• Coppia occhioli per lucchetti in acciaio zincato

0,526 6 1 06300 14 0



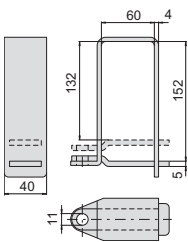
• Coppia occhioli per lucchetti in acciaio zincato

0,515 6 1 06300 18 0



• Cravatta per lucchetti in acciaio zincato

1 21610 50 0, 0,451 4 1 06301 50 0
 1 21610 63 0,
 1 21810 65 0,
 1 26509 70 0,
 1 28550 66 0,
 1 2855M 66 0,
 1 2855P 66 0,
 1 28553 66 0,
 1 28055M 66 0,
 1 288559 66 0









• Cravatta per lucchetti in acciaio zincato

1 21610 50 0, 0,591 4 1 06301 60 0
 1 21610 63 0,
 1 21810 65 0,
 1 28550 66 0,
 1 28553 66 0,
 1 2855M 66 0,
 1 2855N 66 0
 1 2855P 66 0,
 1 28559 66 0

LUCCHETTI IN ACCIAIO in versione "SMONTATA" (caratt. 91), forniti senza cilindro e piastrini di protezione

- I lucchetti in acciaio forniti in versione "SMONTATA" (caratt. 91) sono privi del cilindro, del piastrino di protezione del cilindro e del piastrino di protezione del lucchetto.
Ordinando il cilindro da abbinare al lucchetto occorre specificare a parte il piastrino di protezione del lucchetto **(il piastrino di protezione del cilindro é in dotazione).**

LUCCHETTI SERIE	TIPO DI PIASTRINO	CILINDRO "LIM" CILINDRO "C3000" art. 1 02650 01 0 art. 1 0K610 00 0	CILINDRO "ASIX" CILINDRO "ASTRAL" art. 1 0E600 00 0 art. 1 0A610 00 0	CILINDRO "ASTRAL TEKNO" CILINDRO "AP4" art. 1 0M610 00 0 art. 1 0P610 00 0	CILINDRO "RS5" art. 1 0R610 00 0
28000 (Dim. 55/56/67)	Per cilindro  Per lucchetto 	In dotazione art. 1 07586 04 0	In dotazione art. 1 07586 08 0	In dotazione art. 1 07586 08 0	In dotazione art. 1 07586 10 0
28000 (Dim. 70/71/72/73)	Per cilindro  Per lucchetto 	In dotazione art. 1 07586 05 0	In dotazione art. 1 07586 09 0	In dotazione art. 1 07586 09 0	In dotazione art. 1 07586 11 0
28500 (Dim. 66/67/75/84/85)	Per cilindro  Per lucchetto 	In dotazione art. 1 07589 02 0	In dotazione art. 1 07589 04 0	In dotazione art. 1 07589 04 0	In dotazione art. 1 07589 05 0

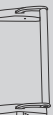
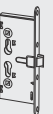
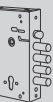


Serrature per
Porte in Ferro



Elettroserrature da applicare a cilindro - Elettrika.....	149
Modulo Booster e Bobina BTicino	151
Elettroserrature da applicare a cilindro	152
Serrature da applicare a cilindro, per serrande	154
Serrature da infilare a cilindro, per cancelli	157
Serrature da infilare a cilindro per persiane e inferriate	160
Serrature da infilare a cilindro, per persiane.....	161
Serrature da infilare a cilindro, per montanti e inferriate	163
Serrature da applicare a cilindro.....	166

Ferroglietti da applicare a cilindro	168
Serrature da infilare a cilindro	169
Serrature da infilare a cilindro profilo europeo per fasce H = 64 mm	170
Serrature da infilare a doppia mappa	171
Serrature da infilare a doppia mappa, per fasce	173
Accessori per serrature ferro	176
Disegni di ingombro	185





ElettriKa

**SERRATURA ELETTRICA
PER PORTE E CANCELLI**

CISA "ElettriKa" è la soluzione ideale per gestire l'apertura e la chiusura di ogni tipo di porta e cancello, garantendo un'elevata resistenza all'effrazione.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE E BENEFIT

- Catenaccio a gancio rotante per una elevata resistenza all'effrazione.
- Sistema di autoregolazione della bocchetta per garantire una perfetta chiusura nel tempo.
- Scudo in acciaio a protezione della serratura.
- Sistema di sgancio elettrico per una maggiore resistenza alle vibrazioni e agli urti.





Caratteristiche tecniche:

- Scudo di protezione in acciaio verniciato
- Bocchette in metallo con perno oscillante in inox
- Catenaccio a gancio rotante in alluminio estruso
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 3A
- Reversibilità ed entrata variabile da 50 a 80 mm

Dotazione:

- Bocchetta
- Foglio istruzioni
- Viti fissaggio
- 2 spessori per bocchetta
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1

A richiesta:

- Modulo Booster art. 1.07022.00.0
- Modulo Booster Plus art. 1.07022.10.0
- Modulo bobina BTicino art. 1.07025.10.0
- Modulo microinteruttore art. 1.07023.00.0
- Kit spia luminosa art. 1.07126.01.0

Certificazioni:

- ELETRIKA è certificata secondo la norma Europea prEN 14846:08:

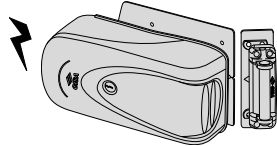


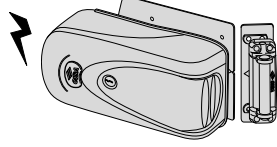


| 3 | X | 2 | 0 | 0 | M | 6 | 0 | 2 |

grado 6 Security
(2.000 Kg. alla spinta laterale)

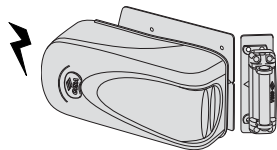
Mano:
0 = ambidestra



Elettrika

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Piastra e sottobocchetta a saldare 		 Art. 1 0G150 00 0 Fin.12	50÷80	2,750	6	1	1A721 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione con bobina BTicino art. 1.07025.10.0 		50÷80	2,710	6	1	1A721 00 0 00 PA				
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione con Booster art. 1.07022.00.0 		50÷80	2,710	6	1	1A721 00 0 00 PB				
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione con Booster Plus art. 1.07022.10.0 		50÷80	2,710	6	1	1A721 00 0 00 PC				
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione zincata • Piastra e sottobocchetta a saldare 	 Art. 1 0G150 00 0 Fin.12	50÷80	2,800	1	1	1A721 00 0 79				
 <ul style="list-style-type: none"> • Piastra e sottobocchetta a saldare • Pulsante interno • Fermo a giorno 		 Art. 1 0G150 00 0 Fin.12	50÷80	2,800	6	1	1A731 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione con bobina BTicino art. 1.07025.10.0 		50÷80	2,800	6	1	1A731 00 0 00 PA				
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione con Booster art. 1.07022.00.0 		50÷80	2,800	6	1	1A731 00 0 00 PB				
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione con Booster Plus art. 1.07022.10.0 		50÷80	2,800	6	1	1A731 00 0 00 PC				
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione zincata • Piastra e sottobocchetta a saldare • Pulsante interno • Fermo a giorno • Scudo di protezione zincato 	 Art. 1 0G150 00 0 Fin.12	50÷80	2,800	1	1	1A731 00 0 79				

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



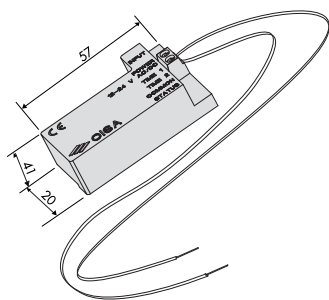
- Pulsante interno
- DOTAZIONE:
 Bocchetta
 Piastra a saldare
 Sottobocchetta a saldare
 Spessori per bocchetta pz.2
 Viti fissaggio per ferro
 Chiavi art. 1.01070.10.1
 Foglio istruzioni



Art.
1 06200 55 0 Fin.12

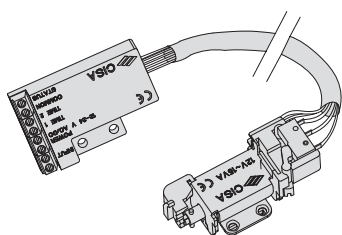
50÷80 2,780 6 1 **1A611 00 0 00 DF**

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.



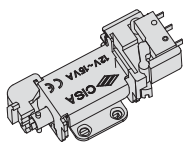
- Modulo Booster da abbinare alle serrature serie ElettriKa nei seguenti casi:
Adattatore per tensioni diverse da 12 V ca (12 Vcc - 24 Vca - 24Vcc)
Riduzione dell'assorbimento
Alimentazione elettrica sottodimensionata
Fermo a giorno elettrico (solo su elettriKa)
- Dotazione
Viti fissaggio
Foglio istruzioni
- Nota bene:
il modulo Booster può essere installato anche in abbinamento a tutte le serrature elettriche, incluso incontri elettrici

0,085 1 1 07022 00 0



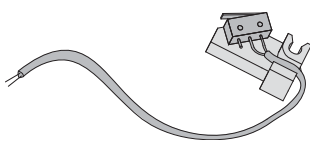
- Modulo Booster PLUS da abbinare a serrature ElettriKa nei seguenti casi:
Temporizzazione del comando di apertura con 5 tempi diversi (120 sec. di serie)
Segnale di stato porta
Fermo a giorno elettrico
Adattatore per tensioni diverse da 12 V ca (12 Vcc - 24 Vca - 24Vcc)
Riduzione dell'assorbimento
Alimentazione elettrica sotto dimensionata
- Dotazione
Spina per eliminare antiripetitore
Viti di fissaggio
Foglio istruzioni
- A RICHIESTA: Segnalatore di porta aperta art. 1.07126-01-0

0,185 1 1 07022 10 0



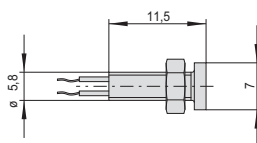
- Modulo Bobina per impianti citofonici BTicino
Citofono 2 fili digitale audio Swing art. 344702-03-04
Videocitofono 2 fili digitale video Swing art. 344802-03-04 da abbinare a serrature ElettriKa per segnale stato porta
- Dotazione
Viti fissaggio
Foglio istruzioni

0,092 1 1 07025 10 0



- Modulo Microinterruttore
Fornisce un contatto che può essere utilizzato per azionare un motoriduttore
Può essere installato direttamente su elettriKa
- Dotazione:
Foglio istruzioni

0,007 1 1 07023 00 0



- Segnalatore di porta aperta

0,005 1 1 07126 01 0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco autobloccante
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 2,5A
- Cilindro esterno lunghezza 55 mm.

Dotazione:

- Bocchetta
- Foglio Istruzioni
- Viti fissaggio (escluso serie 11921-11931)
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1 (testa chiave C2000)

A richiesta:

- Modulo Booster art. 1.07022.00.0

Certificazione:

- Questa serie di elettroserrature è certificata secondo la norma Europea EN 14846:08:


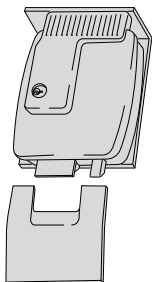
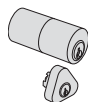

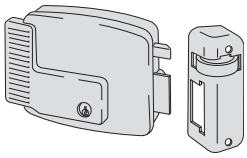
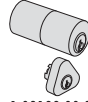

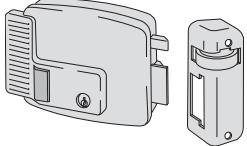
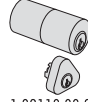

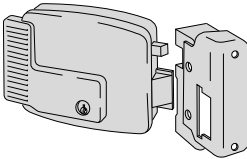
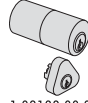

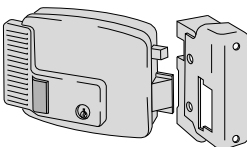
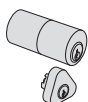
| 3 | C | 2 | 0 | 0 | L | 3 | 0 | 2 |

- grado 3 Security (500 Kg. alla spinta laterale e 200 Kg. alla spinta frontale)

Mano:

- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna
- 3 = destra esterna
- 4 = sinistra esterna

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Tettuccio protettivo • Sottobocchetta 		50	2,140	5	1	11721	50	1		
			50	2,140	5	1	11721	50	2		
			60	2,140	5	1	11721	60	1		
			60	2,140	5	1	11721	60	2		
			70	2,140	5	1	11721	70	1		
			70	2,140	5	1	11721	70	2		
			80	2,140	5	1	11721	80	1		
			80	2,140	5	1	11721	80	2		
	<ul style="list-style-type: none"> • Tettuccio protettivo • Sottobocchetta • Pulsante • Fermo a giorno 		50	2,180	5	1	11731	50	1		
			50	2,180	5	1	11731	50	2		
			60	2,180	5	1	11731	60	1		
			60	2,180	5	1	11731	60	2		
			70	2,180	5	1	11731	70	1		
			70	2,180	5	1	11731	70	2		
			80	2,180	5	1	11731	80	1		
			80	2,180	5	1	11731	80	2		
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio a mandate manuali • Tettuccio protettivo • Sottobocchetta 		2	50	2,200	5	1	11761	50	1	
			2	50	2,218	5	1	11761	50	2	
			2	60	2,290	5	1	11761	60	1	
			2	60	2,290	5	1	11761	60	2	
			2	70	2,280	5	1	11761	70	1	
			2	70	2,222	5	1	11761	70	2	
			2	80	2,230	5	1	11761	80	1	
			2	80	2,250	5	1	11761	80	2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio a mandate manuali • Tettuccio protettivo • Sottobocchetta • Pulsante 		2	50	2,205	1	1	11771	50	1	
			2	50	2,205	1	1	11771	50	2	
			2	60	2,280	1	1	11771	60	1	
			2	60	2,280	1	1	11771	60	2	
			2	70	2,210	1	1	11771	70	1	
			2	70	2,210	1	1	11771	70	2	
			2	80	2,231	1	1	11771	80	1	
			2	80	2,251	1	1	11771	80	2	

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.		
 	<ul style="list-style-type: none"> • Per cancelli automatizzati e basculanti • Tettuccio protettivo • Cilindri esterno lunghezza 70 mm 	 1 02142 00 0						80	2,100	1	1	11823	80	1
								80	2,100	1	1	11823	80	2
 		 1 02139 00 0						50	1,450	1	1	11921	50	1
								50	1,450	1	1	11921	50	2
								60	1,559	1	1	11921	60	1
								60	1,472	1	1	11921	60	2
								70	1,472	1	1	11921	70	1
								70	1,476	1	1	11921	70	2
								80	1,470	1	1	11921	80	1
								80	1,475	1	1	11921	80	2
 	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsante • Fermo a giorno 	 1 02110 00 0						50	1,475	1	1	11931	50	1
								50	1,475	1	1	11931	50	2
								60	1,550	1	1	11931	60	1
								60	1,472	1	1	11931	60	2
								70	1,475	1	1	11931	70	1
								70	1,478	1	1	11931	70	2
								80	1,470	1	1	11931	80	1
								80	1,472	1	1	11931	80	2
 	• PER INFISSI CON APERTURA ESTERNA	 1 02139 00 0						50	1,539	1	1	11921	50	3
								50	1,538	1	1	11921	50	4
								60	1,614	1	1	11921	60	3
								60	1,534	1	1	11921	60	4
								70	1,533	1	1	11921	70	3
								70	1,538	1	1	11921	70	4
								80	1,539	1	1	11921	80	3
								80	1,534	1	1	11921	80	4
 	<ul style="list-style-type: none"> • PER INFISSI CON APERTURA ESTERNA • Pulsante • Fermo a giorno 	 1 02110 00 0						50	1,536	1	1	11931	50	3
								50	1,530	1	1	11931	50	4
								60	1,532	1	1	11931	60	3
								60	1,532	1	1	11931	60	4
								70	1,530	1	1	11931	70	3
								70	1,534	1	1	11931	70	4
								80	1,532	1	1	11931	80	3
								80	1,532	1	1	11931	80	4



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Catenacci in acciaio con corsa da 25 mm (per serie 41600, 41620, 41650 corsa da 24 mm)
- Cilindro in ottone

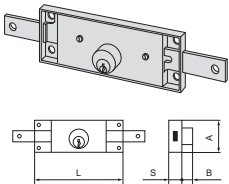
Dotazione:

- 3 chiavi
- ARTICOLI: 41010 - 41110 - 41111:
 - interno: 1 chiave art. 1.01310.00.2
 - esterno: 2 chiavi art. 1.01330.00.1
- ARTICOLI: 41210 - 41220 - 41221 - 41230 - 41231 - 41310 - 41311 - 41320:
 - interno: 1 chiave art. 1.01310.00.2
 - esterno: 2 chiavi art. 1.01320.00.1
- ARTICOLI 41410 - 41420 - 41421:
 - interno: 1 chiave art. 1.01320.00.2
 - esterno: 2 chiavi art. 1.01330.00.1
- ARTICOLI 41510 - 41525 - 41526:
 - 2 chiavi simmetriche art. 1.01060.10.0
- ARTICOLI 41600 - 41650:
 - 2 chiavi art. 1.01070.10.1
- Vite di fissaggio cilindro (serie 41620)

Mano:

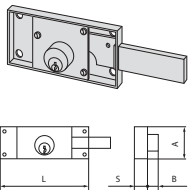
- 0 = ambidestra
- 1 = destra
- 2 = sinistra

Tipologia	Descrizione	Cilindro	L	A	B	S	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
											Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



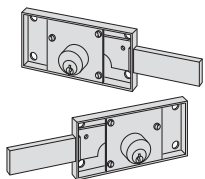
• Chiusura centrale

1 02544 14 0	160	55	11,5	13,0	2	80	0,508	2	1 41010 80 0
1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	0,551	2	1 41210 78 0
1 02544 15 0	155	55	9,5	17,0	2	78	0,540	2	1 41320 78 0
1 02544 10 0	155	55	6,0	15,0	2	78	0,518	2	1 41410 78 0



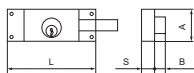
• Chiusura laterale
• Serie 41230 con catenaccio zancato

1 02544 14 0	120	55	11,5	15,0	2	78	0,420	2	1 41110 60 1
1 02544 14 0	120	55	11,5	13,0	2	60	0,424	2	1 41110 60 2
1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	0,530	2	1 41220 78 1
1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	0,530	2	1 41220 78 2
1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	0,527	2	1 41230 78 1
1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	0,527	2	1 41230 78 2
1 02544 15 0	155	55	9,5	17,0	2	78	0,512	2	1 41310 78 1
1 02544 15 0	155	55	9,5	17,0	2	78	0,512	2	1 41310 78 2
1 02544 10 0	155	55	6,0	15,0	2	78	0,490	2	1 41420 78 1
1 02544 10 0	155	55	6,0	15,0	2	78	0,498	2	1 41420 78 2



• Coppia serrature a chiusura laterale (pz.1 dx, pz.1 sx)
• Serie 41230 con catenaccio zancato

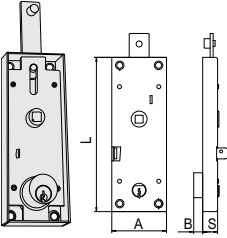
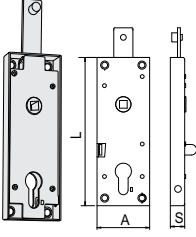
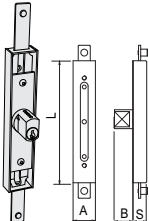
1 02544 14 0	120	55	11,5	13,0	2	60	0,848	1	1 41110 60 0
1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	1,060	1	1 41220 78 0
1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	1,054	1	1 41230 78 0
1 02544 15 0	155	55	9,5	17,0	2	78	1,024	1	1 41310 78 0
1 02544 10 0	155	55	6,0	15,0	2	78	0,996	1	1 41420 78 0



• Coppia serrature a chiusura laterale (pz.1 dx, pz.1 sx)
• Esecuzione a chiave uguale (KA)
• 3 chiavi per coppia
• Serie 41231 con catenaccio zancato

1 02544 14 0	120	55	11,5	13,0	2	60	0,800	1	1 41111 60 0
1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	1,060	1	1 41221 78 0
1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	1,054	1	1 41231 78 0
1 02544 15 0	155	55	9,5	17,0	2	78	1,024	1	1 41311 78 0
1 02544 10 0	155	55	6,0	15,0	2	78	0,940	1	1 41421 78 0

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate				Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A	B	S				Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Corsa catenaccio 25 mm • Chiusura centrale • Catenaccio dritto • 2 perni diametro 9 mm 		155	55	5,5	15,0	2	78	0,525	12	1	41510	78	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione con perni e piastrini di fissaggio montati • Chiusura centrale • Catenaccio dritto • 2 perni diametro 9 mm 		155	55	5,5	15,0	2	78	0,518	12	1	41510	78	0 00 ZQ
	<ul style="list-style-type: none"> • Chiusura laterale • Catenaccio zancato • 1 perno diametro 9 mm 		155	55	5,5	15,0	2	78	0,445	12	1	41525	78	1
			155	55	5,5	15,0	2	78	0,490	12	1	41525	78	2
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia serrature a chiusura laterale (pz. 1 dx, pz. 1 sx) • Catenaccio zancato • 2 perni diametro 9 mm 		155	55	5,5	15,0	2	78	0,800	6	1	41525	78	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia serrature a chiusura laterale (pz. 1 dx, pz. 1 sx) • Esecuzione a chiave uguale (KA) • 3 chiavi per coppia • catenaccio zancato • 2 perni diametro 9 mm 		155	55	5,5	15,0	2	78	0,875	6	1	41526	78	0

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Cilindro				Mandate Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO						
			L	A	B	S				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • PER PORTE BASCULANTI • Chiusura superiore • FUNZIONAMENTO: Dall'interno e dall'esterno: apertura con maniglia; dall'esterno sbloccaggio con chiave; dall'interno sbloccaggio con la levetta. 		155	55	15,0	1	0,462	12	1	41600	00	0				
	<ul style="list-style-type: none"> • PER PORTE BASCULANTI • Chiusura superiore • Cilindro a profilo europeo da ordinare a parte • FUNZIONAMENTO: Dall'interno e dall'esterno: apertura con maniglia; dall'esterno sbloccaggio con chiave; dall'interno sbloccaggio con la levetta. • DOTAZIONE: vite di fissaggio cilindro 		155	55	15,0	1	0,383	12	1	41620	00	0				
	<ul style="list-style-type: none"> • PER CANCELLETTI ESTENSIBILI • Chiusura superiore e inferiore • FUNZIONAMENTO: dall'esterno solo con chiave 		102	26	22,0	16,0	2	68	0,300	12	1	41650	00	0		



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Catenaccio in acciaio

Dotazione:

- Vite di fissaggio cilindro (versione con cilindro a profilo europeo)

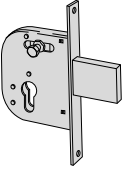
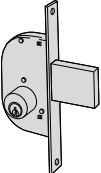
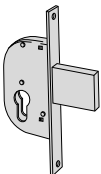
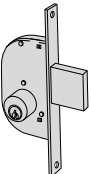
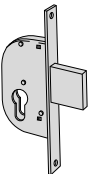
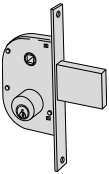
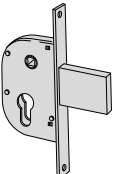
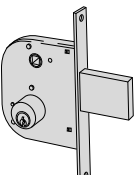
Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pars. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco con catenaccio incorporato • Coppia cilindri art.1.02156.00.0 • 3 chiavi art.1.01330.00.1 	1	22	50	0,789	2	1	42010	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco con catenaccio incorporato 	1	22	50	0,609	2	1	42012	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • Coppia cilindri art.1.02156.00.0 • 3 chiavi art. 1.01330.00.1 	2	22	50	0,735	2	1	42020	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio 	2	22	50	0,550	2	1	42022	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Reversibile • Scrocco e catenaccio incorporato • Pomolo interno • Coppia cilindri art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art. 1.01330.00.1 	1	22	50	0,804	2	1	42030	50	0	

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Reversibile • Scrocco e catenaccio incorporato • Pomolo interno 	1	22	50	0,607	2	1	42032	50	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo scrocco • Coppia cilindri art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art. 1.01330.00.1 		22	30	0,657	2	1	42110	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo scrocco 		22	30	0,470	2	1	42112	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • Coppia cilindri art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art. 1.01330.00.1 	1	22	30	0,620	2	1	42120	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio 	1	22	30	0,425	2	1	42122	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco con dispositivo di bloccaggio • Quadro maniglia passante • Coppia cilindri art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art. 1.01330.00.1 	42	22	30	0,713	2	1	42210	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco con dispositivo di bloccaggio • Quadro maniglia passante 	42	22	30	0,520	2	1	42212	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco con catenaccio incorporato • Quadro maniglia passante • Coppia cilindri art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art. 1.01330.00.1 	1	42	22	50	0,832	2	1	42310	50	0		

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO						
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.		
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco con catenaccio incorporato • Quadro maniglia passante 	1	42	22	50	0,650	2	1	42312	50	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio (lo scrocco e' azionato dalla chiave e dalla maniglia) • Quadro maniglia passante • Coppia di cilindro art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art.1.01330.00.1 	1	57	22	30	0,853	2	1	42410	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio (lo scrocco e' azionato dalla chiave e dalla maniglia) • Quadro maniglia passante 	1	57	22	30	0,671	2	1	42412	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio (lo scrocco e' azionato solo dalla maniglia) • Quadro maniglia passante • Coppia cilindri art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art.1.01330.00.1 	2	57	22	30	0,724	2	1	42420	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio (lo scrocco e' azionato solo dalla maniglia) • Quadro maniglia passante 	2	57	22	30	0,538	2	1	42422	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio (lo scrocco e' azionato dalla chiave e dalla maniglia) • Quadro maniglia passante • Coppia cilindri art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art.1.01330.00.1 	2	57	22	50	1,018	2	1	42510	50	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio (lo scrocco e' azionato dalla chiave e dalla maniglia) • Quadro maniglia passante 	2	57	22	50	0,825	2	1	42512	50	0			



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio
- Frontale in acciaio
- Catenaccio in acciaio lamellare protetto da una blindatura avvolgente ad una mandata
- Resistenza del catenaccio equivalente al grado 3 Security della Norma Europea EN 12209: 03
 - Resistenza alla spinta laterale 1.000 kg. (equivalente al grado massimo previsto dalla norma)
 - Resistenza al colpo dal basso 400 kg.
- Adatta per porta certificata EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 2
- Corsa rinvii per chiusure supplementari 13 mm.

- Quadro maniglia per l'azionamento del catenaccio e dei rinvii, bloccabile con la chiave.

Dotazione:

- Vite fissaggio cilindro

Finiture:

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catenaccio con rivestimento in zinco

Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



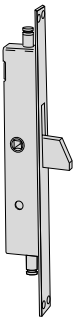
Serie specifica
0G303, 0G305
0E303, 0E305

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Pers. Spec.






- Catenaccio
- ACCESSORI ABBINABILI:
Cilindro a profilo europeo con camma speciale:
Mezzo cilindro C2000 art. 1.0G305.02.0.12
Doppio cilindro C2000 art. 1.0G303.07.0.12
Mezzo cilindro ASIX art. 1.0E305.02.0.12
Doppio cilindro ASIX art. 1.0E303.07.0.12
Maniglia ribassata art.1.06003.00.0
Maniglia con coprifilo art. 1.06004.00.0
Contropiastra art. 1.06232.21.0
Contropiastra regolabile art. 1.06232.22.0
Aste catenaccio art. 1.07088.03.0

1	59	25	19,7	0,590	24	1	46305 19 0
1	59	25	25,7	0,672	24	1	46305 25 0
1	59	25	31	0,780	24	1	46305 30 0



- Catenaccio
- Cilindro con chiave a spillo corredato di 2 chiavi art. 1.00210.00.0 (versione KA 1 chiave in dotazione)
- ACCESSORI ABBINABILI:
Maniglia ribassata art.1.06003.01.0
Maniglia con coprifilo art. 1.06004.01.0
Contropiastra art. 1.06232.21.0
Contropiastra regolabile art. 1.06232.22.0
Aste catenaccio art. 1.07088.03.0

1	59	25	19,7	0,709	24	1	46307 19 0
1	59	25	25,7	0,804	24	1	46307 25 0

Caratteristiche tecniche:

- Corsa rinvii 25 mm
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio INOX
- Quadro maniglia 8 mm
- Predisposizione per chiusure supplementari

Azionamento:

- La maniglia attiva la mandata, portando il catenaccio basculante e i rinvii in posizione di chiusura; la chiave blocca la maniglia

Dotazione:


- Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.10.0
- Coppia boccole per aggancio rapido (serie 46303)
- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni

Normative:

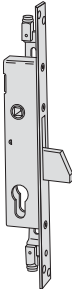
- Questa serie di serrature sono certificate secondo le norme Europee EN 12209:16 - grado 3 Security (500 Kg. alla spinta laterale e 400 Kg alla spinta dal basso)
- Adatta per porta certificata EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 2

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte




Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



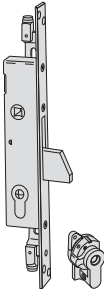
- Catenaccio nichelato
- Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8
- A RICHIESTA:
- Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0
- Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0
- Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
- Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0
- Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.21.0

1	85	25	25	0,590	12	1	46800	25	0
1	85	25	30	0,610	12	1	46800	30	0
1	85	25	35	0,630	12	1	46800	35	0



- Catenaccio nichelato
- Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccole ad aggancio rapido
- A RICHIESTA:
- Prolunghe aste aggancio rapido art. 1.07088.04.0.00.CG (senza puntali) o art. 1.07088.04.0 (con puntali diametro 10 mm)
- Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0
- Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
- Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0
- Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.21.0

1	85	25	25	0,590	12	1	46803	25	0
1	85	25	30	0,610	12	1	46803	30	0
1	85	25	35	0,630	12	1	46803	35	0



- Catenaccio nichelato
- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Coppia borchie in nylon art. 1.06002.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8
- A RICHIESTA:
- Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0
- Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
- Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0
- Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.21.0

1	85	25	25	0,710	12	1	46802	25	0
1	85	25	30	0,730	12	1	46802	30	0
1	85	25	35	0,750	12	1	46802	35	0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Gancio in metallo nichelato luce 7,5 mm Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0 Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.21.0 Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8 A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 	1	85	25	25	0,650	12	1	46865	25	0	
		1	85	25	30	0,670	12	1	46865	30	0	
		1	85	25	35	0,690	12	1	46865	35	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Chiusura alto/basso Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0 Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8 A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 	85	25	25	0,570	12	1	46875	25	0		
		85	25	30	0,590	12	1	46875	30	0		
		85	25	35	0,610	12	1	46875	35	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Chiusura alto/basso Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0 Predisposizione per chiusure supplementari con boccole ad aggancio rapido A RICHIESTA: Prolunghe aste aggancio rapido art. 1.07088.04.0.00.CG (senza puntali) o art. 1.07088.04.0 (con puntali diametro 10 mm) Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 	85	25	25	0,570	12	1	46878	25	0		
		85	25	30	0,590	12	1	46878	30	0		
		85	25	35	0,610	12	1	46878	35	0		

Caratteristiche tecniche:

- Corsa rinvii 25 mm (versioni meccaniche)
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio INOX
- Quadro maniglia 8 mm dove previsto
- Scrocco e catenacci nichelati
- Scrocco o scroccopistone reversibile (dove previsto)
- Tensione 12 Vca
- Corrente assorbita 3,1A (versione elettrica)

Dotazione:

- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Borchia di protezione del cilindro art. 1.06460.00.0

Certificazioni:

- Questa serie di serrature è certificata secondo la norma Europea EN 12209:16
- Serie 46820, 46823, 46815, 46825
| 3 | C | 9 | 0 | 0 | F | 3 | B |
- Serie 46870, 46873
| 3 | C | 9 | 0 | 0 | F | - | B |

- grado 3 Security (500 Kg. alla spinta laterale e 400 Kg. alla spinta dal basso)

- Adatta per porta certificata EN 1627:201 fino alla classe di resistenza WK/RC 2

Mano:
0 = ambidestra

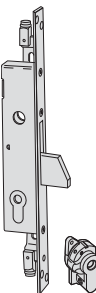
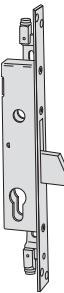
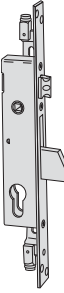

Cilindro da ordinare a parte

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.

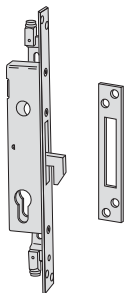
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm • Coppia borchie in acciaio art. 1.06092.00.0 • Predisposizione per chiusure supplementari • Coppia boccole filettate M8 art. 1.06290.05.0 • Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe • A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06441.15.0 Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra art. 1.06232.20.0 	1	85	25	25	0,931	12	1	16325	25	0
		1	85	25	30	0,967	12	1	16325	30	0
		1	85	25	35	0,950	12	1	16325	35	0

	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco nichelati, scrocco reversibile e regolabile da 11 a 17 mm • Coppia borchie in acciaio art. 1.06092.00.0 • A RICHIESTA: Contropiastra art. 1.06232.20.0 Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 	1	85	25	25	0,630	12	1	46815	25	0
		1	85	25	30	0,650	12	1	46815	30	0
		1	85	25	35	0,670	12	1	46815	35	0

	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio nichelato • Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0 • Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8 • A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra art. 1.06232.21.0 	1	25	25	0,550	12	1	46820	25	0
		1	25	30	0,570	12	1	46820	30	0
		1	25	35	0,590	12	1	46820	35	0

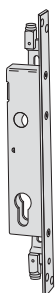
Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO						
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	• Catenaccio nichelato	1	25	25		0,670	12	1	46822	25	0			
	• Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi	1	25	30		0,690	12	1	46822	30	0			
	• Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8	1	25	35		0,710	12	1	46822	35	0			
	• Coppia borchie in nylon art. 1.06002.00.0													
	• A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra art. 1.06232.21.0													
	• Catenaccio nichelato	1	25	25		0,550	12	1	46823	25	0			
	• Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0	1	25	30		0,570	12	1	46823	30	0			
	• Predisposizione per chiusure supplementari con boccole ad aggancio rapido	1	25	35		0,590	12	1	46823	35	0			
	• A RICHIESTA: Prolunghe aste aggancio rapido art. 1.07088.04.0.00.CG (senza puntali) o art. 1.07088.04.0 (con puntali diametro 10 mm) Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra art. 1.06232.21.0													
	• Catenaccio e scrocco nichelati, scrocco reversibile e regolabile da 11 a 17 mm	1	85	25	25	0,650	12	1	46825	25	0			
	• Coppia borchie in acciaio art. 1.06092.00.0	1	85	25	30	0,670	12	1	46825	30	0			
	• Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8	1	85	25	35	0,690	12	1	46825	35	0			
	• A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra art. 1.06232.20.0													
	• Catenaccio e scrocco nichelati, scrocco reversibile e regolabile da 11 a 17 mm	1	85	25	25	0,770	12	1	46827	25	0			
	• Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi	1	85	25	30	0,762	12	1	46827	30	0			
	• Coppia borchie in nylon art. 1.06002.00.0	1	85	25	35	0,810	12	1	46827	35	0			
	• Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8													
	• A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra art. 1.06232.20.0													

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.	



- Gancio in acciaio lamellare nichelato luce 7,5 mm
- Borchia interna in acciaio art.1.06092.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8
- Contropiastra art. 1.06232.21.0
- A RICHIESTA:
Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0
Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0

1	25	25	0,610	12	1	46860 25 0
1	25	30	0,630	12	1	46860 30 0
1	25	35	0,650	12	1	46860 35 0

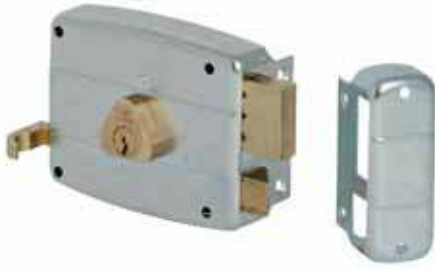


- Chiusura alto/basso
- Borchia interna in acciaio art.1.06092.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8
- A RICHIESTA:
Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0
Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0

1	25	25	0,530	12	1	46870 25 0
1	25	30	0,550	12	1	46870 30 0
1	25	35	0,570	12	1	46870 35 0

- Chiusura alto/basso
- Borchia interna in acciaio art.1.06092.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccole ad aggancio rapido
- A RICHIESTA:
Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0
Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0

1	25	25	0,530	12	1	46873 25 0
1	25	30	0,550	12	1	46873 30 0
1	25	35	0,570	12	1	46873 35 0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio con rivestimento in zinco, color rosso amaranto per art. 1.50171.60.1/2.00.66
- Scrocco e catenaccio in ottone
- Tirante e pomolo in ottone
- Cilindro esterno lunghezza 50 mm

Mano:

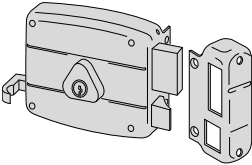
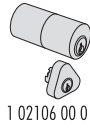
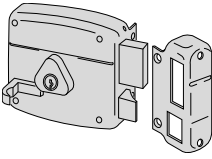
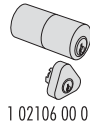
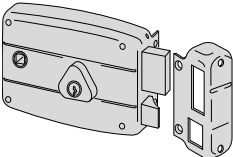
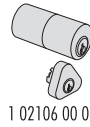
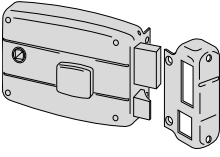
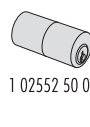
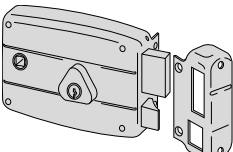
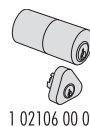
- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna

Dotazione:

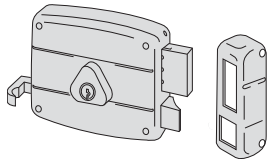
- Bocchetta
- Viti fissaggio
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1 (testa chiave C2000)

A richiesta:

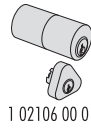
- Tettuccio protettivo e sottobocchetta art. 1.07061.10.0

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Con aletta di fissaggio • Tirante interno 		 <p>1 02106 00 0</p>	2	60	1,130	1	1	50421	60	1		
			2	60	1,130	1	1	50421	60	2		
			2	70	1,200	1	1	50421	70	1		
			2	70	1,120	1	1	50421	70	2		
 <ul style="list-style-type: none"> • Con aletta di fissaggio • Tirante interno 		 <p>1 02106 00 0</p>	2	50	0,965	1	1	50461	50	1		
			2	50	0,975	1	1	50461	50	2		
 <ul style="list-style-type: none"> • Con aletta di fissaggio • Quadro maniglia passante 		 <p>1 02106 00 0</p>	2	60	1,230	1	1	50471	60	1		
			2	60	1,250	1	1	50471	60	2		
 <ul style="list-style-type: none"> • Con aletta di fissaggio • Pomolo interno • Quadro maniglia passante 		 <p>1 02552 50 0</p>	2	60	1,150	1	1	50481	60	1		
			2	60	1,160	1	1	50481	60	2		
 <ul style="list-style-type: none"> • Scatola e bocchetta in acciaio verniciate rosso amaranto • Con aletta di fissaggio • Quadro maniglia passante 		 <p>1 02106 00 0</p>	2	60	1,240	1	1	50171	60	1	00	66
			2	60	1,240	1	1	50171	60	2	00	66

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.	

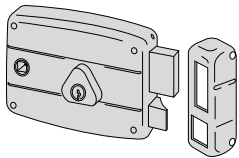


- Senza aletta di fissaggio
- Tirante interno

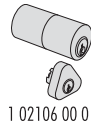


1 02106 00 0

2	60	1,090	1	1 50521 60 1
2	60	1,120	1	1 50521 60 2
2	70	1,160	1	1 50521 70 1
2	70	1,160	1	1 50521 70 2



- Senza aletta di fissaggio
- Quadro maniglia passante



1 02106 00 0

2	60	1,050	10	1 50571 60 1
2	60	1,050	10	1 50571 60 2



Caratteristiche tecniche:

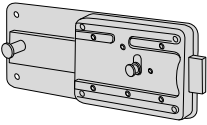

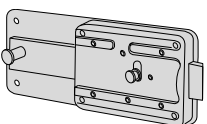

- Scatola e piastra in acciaio nichelato
- Catenaccio in acciaio smerigliato nichelato
- Pomoli in acciaio nichelato
- Cilindro nichelato lunghezza 50 mm

Mano:

1 = destra
interna

Dotazione:

- 3 chiavi art. 1.01070.10.1

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Solo catenaccio	 06200	6	50	1,125	12	1	55254	50	1	
			6	60	1,160	12	1	55254	60	1	
	• Catenaccio con scrocco incorporato	 06200	6	50	0,950	12	1	55274	50	1	
			6	60	0,950	12	1	55274	60	1	



Caratteristiche tecniche:

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco
- Predisposizione per borchie di protezione

Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



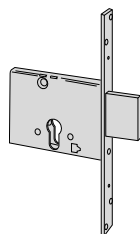
Dotazione:

- Borchia interna in acciaio art. 1.06075.00.0
- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

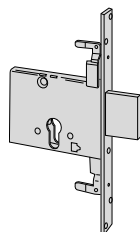
- Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460-50/51/60-0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Altezza scatola 82 mm.

3	25	52	0,600	12	1 56013 50 0
3	25	60	0,657	12	1 56013 60 0
3	25	70	0,697	12	1 56013 70 0



- Altezza scatola 82 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia bocche filettate (M8) art. 1.06290.10.0
- A RICHIESTA:

- Prolunghe aste art. 1.06415.00.0
- Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0
- Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
- Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0

3	25	60	0,720	12	1 56016 60 0
3	25	70	0,792	12	1 56016 70 0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio zincato altezza 64 mm
- Frontale in acciaio zincato
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm
- Catenaccio a 3 mandate da 11 mm
- Quadro mangilia da 8 mm
- Fissaggio del cilindro tramite vite all'interno della serratura

Dotazione:

- Perni filettati per il fissaggio delle boccole e delle prolunghe art. 1.06449.05.0
- Coppia borchie in acciaio art. 1.06075.00.0
- Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.05.0
- Foglio istruzioni
- Viti di fissaggio

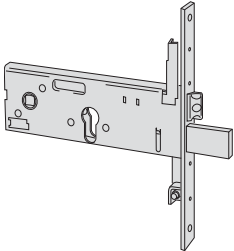
A richiesta:

- Contropiastra regolabile in metallo
- Gruppo rullo modulare art. 1.06168.00.0
- Borchia in nylon art. 1.06141.56.0 per intercambiabilità con serie 57300
- Borchia di protezione cilindro art. 06460.05.50/51/60.0

Cilindro da ordinare a parte

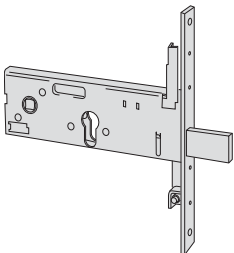


Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Frontale in acciaio nichelato 25x3 mm
- Catenaccio e scrocco reversibile
- A richiesta
 - Gruppo rullo "MODULARE" art. 1.06168.00-0
 - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00/02-0
 - Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232-01-0 oppure art. 1.06232.00-0
 - Borchia di protezione cilindro art. 106460.05/50/51/60.
 - Borchia per intercambiabilità con serrature serie 57300 art. 1.06141.56.0 o art. 1.06473.00.0
 - Prolunghe aste art. 1.06441.15.0
 - Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03/05.0

3	67	25	90	0,930	12	1	56358 90 0
3	67	25	100	0,930	12	1	56358 10 0



- Frontale in acciaio nichelato 25x3 mm
- Solo catenaccio
- A richiesta
 - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00/02-0
 - Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00-0
 - Borchia di protezione cilindro art. 106460.05/50/51/60
 - Prolunghe aste art. 1.06441.15.0
 - Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03/05.0

3	-	25	110	0,995	12	1	56378 11 0
---	---	----	-----	-------	----	---	------------



- Gruppo rullo "MODULARE" per serrature serie 56358

0,040	12	1	06168 00 0
-------	----	---	------------



Caratteristiche tecniche:

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco

Mano:

0 = ambidestra

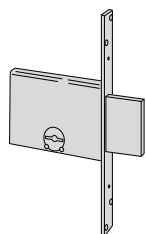
Dotazione:

- Borchia interna in acciaio art. 1.06124.02.0
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Altezza scatola 82 mm.
- 2 chiavi



1 00100 00 1

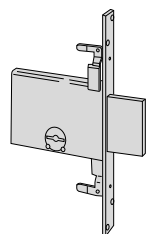
4	25	52	0,788	12	1 57013 50 0 00 30
4	25	60	0,833	12	1 57013 60 0 00 30
4	25	70	0,868	12	1 57013 70 0 00 30

- Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA)
- 1 chiave



1 00100 00 1

4	25	52	0,760	12	1 57013 52 0 00 30
4	25	60	0,812	12	1 57013 62 0 00 30
4	25	70	0,833	12	1 57013 72 0 00 30



- Altezza scatola 82 mm.
- 2 chiavi
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia bocche filettate (M8) art. 1.06290.10.0
- A RICHIESTA:
Prolunghe aste art. 1.06415.00.0
Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0



1 00100 00 1

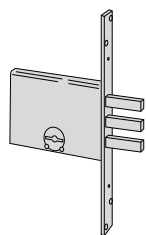
4	25	60	0,940	12	1 57016 60 0
4	25	70	0,982	12	1 57016 70 0

- Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA)
- 1 chiave



1 00100 00 1

4	25	60	0,925	12	1 57016 62 0
4	25	70	0,963	12	1 57016 72 0



- Altezza scatola 82 mm.
- 2 chiavi
- Catenaccio a 3 pistoni



1 00100 00 1

4	25	60	0,754	12	1 57030 60 0
4	25	70	0,780	12	1 57030 70 0

- Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA)
- 1 chiave



1 00100 00 1

4	25	60	0,735	12	1 57030 62 0
4	25	70	0,773	12	1 57030 72 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 82 mm. 2 chiavi Catenaccio a 3 pistoni Predisposizione per chiusure supplementari Coppia boccole filettate (M8) art.1.06290.10.0 A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06415.00.0 Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 	 1 00100 00 1	4	25	60	0,848	12	1	57035	60	0		
			4	25	70	0,919	12	1	57035	70	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA) 1 chiave 	 1 00100 00 1	4	25	60	0,838	12	1	57035	62	0		
			4	25	70	0,870	12	1	57035	72	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 93 mm. 2 chiavi 	 1 00100 00 1	2	22	40	0,520	12	1	57223	40	0		
			2	22	45	0,540	12	1	57223	45	0		
			2	22	50	0,560	12	1	57223	50	0		
			2	22	60	0,592	12	1	57223	60	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA) 1 chiave 	 1 00100 00 1	2	22	40	0,506	12	1	57223	42	0		
			2	22	45	0,524	12	1	57223	47	0		
			2	22	50	0,545	12	1	57223	52	0		
			2	22	60	0,578	12	1	57223	62	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 93 mm. 2 chiavi Predisposizione per chiusure supplementari Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.10.0 A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06415.00.0 Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 	 1 00100 00 1	2	25	45	0,670	12	1	57226	45	0		
			2	25	50	0,687	12	1	57226	50	0		
			2	25	60	0,730	12	1	57226	60	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA) 1 chiave 	 1 00100 00 1	2	25	45	0,657	12	1	57226	47	0		
			2	25	50	0,664	12	1	57226	52	0		
			2	25	60	0,708	12	1	57226	62	0		



Caratteristiche tecniche:

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catenaccio in acciaio
- Piastra di protezione anticasso
- Scrocco o scrocco/pistone reversibili nichelati
- Intercambiabilità fra la versione elettrica e quella meccanica
- Tensione 12V
- Corrente assorbita 1,7A

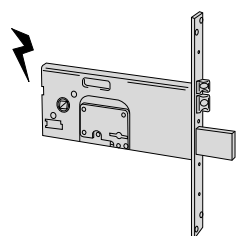
Mano:

0 = ambidestra

Dotazione:

- Foglio istruzioni

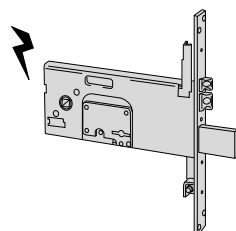
Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Altezza scatola 78 mm.
- 2 chiavi
- Catenaccio e scrocco nichelati
- Scrocco e pistone regolabili
- Scrocco autobloccante
- Fermo a giorno
- Coppia borchie in acciaio art. 1.06124.02.0
- A RICHIESTA:
Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0



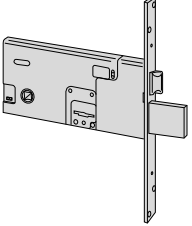


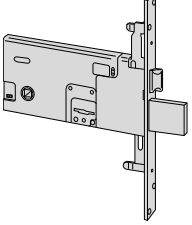


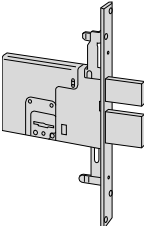

4 67 25 90 1,220 12 1 17353 90 0



- Altezza scatola 78 mm.
- 2 chiavi
- Catenaccio e scrocco nichelati
- Scrocco e pistone regolabili
- Scrocco autobloccante
- Fermo a giorno
- Coppia borchie in acciaio art. 1.06124.02.0
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.05.0
- Perni filettati per il fissaggio delle boccole e delle prolunghe
- A RICHIESTA:
Prolunghe aste art.1.06441.15.0
Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0
Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0

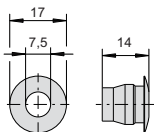


4 67 25 90 1,312 12 1 17358 90 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO						
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 82 mm. 2 Chiavi Catenaccio e scrocco con rivestimento in zinco Borchia interna in acciaio art.1.06124.02.0 A RICHIESTA: Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art.1.06232.01.0 	 1 00100 00 1	4	67	25	70	1,040	12	1	57313	73	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA) 1 chiave 	 1 00100 00 1	4	67	25	70	1,016	12	1	57313	72	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 82 mm. 2 chiavi Catenaccio e scrocco con rivestimento in zinco Borchia interna in acciaio art.1.06124.02.0 Predisposizione per chiusure supplementari Coppia boccole filettate (M8) art.1.06290.10.0 A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06415.00.0 Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.01.0 	 1 00100 00 1	4	67	25	70	1,100	12	1	57318	73	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA) 1 chiave 	 1 00100 00 1	4	67	25	70	1,100	12	1	57318	72	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 82 mm. 2 chiavi Solo catenaccio con rivestimento in zinco Borchia interna in acciaio art.1.06124.02.0 Predisposizione per chiusure supplementari Coppia boccole filettate (M8) art.1.06290.10.0 A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06415.00.0 Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0 	 1 00100 00 1	4		25	70	0,990	12	1	57336	70	0			

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
									Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 78 mm. 2 chiavi Catenaccio e scrocco nichelati Scrocco regolabile Borchia interna in acciaio art.1.06124.02.0 A RICHIESTA: Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.01.0 	 1 00100 00 1	4	67	25	90	1,100	12	1	57353	90	0
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 78 mm. 2 chiavi Catenaccio e scrocco nichelati Scrocco regolabile Borchia interna in acciaio art.1.06124.02.0 Predisposizione per chiusure supplementari Coppia boccole filettate (M8) art.1.06290.05.0 Perni filettati per il fissaggio delle boccole e delle prolunghe A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06441.15.0 Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.01.0 	 1 00100 00 1	4	67	25	90	1,225	12	1	57358	90	0
	<ul style="list-style-type: none"> Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA) 1 chiave 	 1 00100 00 1	4	67	25	90	1,225	12	1	57358	92	0
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 78 mm. 2 chiavi Solo catenaccio Borchia interna in acciaio art.1.06124.02.0 Predisposizione per chiusure supplementari Coppia boccole filettate (M8) art.1.06290.05.0 Perni filettati per il fissaggio delle boccole e delle prolunghe A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06441.15.0 Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0 <p>IN ESAURIMENTO</p>	 1 00100 00 1	4		25	90	1,096	12	1	57378	90	0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



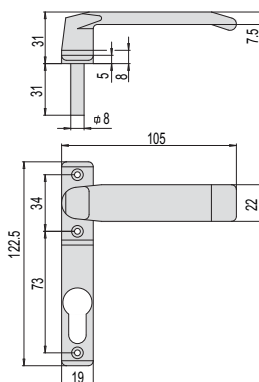
• Borchia in nylon nero

02400

0,001

100

1 06002 00 0



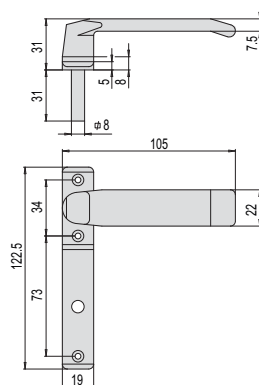
• Maniglia ribassata in nylon nero, caricato con fibre di vetro al 20% specifica per serrature serie 46305
• 3 viti di fissaggio

46305

0,100

12

1 06003 00 0



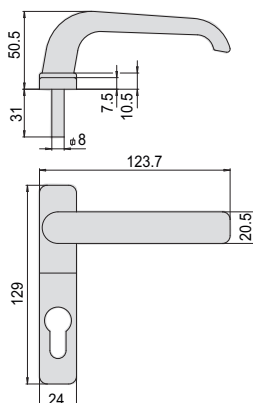
• Maniglia ribassata in nylon nero, caricato con fibre di vetro al 20% specifica per serrature serie 46307
• 3 viti di fissaggio

46307

0,100

12

1 06003 01 0



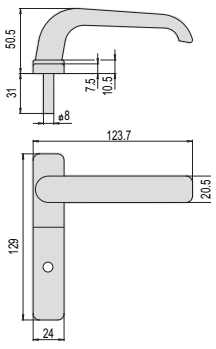
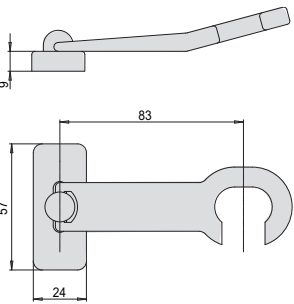
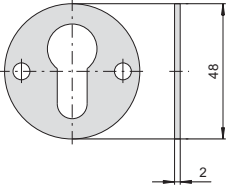
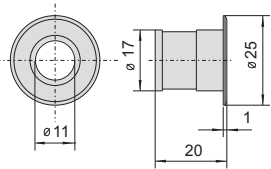
• Maniglia con coprifilo, in nylon nero, caricato con fibre di vetro al 20% specifica per serrature serie 46305
• 3 viti di fissaggio

46305

0,112

12

1 06004 00 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Maniglia con coprifilo in nylon nero, caricato con fibre di vetro al 20% specifica per serrature serie 46307 3 viti di fissaggio 	46307	0,120	12	1	06004	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Accessorio per il blocco delle persiane 		0,100	12	1	06005	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia in acciaio zincato 	42012, 42022, 42032, 42112, 42122, 42212, 42312, 42412, 42422, 42512, 56013, 56016, 56358, 56378	0,020	100	1	06075	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento in ottone diametro 11 mm. SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 10 mm. 	1 06415 00 0, 1 06441 15 0, 1 07088 03 0, 1 07088 04 0, 43090, 43190, 43690, 46445, 52526, 53131, 53137, 53151, 53157, 56255, 57015, 57019, 57020, 57024, 57033, 57055, 57215, 57217, 57255, 57259, 57265, 57296, 57831, 57837, 57851, 57857	0,016	12	1	06086	00	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Bocchetta a pavimento in ottone con parapolvere a molla, diametro 12 mm. • SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 8 mm. serrature multipunto serie 46445 prolunga di chiusura per Multitop art. 1.06449.11.0 	1 06415 00 0, 1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 15 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0, 1 07088 03 0, 1 07088 04 0, 43090, 43190, 43690, 46445, 52526, 53131, 53137, 53151, 53157, 56255, 57015, 57020, 57033, 57215, 57217, 57255, 57265, 57296, 57831, 57851	0,020	12	1	06086	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Borchia in acciaio zincato 	16325, 42012, 42022, 42032, 42112, 42122, 42212, 42412, 42422, 42512, 46800, 46803, 46815, 46820, 46823, 46825, 46860, 46865, 46870, 46873, 46875, 46878	0,014	100	1	06092	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Borchia in acciaio zincato 	17353, 17358, 57013, 57016, 57030, 57035, 57223, 57226, 57313, 57318, 57333, 57336, 57353, 57358, 57378	0,043	12	1	06124	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Borchia in acciaio zincato 	17353, 17358, 57013, 57016, 57030, 57035, 57223, 57226, 57313, 57318, 57333, 57336, 57353, 57358, 57378	0,020	12	1	06124	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Borchia in nylon per intercambiabilità con serrature serie 57300 		0,004	12	1	06141	56	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Boccole antirumore per aste diametro 8,5 mm. (pz.2) diametro 10 mm. (pz.1) 	1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0	0,004		25	1 06147 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra in acciaio zincato 	17353, 17358, 56013, 56016, 56358, 56378, 57013, 57016, 57030, 57035, 57223, 57226, 57333, 57336	0,055		25	1 06232 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra in acciaio zincato 	56358, 57313, 57318, 57353, 57358, 57378	0,056		25	1 06232 01 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra in acciaio zincato per serrature per montanti a catenaccio basculante 	46215, 46217, 46225, 46227, 46815, 46825, 46827	0,086		25	1 06232 20 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra in acciaio zincato 	46305, 46307, 46800, 46802, 46803, 46820, 46822, 46823, 46860, 46865	0,056		25	1 06232 21 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra regolabile in acciaio zincato • 2 viti di fissaggio 	46305, 46307	0,038		25	1 06232 22 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia boccole filettate (M8) in metallo 	1 06441 20 0, 16325, 17358, 56358, 56378, 57358, 57378	0,050		12	1 06290 05 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia boccole filettate (M8) in metallo 	19225, 49225, 49228, 49250	0,050		12	1 06290 06 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia boccole filettate (M8) antisvitamento, in acciaio 	56016, 57016, 57035, 57226, 57318, 57336	0,025		12	1 06290 10 0				

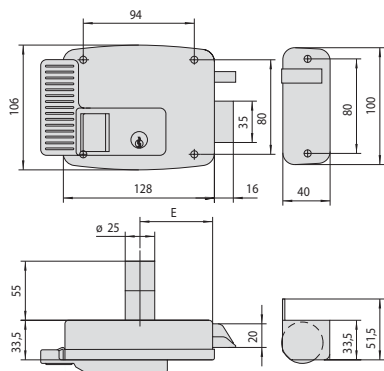
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Puntale con anello rotante antiseга diametro 10 mm. in acciaio zincato Resistenza alla spinta laterale KN 15 	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 15 0, 1 07088 04 0	0,056	12	1	06291	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Puntale monoblocco in acciaio cementato zincato diametro 10 mm. con taglio per il cacciavite Resistenza alla spinta laterale KN 25 	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 15 0, 1 07088 03 0 1 07088 04 0	0,054	12	1	06291	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Spinotto di giunzione per aste, in acciaio zincato 	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 15 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 06451 14 0, 1 07088 00 0, 1 07088 03 0 1 07088 04 0	0,016	12	1	06291	20	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Puntale monoblocco in acciaio cementato zincato diametro 14 mm. con taglio per il cacciavite 	1 07088 05 0	0,100	12	1	06291	07	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Prolunghe aste interne con rivestimento in zinco IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (pz. 2) 	52526, 56016, 56255, 57015, 57016, 57019, 57033, 57035, 57215, 57217, 57225, 57226, 57255, 57256, 57265, 57296, 57318, 57336	0,533	12	1	06415	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Prolunghe aste interne con rivestimento in zinco IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (pz. 2) 	16325, 17358, 56358, 56378, 57358, 57378	0,530	12	1	06441	15	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia interna VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Canna di fucile (fin. 46) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) 	06460, 06461, 06480, 06485	0,116	12	1	06473	00	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia contatti in nylon completa di spessori: 2 mm. (Pz. 4) 	11000, 12000, 13000	0,035	6	1	06510	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a rullo in acciaio zincato 	11721, 11731, 11921, 11931	0,183	6	1	07018	00	1	
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta in acciaio zincato 	11921, 11931	0,172	6	1	07018	00	3	
	<ul style="list-style-type: none"> Gruppo bocchetta composto da: pattino ancoraggio viti 	11610, 11630, 11921, 11931	0,100	1	1	07018	10	3	
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a rullo in acciaio zincato 	11761, 11771	0,198	6	1	07020	00	1	
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta di ricambio senza aletta 	1A721, 1A731	0,200	6	1	07021	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Spessori sottobocchetta da 1 mm per bocchetta senza aletta 	1A721, 1A731	0,025	6	1	07021	01	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra e sottobocchetta a saldare in acciaio zincato 	1A721, 1A731	0,435	6	1	07021	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobina • Tensione 12 v ca CE 	1A610, 1A611, 1A630, 1A631, 1A721, 1A731	0,092	6	1	07025	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Scatola protezione cilindro esterno, in acciaio zincato 		0,200	10	1	07056	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Tettuccio protettivo, sottobocchetta e viti in acciaio zincato 	11721, 11726, 11731, 11736, 11761, 11771, 11921, 11931	0,645	12	1	07061	00	1	
	<ul style="list-style-type: none"> • Tettuccio protettivo, sottobocchetta e viti in acciaio zincato 	50411, 50421, 50471, 50481, 50511, 50521, 50571, 50581	0,635	12	1	07061	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Prolunghe aste interne avvitate con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (Pz. 2) 	16325, 17358, 46305, 46307, 46800, 46802, 46820, 46822, 46825, 46827, 46865, 46875, 46860, 46870, 56016, 56378, 57016, 57035, 57226, 57318, 57336, 57358, 57378	0,567	12	1	07088	03	0	

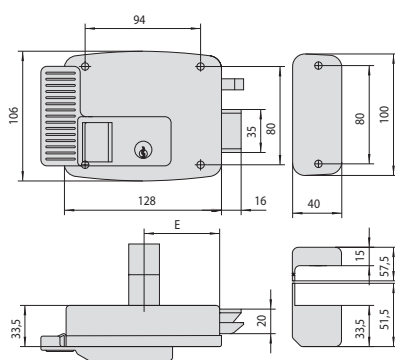
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Prolunga asta interna avvitata con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: Asta diametro 8 mm. 	16325,17358, 46305,46307, 46800,46802, 46820,46822, 46825,46827, 46865,46875, 46860,46870, 56016,56378, 57016,57035, 57226,57318, 57336,57358, 57378	0,263	50	1	07088	03	0	DZ	
	<ul style="list-style-type: none"> • Prolungha aste interne con aggancio rapido • IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (Pz. 2) 		0,575	12	1	07088	04	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Prolungha aste interne con aggancio rapido • IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm • A RICHIESTA: Puntali pz. 2 	46303,46323, 56358	0,430	12	1	07088	04	0	00	CG
	<ul style="list-style-type: none"> • Prolungha aste interne avvitata con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 14 mm. art. 1.06291.07.0 (Pz. 2) 	16325,17358, 46300,46302, 46305,46307, 46320,46322, 46325,46327, 46365,46375, 56016,56358, 57016,57035, 57226,57318, 57336,57358, 57378	0,575	12	1	07088	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca • Supporto in nylon nero 	11610,11611, 11630,11631, 11670,11671, 11721,11731, 11761,11771, 11823,11921, 11931	0,087	6	1	07118	00	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 24 V ca • Supporto in nylon nero 	11610,11611, 11630,11631, 11670,11671, 11721,11731, 11761,11771, 11823,11921, 11931	0,075	6	1	07118	01	1		
			0,082	6	1	07118	01	2		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine regolabili • Tensione 12 V ca • Supporto in nylon blu 	11610,11611,	0,075	6	1	07120	00	1	
		11630,11631, 11670,11671, 11721,11731, 11761,11771, 11823,11921, 11931	0,074	6	1	07120	00	2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine regolabili • Tensione 24 V ca • Supporto in nylon blu 	11610,11611,	0,075	6	1	07120	01	1	
		11630,11631, 11670,11671, 11721,11731, 11761,11771, 11823,11921, 11931	0,075	6	1	07120	01	2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca CE 	17352,17353, 17357,17358	0,035	6	1	07128	00	0	



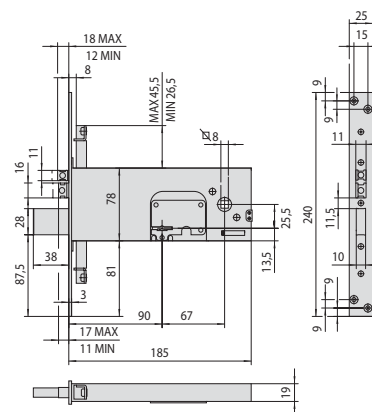
11721, 11731, 11921, 11931

E = 50 - 60 - 70 - 80



11921, 11926, 11931, 11936

E = 50 - 60 - 70 - 80

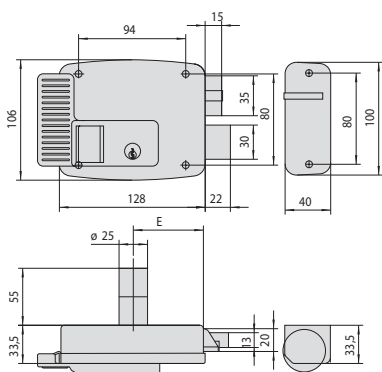


1.17358.90

1

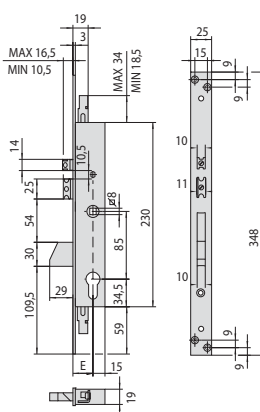
4

7

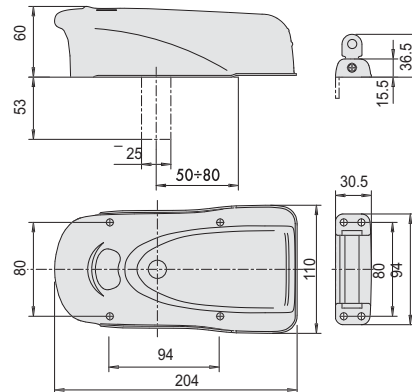


11761, 11771

E = 50 - 60 - 70 - 80



16325
E = 25 - 30 - 35

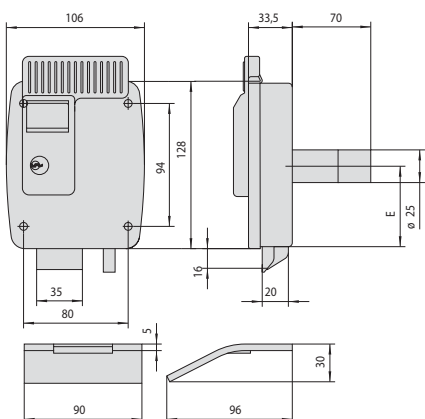


1A610, 1A611, 1A630, 1A631, 1A721, 1A731

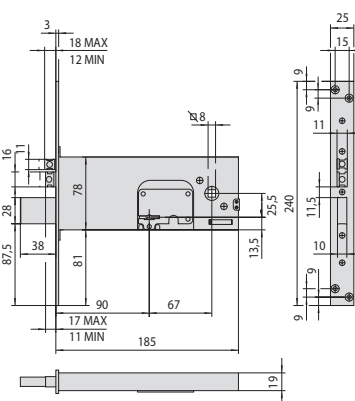
2

5

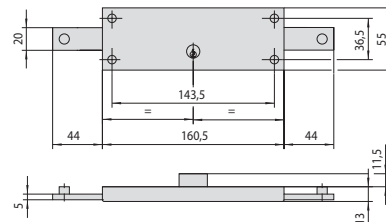
8



1.11823.80



1.17353.90

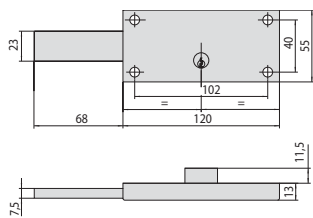


1.41010.80

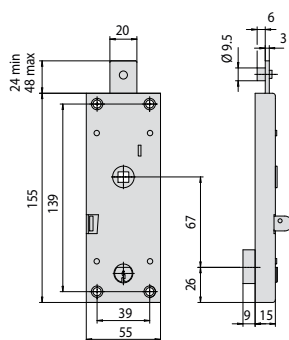
3

6

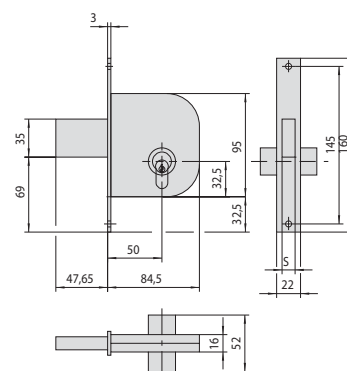
9



1.41110.60, 1.41111.60



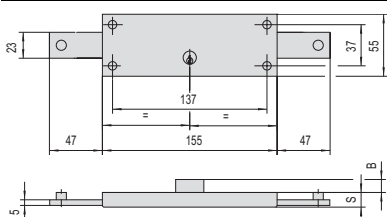
1.41600.00.0



1.42010.50, 1.42012.50
1.42020.50, 1.42022.50

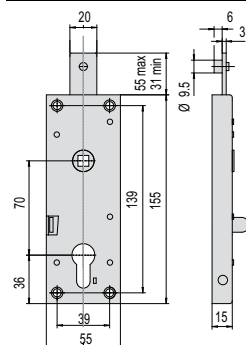
5
12
9

10



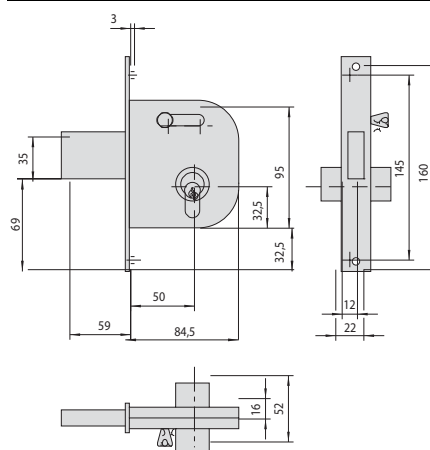
	S	B
1.41210.78	20	6,5
1.41320.78	17	9,5
1.41410.78	15	6
1.41510.78	15	5,5

13



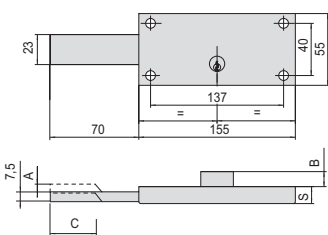
1.41620.00.0

16



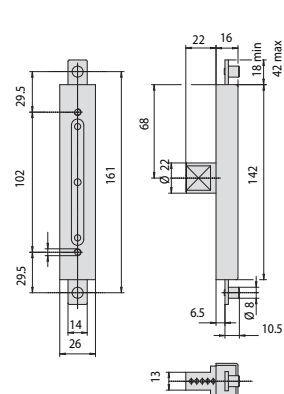
1.42030.50, 1.42032.50

11



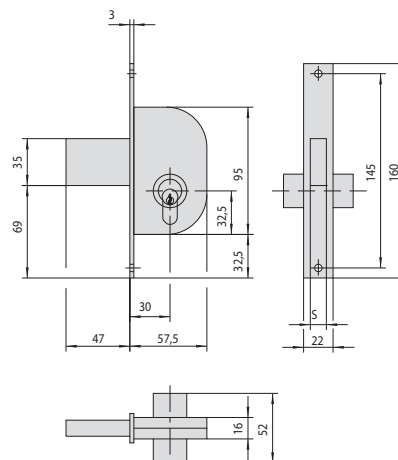
	S	B	A	C
1.41220.78	20	6,5		
1.41221.78	20	6,5		
1.41230.78	20	6,5		
1.41231.78	20	6,5		
1.41310.78	17	9,5		
1.41311.78	17	9,5		
1.41420.78	15	6		
1.41421.78	15	8,5		
1.41525.78	15	5,5	5	31
1.41526.78	15	5,5	5	31

14



1.41650.00.0

17



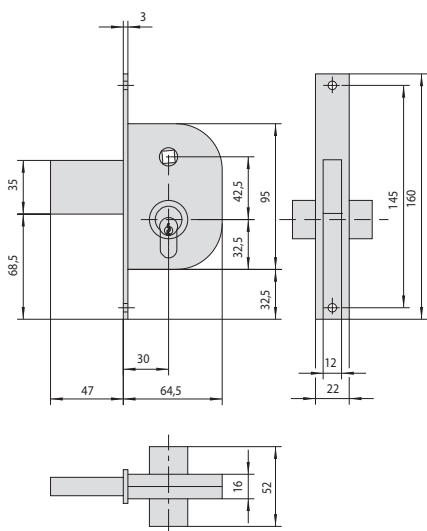
1.42110.30, 1.42112.30
1.42120.30, 1.42122.30

5
12
9

12

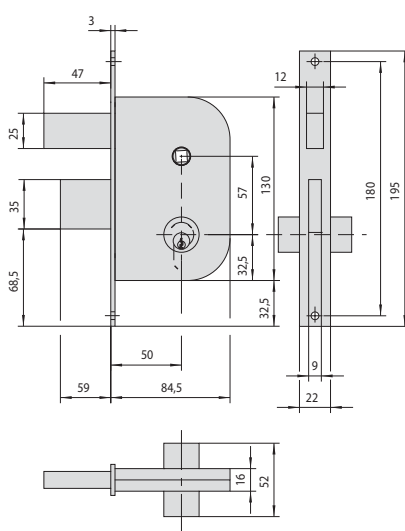
15

18



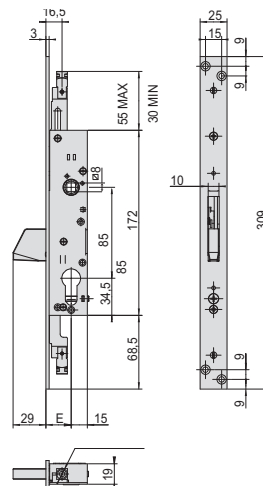
1.42210.30, 1.42212.30

19



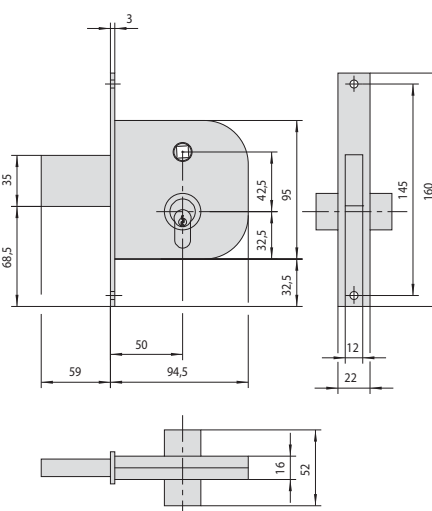
1.42510.50, 1.42512.50

22



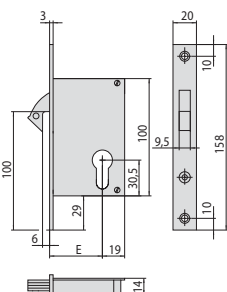
46800, 46802, 46820, 46822 (M8)
46803, 46823 (aggancio rapido)
E = 25 - 30 - 35

25



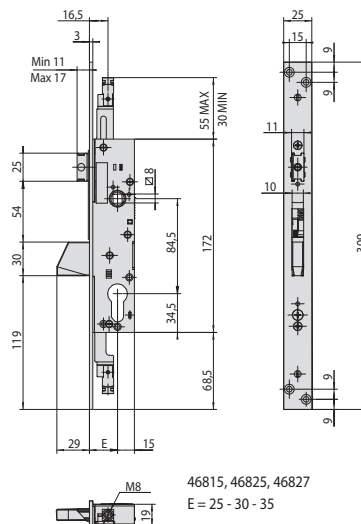
1.42310.50, 1.42312.50

20



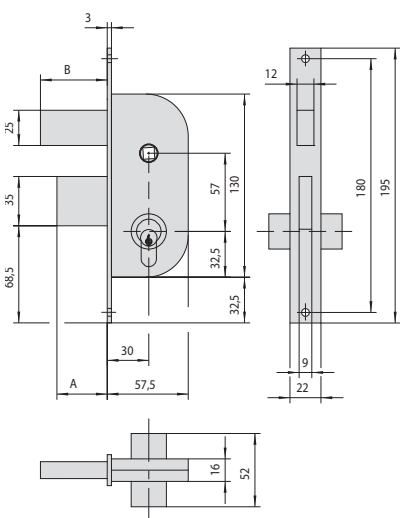
45100 - 45110
E = 30 - 35 - 40 - 45 - 50 - 60

23



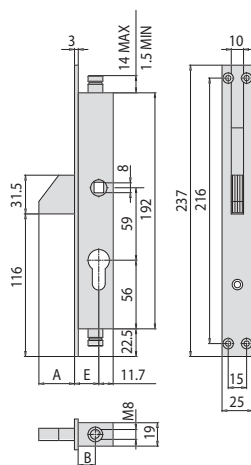
46815, 46825, 46827
E = 25 - 30 - 35

26



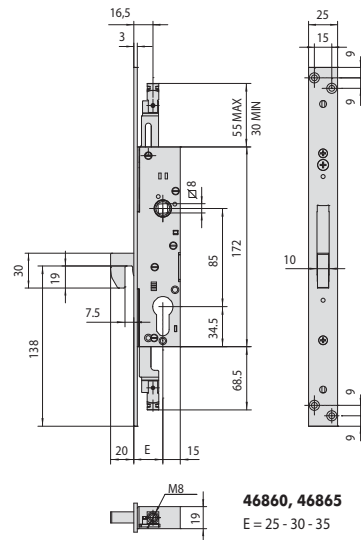
	A	B
1.42410.30, 1.42412.30	47	47
1.42420.30, 1.42422.30	28	24

21



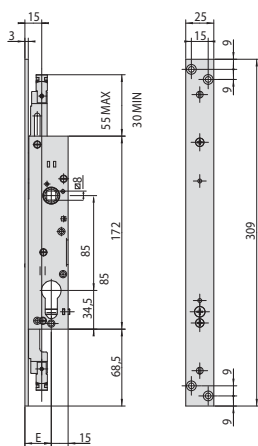
	E	A	B
1.46305.19.0	19,7	29	14
1.46305.25.0	25,7	23	20
1.46305.30.0	31,7	22	26,5
1.46307.19.0	19,7	29	14
1.46307.25.0	25,7	23	20

24

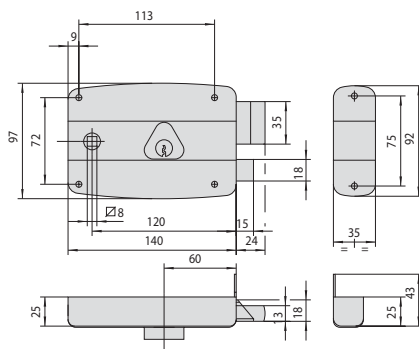


46860, 46865
E = 25 - 30 - 35

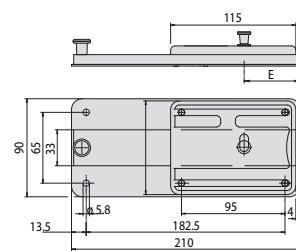
27



46870, 46875
E = 25 - 30 - 35



1.50171.60, 1.50471.60, 1.50481.60

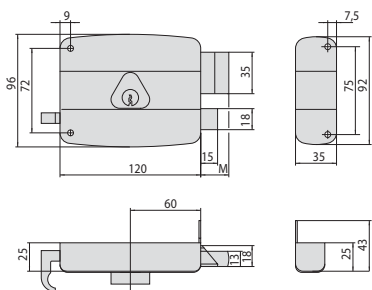


55254, 55274

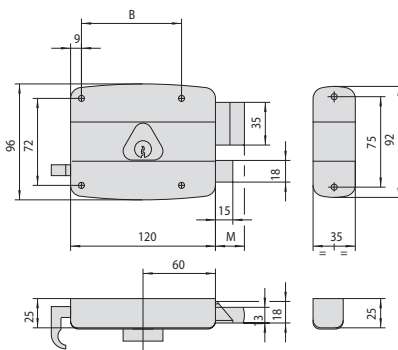
28

31

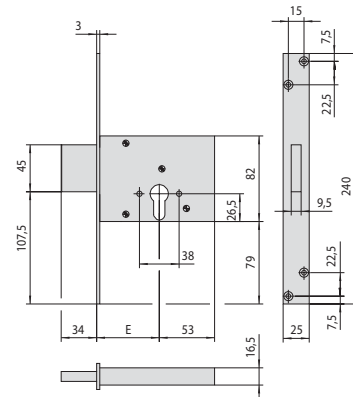
34



1.50421.60



1.50521.60

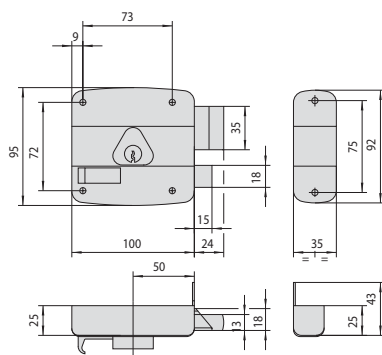


56013
E = 52 - 60 - 70

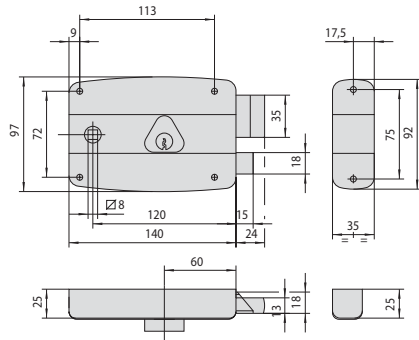
29

32

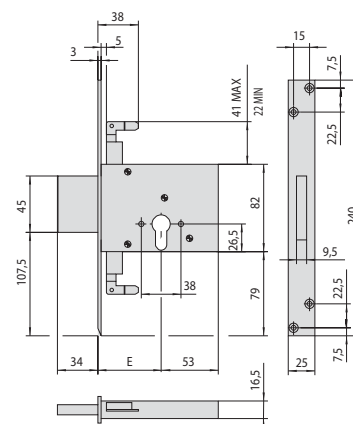
35



1.50461.50



1.50571.60

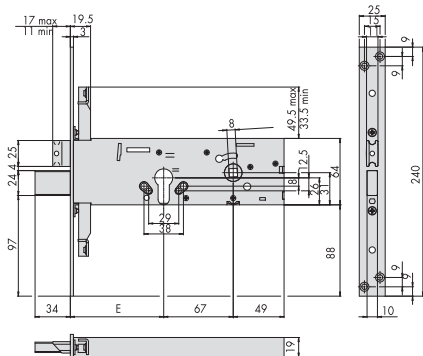


56016
E = 60 - 70

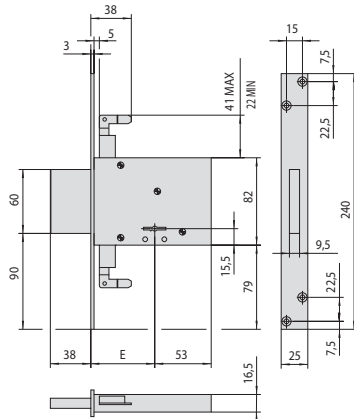
30

33

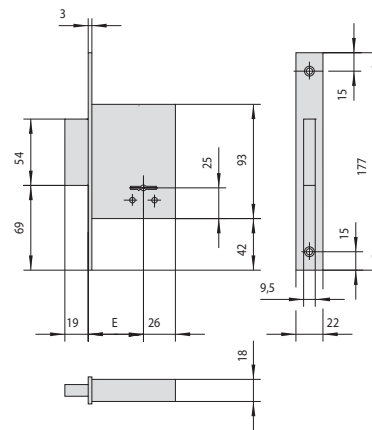
36



56358
E = 90



57016
E = 60 - 70

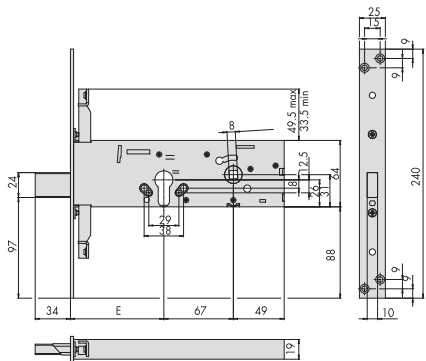


57223
E = 40 - 45 - 50 - 60

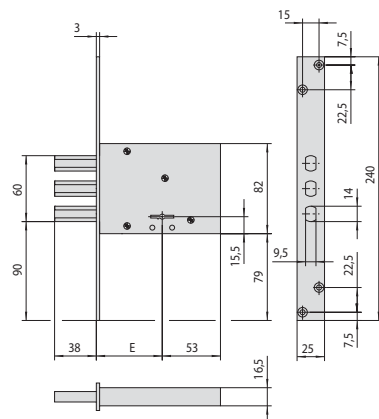
37

40

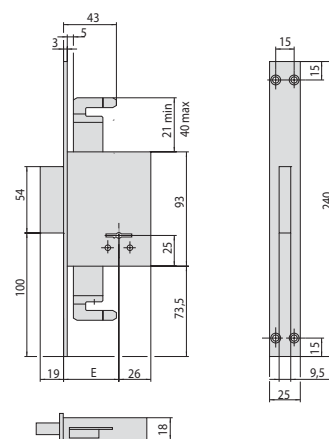
43



56378
E = 90



57030
E = 60 - 70

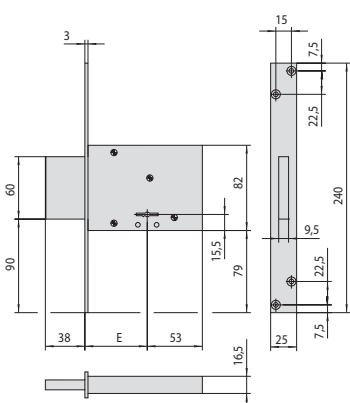


57226
E = 45 - 50 - 60

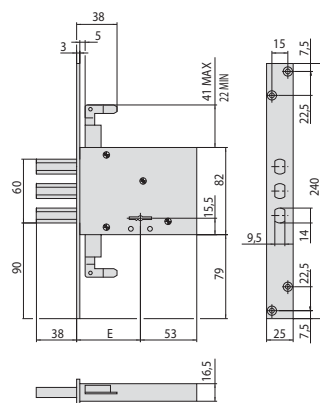
38

41

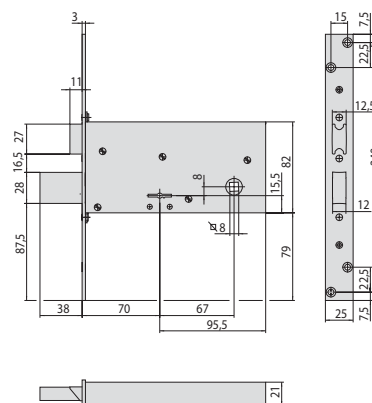
44



57013
E = 52 - 60 - 70



57035
E = 60 - 70

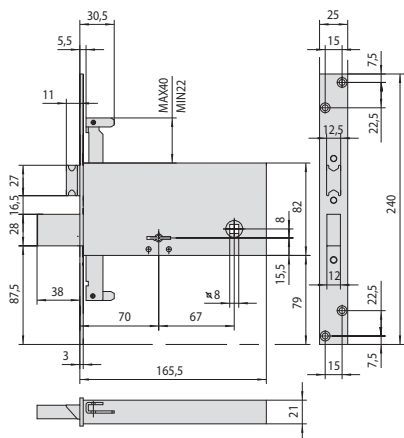


57313

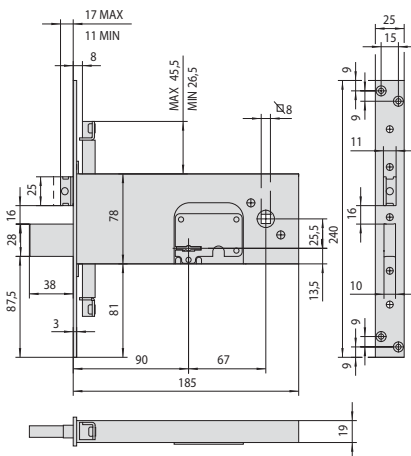
39

42

45



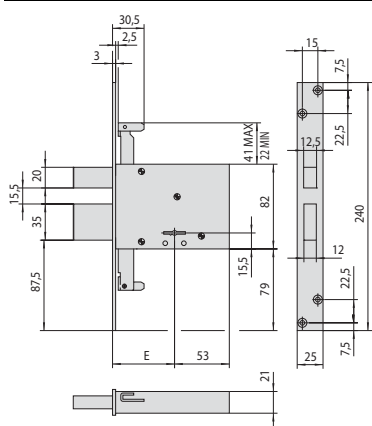
57318



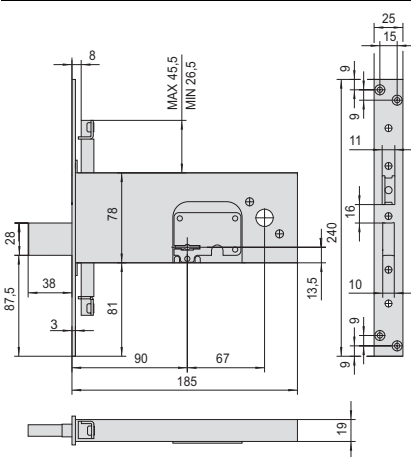
57358, 57378

46

49



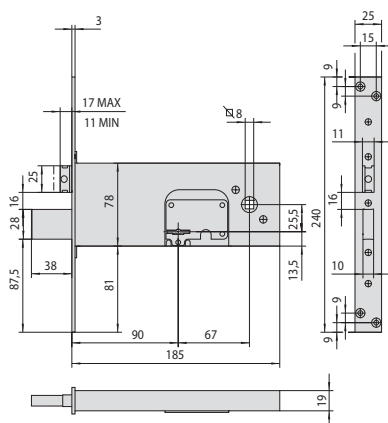
1.57336.70



57378

47

50



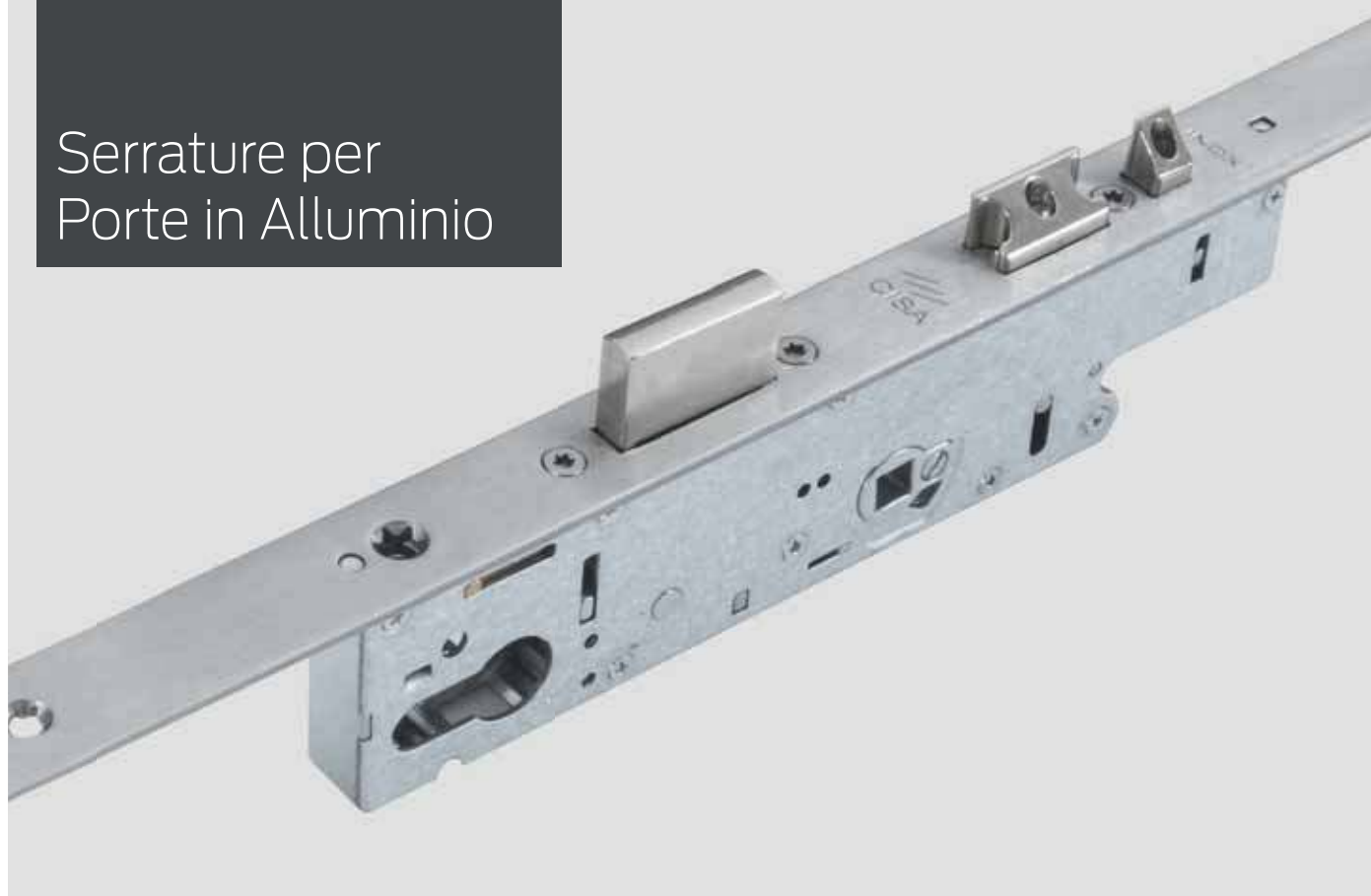
1.57353.90

48

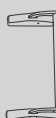
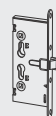
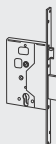


CISA

Serrature per Porte in Alluminio



Serratura multipunto Multitop MATIC	193	Serrature a cilindro, per persiane	230
Serratura Multitop MATIC.....	196	Serrature a cilindro per montanti, catenaccio basculante	231
Serratura motorizzata Multitop MATIC	197	Serrature a cilindro europeo per fasce H = 64 mm.....	237
Multitop MATIC GEXIT	199	Serrature a doppia mappa per fasce E=70 mm	238
Serrature multipunto antipanico Multitop MATIC EXIT.....	202	Serrature a doppia mappa, per fasce, E = 90-100 mm.	240
Serrature antipanico Multitop MATIC EXIT	204	Prolunghe per chiusure supplementari	243
Serrature motorizzata antipanico Multitop MATI-EXIT	205	Serrature a cilindro europeo, per montanti	248
Motore CISA per serrature Multitop MATI-EXIT	206	Serrature da infilare a cilindro ovale, per montanti	250
Serrature Multitop PRO RC.....	207	Serrature a cilindro per fasce H=44-64-77mm.....	254
Serrature elettrica MULTITOP PRO.....	208	Serrature a cilindro, per fasce, H = 82 mm.....	257
Serrature multipunto MULTITOP PRO RC.....	209	Incontri elettrici per serrature	259
Serrature elettrica MULTITOP PRO.....	211	Contropiastre regolabili in metallo con eccentrico	261
Serrature multipunto MULTITOP MAX RC.....	217	Contropiastre regolabili in metallo	265
Serrature multipunto elettrica MULTITOP MAX	219	Accessori per serrature alluminio	268
Serrature multipunto +3 scrochi	222	Contropiastre in nylon.....	281
Serrature a cilindro multipunto, catenaccio basculante	225	Disegni di ingombro	296





MULTITOP
RC

CISA presenta l'evoluzione
delle serrature meccaniche Multitop:

Multitop RC

Sicura e **affidabile** da sempre.
Oggi, più **compatibile** che mai.



Scopri di più





Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento automatico dei catenacci
- 3 scrocci regolabili
- Sensore "riarmo automatico" regolabile
- Ganci dei punti di chiusura laterali in acciaio temprato
- Scatolo in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- MOTORE CISA per apertura motorizzata (art. 1.E0000.00.0)

- Fermo a giorno (art. 1.06120.00.0)
- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Kit di prolunga superiore 1.06444.86/87/96.0

Normative:

- Grado 6 Security secondo la norma europea prEN 15685:2019 (meccanica) e EN14846:08 (meccanica + MOTORE CISA)
- Grado 7 con piastre di protezione art. 06436.12/13.0
- Adatta per porte certificate EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC4

Certificati:

- ICIM EN1585:19 SRM-00137-00

Mano:

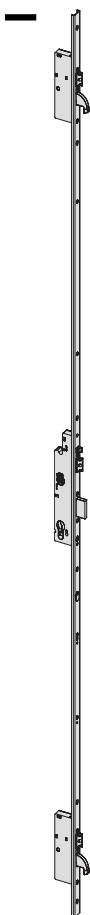
A = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Multitop MATIC

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tip	Dim.	Mano	Fin.



- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrocci dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.

3	1	85	24	35	3,430	1	1	4A000 35 0
3	1	85	24	40	3,490	1	1	4A000 40 0
3	1	85	24	45	3,550	1	1	4A000 45 0
3	1	92	24	35	3,430	1	1	4A010 35 0
3	1	92	24	40	3,490	1	1	4A010 40 0
3	1	92	24	45	3,550	1	1	4A010 45 0

A RICHIESTA.

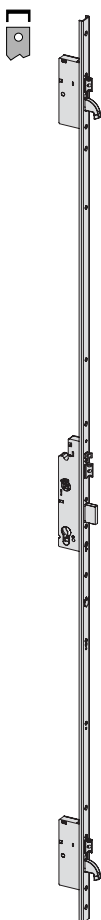
- MOTORE CISA art. 1.E0000.00.0.
- Fermo a giorno art. 1.06120.00.0.
- Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.96.0.
- Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0.
- Piastre antitrapano per grado 7 prEN 15685:19 art. 1.06436.12/13.0

- Secondo la prEN15685:19 3|S|9|0|0|G|6|7|0|6|7|0

• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

- Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art.
- 1.06463.05.0 1.06465.05.0
- 1.06463.16.0 1.06465.06.0
- 1.06463.67/68.0 1.06465.57/58.0
- 1.06463.82.0 1.06465.72.0
- 1.06463.83.0 1.06465.73.0
- 1.06463.84.0 1.06465.74.0
- 1.06463.85.0 1.06465.75.0
- 1.06461.07.0 1.06461.12.0
- 1.06461.17.0 1.06461.22.0
- 1.06461.30.0 1.06461.34.0
- 1.06461.35.0 1.06461.39.0

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						ARTICOLO	
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano Fin. Pers. Spec.



- Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm. in acciaio inox con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrocci dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- A RICHIESTA.
 - MOTORE CISA art. 1.E0000.00.0.
 - Fermo a giorno art. 1.06120.00.0.
 - Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.86.0.
 - Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0.
 - Piastre antitrapano art. 1.06436.12/13.0

3	1	85	24	35	3,430	1	1	4A100 35 0
3	1	85	24	40	3,490	1	1	4A100 40 0
3	1	85	24	45	3,550	1	1	4A100 45 0

- Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm.
- In acciaio inox con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrocci dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- 2 ganci in acciaio temprato.
- A RICHIESTA.
 - MOTORE CISA art. 1.E0000.00.0.
 - Fermo a giorno art. 1.06120.00.0.
 - Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.87.0.
 - Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0.
 - Piastre antitrapano per grado 7 pr EN 15685:19. art. 1.06436.12/13.0.



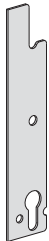

3	1	92	24	35	3,430	1	1	4A110 35 0
3	1	92	24	40	3,490	1	1	4A110 40 0
3	1	92	24	45	3,550	1	1	4A110 45 0

3	1	85	24	35	3,430	1	1	4A200 35 0
3	1	85	24	40	3,490	1	1	4A200 40 0
3	1	85	24	45	3,550	1	1	4A200 45 0

3	1	92	24	35	3,430	1	1	4A210 35 0
3	1	92	24	40	3,490	1	1	4A210 40 0
3	1	92	24	45	3,550	1	1	4A210 45 0

- CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI
- Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art.

1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.67/68.0	1.06465.57/58.0
1.06463.82.0	1.06465.72.0
1.06463.83.0	1.06465.73.0
1.06463.84.0	1.06465.74.0
1.06463.85.0	1.06465.75.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Kg				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Accessorio fermo a giorno per serrature Multitop MATIC, serie 4A000, con 2 diverse posizioni: <ul style="list-style-type: none"> - fermo a giorno (scrocci e catenacci arretrati); - funzione semi-automatica (solo i catenacci arretrati). 						0,020	12	1	06120	00	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit prolunga superiore per porte fino a 3000 mm. • Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm. • Per serie articolo: 4A100, 4A110 	1	24	0,900	1	1	06444	86	0						
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit prolunga superiore per porte fino a 3000 mm. • Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm. • Per serie articolo: 4A200, 4A210 	1	24	0,900	1	1	06444	87	0						
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit prolunga superiore per porte fino a 3000 mm. • Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm. • Per serie articolo: 4A000, 4A010 	1	24	0,900	1	1	06444	96	0						
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra di protezione serratura centrale MULTITOP MATIC, serie 4A000, per aumentare la resistenza al trapano (grado 7 prEN 15685 : 19). 						0,100	6	1	06436	12	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra di protezione punti di chiusura laterali MULTITOP MATIC, serie 4A000, per aumentare la resistenza al trapano (grado 7 prEN 15685 : 19). 						0,100	6	1	06436	13	0			



Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento automatico del catenaccio
- Scrocco regolabile e autobloccante
- Sensore "riarmo automatico" regolabile
- Scatola in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0

Normative:

- Grado 6 Security secondo la norma europea prEN12209:16
- Adatta per porte certificate EN1627:21 fino alla classe di resistenza WK/RC4

Certificati:

- ICIM EN 12209:16 SRM-00136-00

Mano:
A = ambidestra

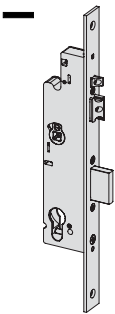
Cilindro da ordinare a parte



Multitop MATIC



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Frontale 24 x 3 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.

A RICHIESTA

- Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0

- Secondo la EN12209:16
3|X|9|0|G|6/7|0

CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

- 1.06463.05.0
- 1.06463.16.0
- 1.06463.67/68.0
- 1.06463.67/68.0
- 1.06463.82.0
- 1.06463.83.0
- 1.06463.84.0
- 1.06463.85.0
- 1.06461.07.0
- 1.06461.17.0
- 1.06461.30.0
- 1.06461.35.0

1	85	24	35	0,840	1	1	4A300 35 0
1	85	24	40	0,900	1	1	4A300 40 0
1	85	24	45	0,960	1	1	4A300 45 0
1	92	24	35	0,840	1	1	4A310 35 0
1	92	24	40	0,900	1	1	4A310 40 0
1	92	24	45	0,960	1	1	4A310 45 0



Multitop MATIC

Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento automatico del catenaccio
- Spessore scatola serratura e motore 15,5 mm
- Scatola chiusa in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco regolabile e autobloccante
- Sensore riarmo automatico regolabile
- Tensione 12V CC CE
- Corrente assorbita 2A
- Segnalazione acustica per indicare l'avvenuta apertura e chiusura (stato catenaccio)
- Segnalazione acustica per evidenziare eventuali errori d'installazione

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0

Normative:

- Grado 6 Security secondo la norma europea EN 14846:08

Certificati:

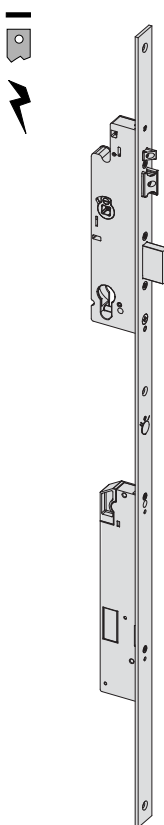
- ICIM EN 14486:08 EST-000019-00:16 SRM-00136-00

Mano:
A = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Typo	Dim.	Mano	Fin.



- Interasse 85 mm
- Frontale 24 x 3 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- Il MOTORE CISA di cui la serratura è dotata, consente l'apertura a distanza con comando elettrico.
 - Tensione 12V corrente continua CE
 - Corrente assorbita 2A
- IN DOTAZIONE
 - Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
 - Viti di fissaggio serratura e cilindro
 - Cavo di alimentazione art. 1.07030.40.0 (L = 4 m)
 - Foglio istruzioni

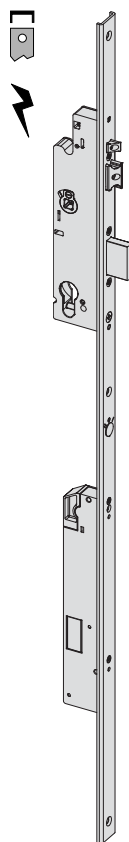
A RICHIESTA:

- Contropiastre regolabili in metallo art. 1.06463.05/16/67/68/82/83/84/85.0, 1.06461.07/17/30/35
- Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0
- Salvaprofilo in nylon art. 1.06141.79/89.0
- Comando per predisporre la serratura in funzione semiautomatica (catenacci disattivati) art. 1.0612000.0

- Secondo la EN14846:08 3|S|9|0|-|J|6|0|3

1	85	24	35	0,840	1	1	1A300 35 0
1	85	24	40	0,840	1	1	1A300 40 0
1	85	24	45	0,840	1	1	1A300 45 0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Frontale a "U" 24 x 5 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- Il MOTORE CISA di cui la serratura è dotata, consente l'apertura a distanza con comando elettrico.
 - Tensione 12V corrente continua CE
 - Corrente assorbita 2A

1	85	24	35	0,840	1	1	1A400 35 0
1	85	24	40	0,840	1	1	1A400 40 0

IN DOTAZIONE

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Cavo di alimentazione art. 1.07030.40.0 (L = 4 m)
- Foglio istruzioni

A RICHIESTA

- Contropiastre regolabili in metallo art. 1.06463.05/16/67/68/82/83/84/85.0, 1.06461.07/17/30/35
- Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0
- Salvaprofilo in nylon art. 1.06141.79/89.0
- Comando per predisporre la serratura in funzione semiautomatica (catenacci disattivati) art.1.0612000.0



MULTITOP MATIC EXIT

Innovazione antipanico.
Più protezione e libertà.

EXIT

La sicurezza al lavoro.

CISA presenta MULTITOP MATIC EXIT,
il sistema di chiusura per porte antipanico a un'anta.

Massima protezione contro l'**intrusione**. Certezza di **uscita rapida** in caso di pericolo.



CHIUSURA AUTOMATICA,
SEMPRE IN SICUREZZA



USCITA SEMPRE
GARANTITA

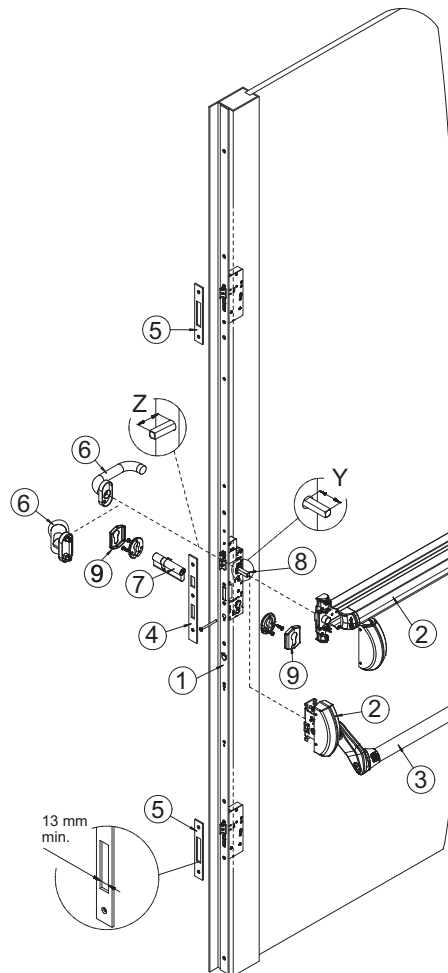
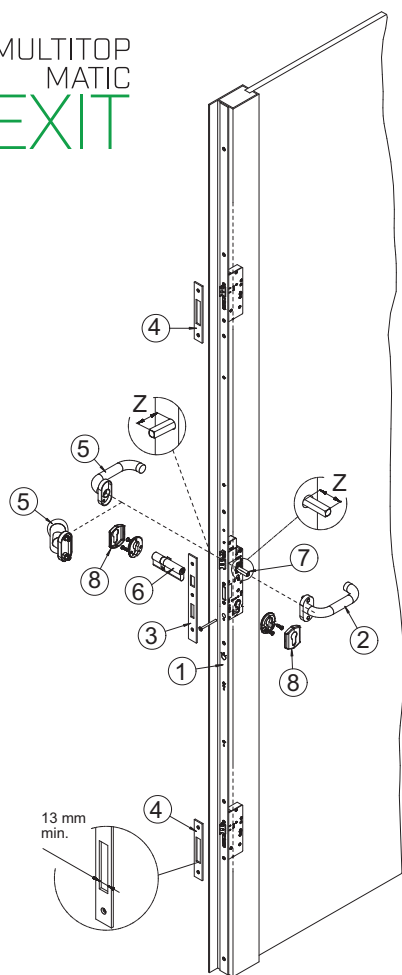


3 SCROCCHI
SEMPRE IN PRESA



VERSIONE
MOTORIZZATA

MULTITOP
MATIC
EXIT



1	2 EN1125	3	4	5	6*	7	8*	9*			
14P010XX000AS	A	159607100 159617120	107007XX0	106463050	106465050	107070560B1	CISA	107085790	Y = 8 MM Z - 35 MM	106460050 10707610XX (59607, 59711)	
14P110XX000AS	A			106463160	106465060						107070800
14P210XX000AS	A			106463670	106465570						
14P030XX000AS	B			106463680	106465580	107070810					
14P130XX000AS	B	106463820	106465720	107070820	107070560B1	107085790	Y = 21 MM Z - 35 MM	10707610XX (59617)			
14P230XX000AS	B	106463830	106465730	107070800							
14P010XX000AS	A	159711000 159711010	106463840	106465740					106465750	107070810	
14P110XX000AS	A			106463850	106461120	107070820					
14P210XX000AS	A			106461070	106461170	107070810					
14P030XX000AS	B			106461170	106461220	107070820					
14P130XX000AS	B	106461300	106461340	106461350	106461390	DIN	107206000				

La certificazione del sistema Multitop Matic EXIT è valida solo se vengono installati i componenti specificati nella tabella sopra (sistema certificato, norma EN1125). La certificazione decade qualora venga installato anche un solo componente non presente nella tabella sopra.

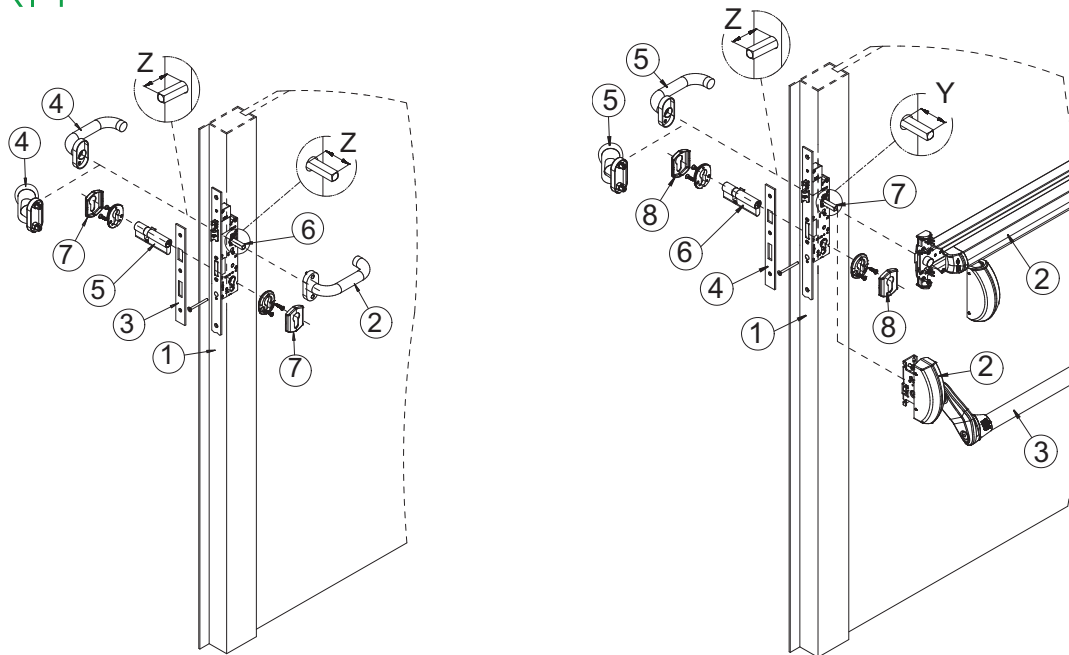
* Solo per i componenti delle colonne 6, 8, 9 è consentito installare articoli diversi da quelli specificati.

1	2 EN179	3	4	5*	6	7	8*			
14P010XX000AS	A	106463050	106465050	107070560B1	CISA	8x8 Fe 360	106460050			
14P110XX000AS	A							106463160	106465060	107070800
14P210XX000AS	A							106463670	106465570	
14P030XX000AS	B			106463680	106465580	107070810				
14P130XX000AS	B	106463820	106465720	107070820	107070560B1	Z - 35 MM				
14P230XX000AS	B	106463830	106465730	107070800						
14P010XX000AS	A	106463840	106465740	107070810						
14P110XX000AS	A	106463850	106465750	107070820						
14P210XX000AS	A	106461070	106461120	107070800						
14P030XX000AS	B	106461170	106461220	107070810						
14P130XX000AS	B	106461300	106461340	107070820						
14P230XX000AS	B	106461350	106461390	107070820	DIN					

La certificazione del sistema Multitop Matic EXIT è valida solo se vengono installati i componenti specificati nella tabella sopra (sistema certificato, norma EN179). La certificazione decade qualora venga installato anche un solo componente non presente nella tabella sopra.

* Solo per i componenti delle colonne 5, 8 è consentito installare articoli diversi da quelli specificati.

MULTITOP
MATIC
EXIT



1	2 EN1125	3	4	5*	6	7*	8*	
14P310XX000AS 11P310XX000AS 11P410XX000AS	A A A	107007XX0	106463050 106463160 106463670	107070560B1	 	107085790	Y = 8 MM Z - 35 MM 106460050 107076710XX (59607, 59711)	
14P330XX000AS 11P330XX000AS 11P430XX000AS	B B B		159607100 159617120	106463680 106463820 106463830		107070800 107070810 107070820		107206000
14P310XX000AS 11P310XX000AS 11P410XX000AS	A A A		159711000	106463840 106463850 106461070		107070560B1		107085790
14P330XX000AS 11P330XX000AS 11P430XX000AS	B B B	159711010	106461170 106461300 106461350	107070800 107070810 107070820	 DIN	Y = 21 MM Z - 35 MM 107076710XX (59617)		

La certificazione del sistema Matic Multitop EXIT è valida solo se vengono installati i componenti specificati nella tabella sopra (sistema certificato, norma EN1125). La certificazione decade qualora venga installato anche un solo componente non presente nella tabella sopra.
* Solo per i componenti delle colonne 5,7,8 è consentito installare articoli diversi da quelli specificati.

1	2 EN179	3	4*	5	6	7*	
14P310XX000AS 11P310XX000AS 11P410XX000AS	A A A	106463050 106463160 106463670	107070560B1	 	 8x8 Fe 360 Z - 35 MM	106460050	
14P330XX000AS 11P330XX000AS 11P430XX000AS	B B B		107070800				106463680 106463820 106463830
14P310XX000AS 11P310XX000AS 11P410XX000AS	A A A		107070660B1				106463840 106463850 106461070
14P330XX000AS 11P330XX000AS 11P430XX000AS	B B B		107070800 107070810 107070820				

La certificazione del sistema Multitop Matic EXIT è valida solo se vengono installati i componenti specificati nella tabella sopra (sistema certificato, norma EN179). La certificazione decade qualora venga installato anche un solo componente non presente nella tabella sopra.
* Solo per i componenti delle colonne 4,7 è consentito installare articoli diversi da quelli specificati.



Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento automatico dei catenacci
- 3 scrochi regolabili
- Sensore riarmo automatico regolabile
- Ganci dei punti di chiusura laterali in acciaio temprato
- Scatolo in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Quadro maniglia 8mm

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- MOTORE CISA per apertura motorizzata (art. 1.E0000.00.0)
- Fermo a giorno (art. 1.06120.00.0)
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Piastre antitrapano art. 1.06436.12/13.0 per funzione A e art. 1.06436.10/13.0 per funzione B

Normative:

- Grado 6 Security secondo la norma europea prEN15685:19 (meccanica) e EN14846:08 (meccanica + MOTORE CISA)
- Grado 7 con piastre di protezione art. 06436.12/13.0

- Adatta per porte certificate EN1627:21 fino alla classe di resistenza WK/RC4
- Certificata ICIM per utilizzo su porte tagliafuoco/fumo secondo la normativa EN 1634-1



Multitop MATIC EXIT

Tipologia	Descrizione	Funzione:	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
										Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Interasse 92 mm
- Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm.
- In acciaio inox con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrochi dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore 3 "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.

A	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P110 35 0 00 AS
A	3	1	92	24	40	3,490	1	1	4P110 40 0 00 AS
A	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P110 45 0 00 AS
B	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P130 35 0 00 AS
B	3	1	92	24	40	3,490	1	1	4P130 40 0 00 AS
B	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P130 45 0 00 AS

- Interasse 92 mm
- Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm.
- In acciaio inox con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrochi dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm

A	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P210 35 0 00 AS
A	3	1	92	24	40	3,490	1	1	4P210 40 0 00 AS
A	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P210 45 0 00 AS
B	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P230 35 0 00 AS
B	3	1	92	24	35	3,490	1	1	4P230 40 0 00 AS
B	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P230 45 0 00 AS

• Secondo la prEN15685:19
3|S|9|0|0|G|6|7|0|6|7|0

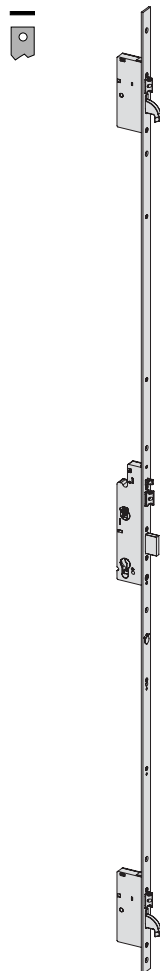
FUNZIONE TIPO A

Interno: maniglione antipanico per aprire
Esterno: chiave per azionare scrocco e catenaccio

FUNZIONE TIPO B

Interno: maniglione antipanico per aprire, chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
Esterno: chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

Tipologia	Descrizione	Funzione:	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
										Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Interasse 92 mm
- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm.
- In acciaio inox con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrocchi dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- 2 ganci in acciaio temprato.

A	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P010 35 0 00 AS
A	3	1	92	24	40	3,490	1	1	4P010 40 0 00 AS
A	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P010 45 0 00 AS
B	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P030 35 0 00 AS
B	3	1	92	24	40	3,490	1	1	4P030 40 0 00 AS
B	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P030 45 0 00 AS

FUNZIONE TIPO A

Interno: maniglione antipanico per aprire
 Esterno: chiave per azionare scrocco e catenaccio

FUNZIONE TIPO B

Interno: maniglione antipanico per aprire, chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
 Esterno: chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco



Multitop MATIC EXIT

Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento automatico del catenaccio
- Scrocco regolabile autobloccante
- Sensore riarmo automatico regolabile
- Ganci dei punti di chiusura laterali in acciaio temprato
- Scatolo in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Quadro maniglia 8mm

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0

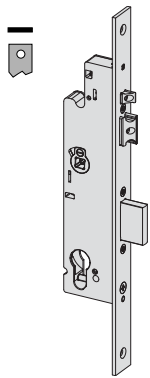
Normative:

- Grado 6 Security secondo la norma europea prEN12209:16 (meccanica)
- Grado 7 con piastre di protezione art. 06436.12/13.0
- Adatta per porte certificate EN1627:21 fino alla classe di resistenza WK/RC4

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Funzione:	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
										Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Interasse 92 mm
- Frontale 24 x 3 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.

• Secondo la EN12209:16
3|X|9|0|0|G|6|7|0

A	1	1	92	24	35	0,840	1	1	4P310 35 0 00 AS
A	1	1	92	24	40	0,900	1	1	4P310 40 0 00 AS
A	1	1	92	24	45	0,960	1	1	4P310 45 0 00 AS
B	1	1	92	24	35	0,840	1	1	4P330 35 0 00 AS
B	1	1	92	24	40	0,900	1	1	4P330 40 0 00 AS
B	1	1	92	24	45	0,960	1	1	4P330 45 0 00 AS

FUNZIONE TIPO A

Interno: maniglione antipanico per aprire
Esterno: chiave per azionare scrocco e catenaccio

FUNZIONE TIPO B

Interno: maniglione antipanico per aprire, chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
Esterno: chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco



Multitop MATIC EXIT

Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento automatico del catenaccio
- Scrocco regolabile autobloccante
- Sensore riarmo automatico regolabile
- Ganci dei punti di chiusura laterali in acciaio temprato
- Scatolo in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Tensione 12V corrente continua CE
- Corrente assorbita 2A
- Quadro maniglia 8mm

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Cavo di alimentazione art. 1.07030.40.0 (L = 4 m)
- Foglio istruzioni

Normative:

- Grado 6 Security secondo la norma europea EN14846:08
- Grado 7 con piastre di protezione art. 06436.12/13.0
- Adatta per porte certificate EN1627:21 fino alla classe di resistenza WK/RC4

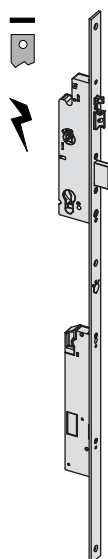
A richiesta:

- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Comando per funzione semiautomatica (art. 1.06120.00.0)

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Funzione:	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
										Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Interasse 92 mm
- Frontale 24 x 3 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- Il MOTORE CISA di cui la serratura è dotata, consente l'apertura a distanza con comando elettrico.
- Secondo la EN14846:08 3|S|9|0|-|J|6|0|3

A	3	1	92	24	35	1,540	1	1	1	1P310 35 0 00 AS
A	3	1	92	24	40	1,600	1	1	1	1P310 40 0 00 AS
A	3	1	92	24	45	1,660	1	1	1	1P310 45 0 00 AS
B	3	1	92	24	35	1,540	1	1	1	1P330 35 0 00 AS
B	3	1	92	24	40	1,600	1	1	1	1P330 40 0 00 AS



- Interasse 92 mm
- Frontale 24 x 5 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- Il MOTORE CISA di cui la serratura è dotata, consente l'apertura a distanza con comando elettrico.

A	3	1	92	24	35	1,540	1	1	1	1P410 35 0 00 AS
A	3	1	92	24	40	1,600	1	1	1	1P410 40 0 00 AS
B	3	1	92	24	35	1,540	1	1	1	1P430 35 0 00 AS
B	3	1	92	24	40	1,600	1	1	1	1P430 40 0 00 AS

FUNZIONE TIPO A

Interno: maniglione antipanico per aprire
 Esterno: chiave per azionare scrocco e catenaccio

FUNZIONE TIPO B

Interno: maniglione antipanico per aprire, chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
 Esterno: chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco



Caratteristiche tecniche:

- Spessore scatola 15,5 mm
- Tensione 12V CC CE
- Corrente assorbita 2A
- Segnalazione acustica per indicare l'avvenuta apertura e chiusura (stato catenacci)
- Segnalazione acustica per evidenziare eventuali errori d'installazione
- In caso di attivazione della funzione blocco maniglia il motore si disattiva automaticamente
- In caso di mancanza di corrente è sempre possibile aprire la porta attraverso la chiave

Dotazione:

- cavo di alimentazione art. 1.07030.40.0 (L=4 m)
- 2 viti di fissaggio
- foglio istruzioni

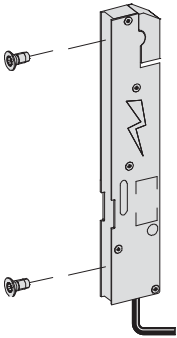




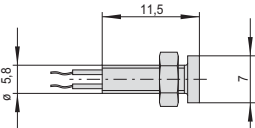
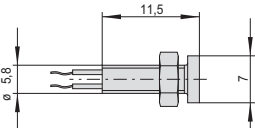
A richiesta:

- Led luminosi per segnalazione visiva di apertura e chiusura (art. 1.07126.01/02.0)
- Cavo di programmazione (art. 07030.40.0)
- Alimentatore (art. 07060.10.0)

Certificazioni

- Secondo la EN 14846:2008
- | 3 | 5 | 9 | 0 | . | J | 6 | 0 | 3 |

MotoreCISA

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	ARTICOLO								
			Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • MOTORE CISA installabile su tutte le serrature Multitop MATIC versione multipunto. • Consente l'apertura a distanza con comando elettrico <ul style="list-style-type: none"> - Tensione 12V corrente continua CE - Corrente assorbita 2A 	4A010, 4A100, 4A110, 4A200, 4A210, 4P010, 4P030, 4P110, 4P130, 4P210, 4P230	0,400	1	1	E0000	00	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavo di alimentazione (L = 4 m). 		0,600	12	1	07030	40	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavo di alimentazione (L = 10 m). 		1,500	1	1	07030	42	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavo di programmazione per personalizzare il tempo nel quale il motore resta attivo in fase di apertura, collegamento al PC tramite USB. 		0,600	1	1	07030	41	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentatore: <ul style="list-style-type: none"> - Input: 110÷240 Vac 50/60 Hz 0,7 A - Output: 12 Vcc 2,5 A Class 2 output - Certificato UL Listed 		0,500	1	1	07060	10	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Led luminoso verde 		0,005	6	1	07126	01	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Led luminoso rosso 		0,005	6	1	07126	02	0			



Caratteristiche tecniche:

- Scatola chiusa spessore 15,5 mm
- Scrocco intercambiabile con rullo
- Coperchio in acciaio
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm
- Quadro maniglia 8 mm
- Fori DIN per montaggio borchia maniglia
- Scatole e coperchi con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio INOX
- Catenaccio/rullo nichelato

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre regolabili in metallo
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0

Certificazione:

- Secondo la Norma Europea EN 12209:03:
- Grado 6 Security — 1.000 kg alla spinta laterale e 600 kg alla spinta frontale.
- Adatta per porte certificate EN1627:2011 fino alla classe di resistenza WK/RC4

Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Multitop PRO RC

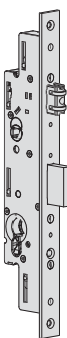


Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura		Kg	Pezzi	ARTICOLO			
		Mandate	Interasse			Frontale	Entrata	Tipo	Dim.



- Frontale 22 x 3 mm in ACCIAIO INOX
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm
- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
 - Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0
 - Prolunghe aste interne dritte art. 1.06441.10.0
 - Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0
 - Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.31.0
 - Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.36.0

2	85	22	25	0,720	12	1	49225	25	0	00	RC
2	85	22	30	0,780	12	1	49225	30	0	00	RC
2	85	22	35	0,840	12	1	49225	35	0	00	RC
2	85	22	40	0,900	12	1	49225	40	0	00	RC
2	92	22	25	0,720	12	1	49228	25	0	00	RC
2	92	22	30	0,780	12	1	49228	30	0	00	RC
2	92	22	35	0,840	12	1	49228	35	0	00	RC
2	92	22	40	0,900	12	1	49228	40	0	00	RC



- Frontale 22 x 3 mm in ACCIAIO INOX
- Catenaccio e rullo
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm
- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA
 - Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0
 - Prolunghe aste interne dritte art. 1.06441.10.0
 - Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0
 - Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.31.0
 - Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.36.0
 - Inserti da abbinare alle contropiastre per serrature serie 49250:
 - art 1.06141.70.0 per art. 1.06463.16/17/34/35.0
 - art 1.06141.71.0 per art. 1.06463.05/31/32/33.0
 - art 1.06141.86.0 per art. 1.06461.30/35.0

2	22	25	0,720	12	1	49250	25	0	00	RC
2	22	30	0,780	12	1	49250	30	0	00	RC
2	22	35	0,840	12	1	49250	35	0	00	RC
2	22	40	0,900	12	1	49250	40	0	00	RC

- CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI
- Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art.

1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.67.0	1.06465.57.0
1.06463.68.0	1.06465.58.0
1.06463.82.0	1.06465.72.0
1.06463.83.0	1.06465.73.0
1.06463.84.0	1.06465.74.0
1.06463.85.0	1.06465.75.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6/7 | 0 | 2 |



Multitop PRO

Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi
- Spessore scatola 15,5 mm
- Sistema antisfasatura
- Scatola in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco intercambiabile con il rullo e catenaccio nichelati
- Scrocco o scrocco/pistone reversibili
- Predisposizione per chiusure supplementari

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolungh
- Viti di fissaggio serratura e cilindro

- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Accessorio rullo modulare art. 1.06000.00.0
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Pulsante meccanico art. 1.06110.15.0
- Boccola filettata per asta avvitata art. 1.06290.06.0

Normative:

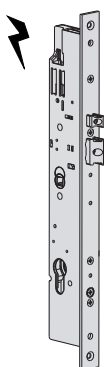
- Questa serie di serrature è certificata secondo la norma Europea EN 12209:16 (meccaniche) e EN 14846:08 (elettriche) - grado 6 Security (1000 Kg. alla spinta laterale e 600 Kg. alla spinta frontale)
- Adatta per porte certificate EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 4

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



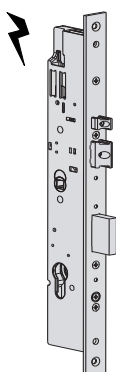
Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Frontale 22x3 mm in acciaio inox
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A

Certificazione EN 14846:08
| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | - | 0 | 2 |

85	22	25	0,980	1	1	19205 25 0
85	22	30	1,040	1	1	19205 30 0
85	22	35	1,100	1	1	19205 35 0
85	22	40	1,160	1	1	19205 40 0



- Frontale 22x3 mm in acciaio inox
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A

Certificazione EN 14846:08
| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6 | 0 | 2 |

2	85	22	25	1,010	1	1	19225 25 0
2	85	22	30	1,070	1	1	19225 30 0
2	85	22	35	1,000	1	1	19225 35 0
2	85	22	40	1,190	1	1	19225 40 0

- A RICHIESTA:
Prolungh aste interne zancate art. 1.06441.00.0
Prolungh aste interne diritte art. 1.06441.10.0
Prolungh aste interne avvitare art. 1.06441.20.0
Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0
Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.31.0
Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.36.0
Catenacci laterali gancio aste interne art. 1.06443.41.0
Catenacci laterali gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

- CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI
- Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art.

1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0

- CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI
- Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art.

1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola chiusa spessore 15,5 mm
- Scrocco intercambiabile con rullo
- Coperchio in acciaio
- Frontale rasabile in alto e in basso
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm
- Predisposizione per installazione del micro interruttore sulla scatola dei deviatori
- Quadro maniglia 8 mm
- Fori DIN per montaggio borchia maniglia
- Scatole e coperchi con rivestimento in zinco
- Catenacci/rullo nichelati

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Accessorio rullo modulare
- Contropiastre regolabili in metallo
- Chiusure aggiuntive per 4° e 5° punto
- di chiusura art. 1.06449.10/11.0
- Kit prolunghe fino a 3.000
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0

Normative:

- Secondo la Norma Europea prEN 15685:10:
- Grado 6 Security — T 1.000 kg alla spinta laterale e 600 kg alla spinta frontale.
- Grado 7 Security — come Grado 6 con utilizzo di piastre di protezione Serie 06436
- Adatta per porte certificate EN1627:2011 fino alla classe di resistenza WK/RC4

Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Multitop PRO RC

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipologia	Dim.	Mano	Fin.



- **INTERASSE 85 MM**
- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm. in acciaio VERNICIATO NERO con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon copritestata

3	2	85	24	25	3,310	1	1	49526 25 0 00 RC
3	2	85	24	30	3,370	1	1	49526 30 0 00 RC
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49526 35 0 00 RC
3	2	85	24	40	3,490	1	1	49526 40 0 00 RC

- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm. in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali

3	2	85	24	25	3,310	1	1	49726 25 0 00 RC
3	2	85	24	30	3,370	1	1	49726 30 0 00 RC
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49726 35 0 00 RC
3	2	85	24	40	3,490	1	1	49726 40 0 00 RC

- **INTERASSE 92 MM**
- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm. in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali

3	2	92	24	25	3,310	1	1	49728 25 0 00 RC
3	2	92	24	30	3,370	1	1	49728 30 0 00 RC
3	2	92	24	35	3,430	1	1	49728 35 0 00 RC
3	2	92	24	40	3,490	1	1	49728 40 0 00 RC

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura					Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Kg			Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.



• INTERASSE 85 MM

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio VERNICIATO NERO con altezza 2300 mm. rasabilità superiore 350 mm. rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon copritestata

3	2	85	24	25	3,310	1	1	49426	25	0	00	RC
3	2	85	24	30	3,370	1	1	49426	30	0	00	RC
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49426	35	0	00	RC
3	2	85	24	40	3,490	1	1	49426	40	0	00	RC

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm. in acciaio VERNICIATO NERO con altezza 2300 mm. - rasabilità superiore 350 mm. - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon copritestata

3	2	85	24	25	3,310	1	1	49436	25	0	00	RC
3	2	85	24	30	3,370	1	1	49436	30	0	00	RC
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49436	35	0	00	RC
3	2	85	24	40	3,490	1	1	49436	40	0	00	RC

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio INOX con altezza 2300 mm. - rasabilità superiore 350 mm. - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali

3	2	85	24	25	3,310	1	1	49626	25	0	00	RC
3	2	85	24	30	3,370	1	1	49626	30	0	00	RC
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49626	35	0	00	RC
3	2	85	24	40	3,490	1	1	49626	40	0	00	RC

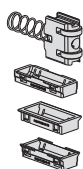
- Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm. in acciaio INOX con altezza 2300 mm. - rasabilità superiore 350 mm. - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali

3	2	85	24	25	3,310	1	1	49636	25	0	00	RC
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49636	30	0	00	RC
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49636	35	0	00	RC
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49636	40	0	00	RC

• INTERASSE 92 MM

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm.
- In acciaio INOX con altezza 2300 mm. - rasabilità superiore 350 mm. - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali

3	2	92	24	25	3,310	1	1	49638	25	0	00	RC
3	2	92	24	30	3,370	1	1	49638	30	0	00	RC
3	2	92	24	35	3,430	1	1	49638	35	0	00	RC
3	2	92	24	40	3,490	1	1	49638	40	0	00	RC



- Accessorio rullo "modulare" per serrature serie 49225 e 49228 regolabile da 2,5 a 15,5 mm
- Dotazione: inserti in nylon art. 1.06141.70/71/86.0

0,060	12	1	06000	00	0
-------	----	---	-------	----	---

• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

Serrature centrale art.:	deviatori (pz.2) art.
1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.67.0	1.06465.57.0
1.06463.68.0	1.06465.58.0

• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

Serrature centrale art.:	deviatori (pz.2) art.
1.06463.82.0	1.06465.72.0
1.06463.83.0	1.06465.73.0
1.06463.84.0	1.06465.74.0
1.06463.85.0	1.06465.75.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6/7 | 0 | 2 |



Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi
- Spessore scatola 15,5 mm
- **Sistema antisfasatura**
- Scatola in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco intercambiabile con il rullo e catenaccio nichelati
- Predisposizione per 4° e 5° punto di chiusura

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Accessorio rullo "MODULARE" art. 1.06000.00.0
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Pulsante meccanico art. 1.06110.15.0
- Prolunghe per 4° e 5° punto di chiusura art. 1.06449.10/11.0
- Perno filettato per prolunghe di chiusura con aste esterne art. 1.06449.05.0

Certificazione:

- Norma Europea pr EN 15685:19 (meccaniche) e EN 14846:08 (elettriche) - grado 6 Security (1.000 Kg. alla spinta laterale e 600 Kg. alla spinta frontale)

grado 7 Security utilizzando la piastra antitrapano serie 06436

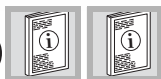
- Adatte per porte certificate EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 4

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Multitop PRO



Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



• INTERASSE 85 MM

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.300 mm.
rasabilità superiore 350 mm.
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. **"autobloccante"**
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon copritestata
- Tensione 12 V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.47.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19426	25	0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19426	30	0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19426	35	0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19426	40	0

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.300 mm.
rasabilità superiore 350 mm.
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. **"autobloccante"**
- 3 catenacci laterali
- Tensione 12 V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.46.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19436	25	0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19436	30	0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19436	35	0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19436	40	0

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilità superiore 350 mm.
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. **"autobloccante"**
- 3 catenacci laterali
- Tensione 12 V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.67.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19626	25	0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19626	30	0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19626	35	0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19626	40	0

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilità superiore 350 mm.
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. **"autobloccante"**
- 3 catenacci laterali
- Tensione 12 V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.66.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19636	25	0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19636	30	0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19636	35	0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19636	40	0

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						ARTICOLO	
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano Fin. Pers. Spec.



• INTERASSE 92 MM

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm. rasabilità superiore 350 mm. rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- 3 catenacci laterali
- Tensione 12 V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.66.0

3	2	92	24	25	3,520	3	1	19638 25 0
3	2	92	24	30	3,580	3	1	19638 30 0
3	2	92	24	35	3,640	3	1	19638 35 0
3	2	92	24	40	3,700	3	1	19638 40 0

• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

Serrature centrale art.:	deviatori (pz.2) art.
1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0
1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6/7 | 0 | 2 |

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.



• INTERASSE 85 MM

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.300 mm.
rasabilità superiore 350 mm.
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon copristata
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.56.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19526 25 0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19526 30 0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19526 35 0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19526 40 0

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilità superiore 350 mm.
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- 3 catenacci laterali
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.76.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19726 25 0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19726 30 0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19726 35 0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19726 40 0

INTERASSE 92 MM

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilità superiore 350 mm.
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- 3 catenacci laterali
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.76.0

3	2	92	24	25	3,520	3	1	19728 25 0
3	2	92	24	30	3,580	3	1	19728 30 0
3	2	92	24	35	3,640	3	1	19728 35 0
3	2	92	24	40	3,700	3	1	19728 40 0

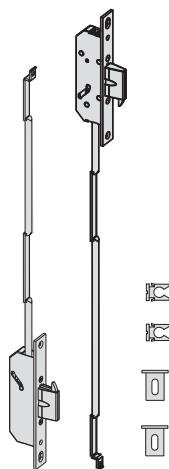
• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

Serrature centrale art.:	deviatori (pz.2) art.
1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0
1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Certificazione EN 14846:08

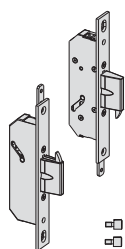
| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6/7 | 0 | 2 |

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



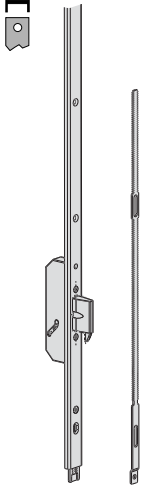
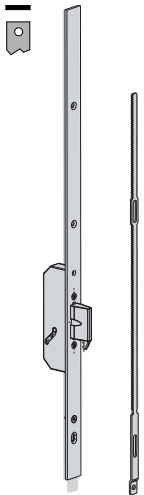
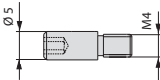
- Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste interne
- Catenacci a scorrimento orizzontale con inserti in acciaio temprato e gancio
- Frontale in acciaio INOX 22 x 3 mm
- Predisposizione per 4° e 5° punto di chiusura
- Scatola chiusa
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia aste diametro 8 mm.
 - Coppia spessori sottofrontale art. 1.06141.65.0
 - Pinza guida aste art 1.06224.00.0 (pz.2)
- A RICHIESTA:
 - Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
 - Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0 per 4° e 5° punto di chiusura
 - Perno filettato art. 1.06449.05.0 per il fissaggio delle aste per 4° e 5° punto

1,000 1 1 06443 31 0

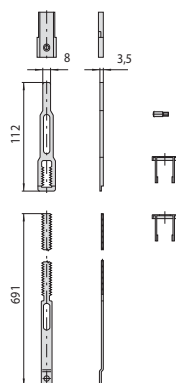


- Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste esterne
- Catenacci a scorrimento orizzontale con inserti in acciaio temprato e gancio
- Frontale in acciaio INOX 22 x 3 mm
- Predisposizione per 4° e 5° punto di chiusura
- Scatola chiusa
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia comandi aste esterne
 - Coppia perni filettati
- A RICHIESTA:
 - Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
 - Perno filettato art. 1.06449.05.0 per il fissaggio delle aste esterne per 4° e 5° punto
 - comando aste esterne art. 1.06442.00.0

0,766 1 1 06443 36 0

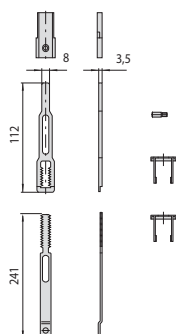
Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm • Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm in acciaio VERNICIATO NERO con altezza 700 mm 	19436, 49436	2	24	0,900	1	1 06444 46 0						
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm • Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm in acciaio VERNICIATO NERO con altezza 700 mm 	19426, 49426	2	24	0,900	1	1 06444 47 0						
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm • Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm 	19636, 19638, 49636, 49638	2	24	0,900	1	1 06444 66 0						
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm • Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm 	19626, 49626	2	24	0,900	1	1 06444 67 0						
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm • Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm in acciaio VERNICIATO NERO con altezza 700 mm 	19526, 49526	2	24	0,900	1	1 06444 56 0						
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm • Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm 	19726, 19728, 49726, 49728	2	24	0,900	1	1 06444 76 0						
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno filettato per il fissaggio delle prolunghe di chiusura supplementari per il 4° e 5° punto di chiusura 						0,002	50	1 06449 05 0				

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Prolunga di chiusura addizionale per lo STIPITE SUPERIORE da abbinare a serrature con frontale a "U" 24 x 7 mm. per serie 19000 e 49000

0,187 6 1 06449 10 0



• Prolunga di chiusura addizionale A PAVIMENTO da abbinare a serrature con frontale a serrature con frontale a "U" 24 x 7 mm. per serie 19000 e 49000

0,135 6 1 06449 11 0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola chiusa spessore 15,5 mm
- Scrocco intercambiabile con rullo
- Coperchio in acciaio
- Frontale rasabile in alto e in basso
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm
- Predisposizione per installazione del micro interruttore sulla scatola dei deviatori
- Quadro maniglia 8 mm
- Fori DIN per montaggio borchia maniglia
- Frontale in acciaio INOX
- Scatole e coperchi con rivestimento in zinco
- Catenacci/rullo nichelati

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Accessorio rullo modulare
- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre regolabili in metallo
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0

Normative:

- Secondo la Norma Europea prEN 15685:10:
- Grado 6 Security — 1.000 kg alla spinta laterale e 600 kg alla spinta frontale.
- Grado 7 Security — come Grado 6 con utilizzo di piastre di protezione Serie 06436
- Adatta per porte certificate EN1627:2011 fino alla classe di resistenza WK/RC4

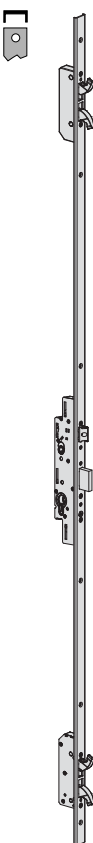
Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tip	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.



• INTERASSE 85 MM

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 4 ganci con inserti in acciaio temprato.

3	2	85	24	25	3,310	1	1	49656 25 0 00 RC
3	2	85	24	30	3,370	1	1	49656 30 0 00 RC
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49656 35 0 00 RC
3	2	85	24	40	3,490	1	1	49656 40 0 00 RC

• INTERASSE 92 MM

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 4 ganci con inserti in acciaio temprato.

3	2	92	24	25	3,310	1	1	49658 25 0 00 RC
3	2	92	24	30	3,370	1	1	49658 30 0 00 RC
3	2	92	24	35	3,430	1	1	49658 35 0 00 RC
3	2	92	24	40	3,490	1	1	49658 40 0 00 RC

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						ARTICOLO	
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano Fin. Pers. Spec.



• INTERASSE 85 MM

- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 4 ganci con inserti in acciaio temprato.

3	2	85	24	25	3,310	1	1	49746	25	0	00	RC
3	2	85	24	30	3,370	1	1	49746	30	0	00	RC
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49746	35	0	00	RC
3	2	85	24	40	3,490	1	1	49746	40	0	00	RC

• INTERASSE 92 MM

- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 4 ganci con inserti in acciaio temprato.

3	2	92	24	25	3,310	1	1	49748	25	0	00	RC
3	2	92	24	30	3,370	1	1	49748	30	0	00	RC
3	2	92	24	35	3,430	1	1	49748	35	0	00	RC
3	2	92	24	40	3,490	1	1	49748	40	0	00	RC

• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

Serrature centrale art.:	deviatori (pz.2) art.
1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.67.0	1.06465.57.0
1.06463.68.0	1.06465.58.0
1.06463.82.0	1.06465.72.0
1.06463.83.0	1.06465.73.0
1.06463.84.0	1.06465.74.0
1.06463.85.0	1.06465.75.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6/7 | 0 | 2 |



MultitopMAX



Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento tramite meccanismo ad ingranaggi
- Spessore scatola 15,5 mm
- Scatola chiusa
- Scrocco intercambiabile con rullo
- Scatola in metallo pressofuso
- Coperchio in acciaio
- Frontale rasabile in alto e in basso
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm
- Rullo regolabile da 2,5 a 15,5 mm
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm (versioni elettriche)
- Scrocco con sistema antisasso (versioni elettriche)
- Ganci con spessore 10 mm e sporgenza 25 mm
- Piastra di protezione per grado 7 art. 1.06436.10/11.0

- Predisposizione per installazione del micro interruttore sulla scatola dei deviatori
- Quadro maniglia 8 mm
- Fori DIN per montaggio borchia maniglia
- Tensione 12 V ca CE (versioni elettriche)

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Accessorio rullo modulare art. 1.06000.00.0
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Pulsante art. 1.06110.15.0 (elettroserrature)
- Coppia contatti elettrici art. 1.06511.00.0

Certificazioni:

- Norma Europea pr EN 15685:19 (meccaniche) e EN 14846:08 (elettriche)
- Grado 6 Security
- Grado 7 Security utilizzando le piastre di protezione per la serratura e i deviatori serie 06436
- Adatta per porte certificate EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC4

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



INTERASSE 85 MM

- Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm. In acciaio INOX con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm autobloccante.
- 4 ganci con INSERTI IN ACCIAIO temprato.
- Tensione 12 V ca CE

Certificazione EN 14846:08

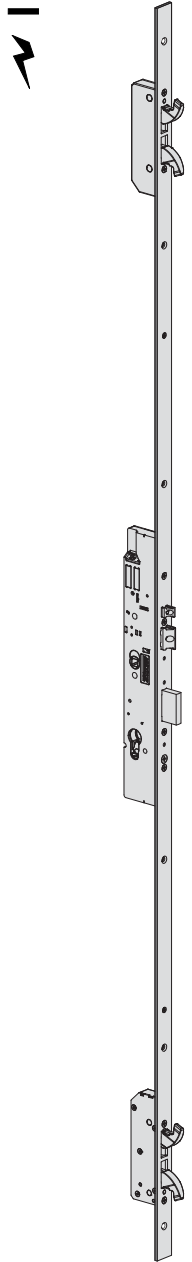
| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6/7 | 0 | 2 |

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19656 25 0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19656 30 0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19656 35 0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19656 40 0

• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

Serrature centrale art.:	deviatori (pz.2) art.
1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0
1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						ARTICOLO			
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.

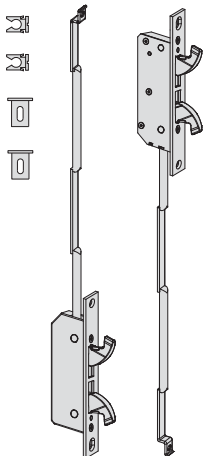


- INTERASSE 85 MM**
- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm. in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
 - Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm autobloccante.
 - 4 ganci con INSERTI DI ACCIAIO temprato.
 - Tensione 12 V ca
 - Corrente assorbita 3,1 A

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6/7 | 0 | 2 |

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19746	25	0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19746	30	0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19746	35	0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19746	40	0

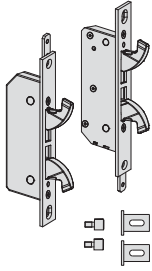
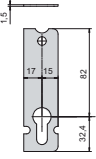
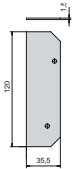



- Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste interne
- 4 ganci con INSERTI IN ACCIAIO temprato.
- Frontale in acciaio INOX 22 x 3 mm
- Scatola chiusa
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia aste diametro 8 mm.
 - Coppia spessori sottofrontale art. 1.06141.65.0
 - Pinza guida aste art 1.06224.00.0 (pz.2)
- A RICHIESTA:
 - Contropiastre specifiche (vedi vademecum)

1,000 1 1 06443 41 0

- CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI
- Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art.

1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0
1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste esterne • 4 ganci con INSERTI IN ACCIAIO temprato • Frontale in acciaio INOX 22 x 3 mm • Scatola chiusa • IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> - Coppia comandi aste esterne - Coppia spessori sottofrontale art. 1.06141.65.0 - Coppia perni filettati • A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> - Contropiastre specifiche (vedi vademecum) 						0,766	1	1	06443	46	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra di protezione serratura, per aumentare la resistenza al trapano (grado 7 prEN 15685 : 19) per serie 19000 e 49000 						0,100	6	1	06436	10	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra di protezione deviatori, per aumentare la resistenza al trapano (grado 7 prEN 15685 : 19) per serie 19000 e 49000 						0,100	6	1	06436	11	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Micro interruttore abbinabile ai deviatori delle serrature serie 19000 e 49000 						0,020	1	1	06195	08	0



Caratteristiche tecniche:

- Spessore scatola 15,5 mm
- Scatola chiusa
- Scatola e coperchio in acciaio
- Frontale rasabile in alto e in basso
- 3 scrocci spessore 11 mm
- Catenacci con spessore 8 mm e sporgenza 20 mm
- Quadro maniglia 8 mm
- Fori DIN per montaggio placca maniglia

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio cilindro e borchia
- Foglio istruzioni
- Tappi in nylon per copertura frontale

A richiesta:

- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)

Finiture:

- Scatole e coperchi con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio zincato con resistenza alla corrosione fino a 480 ore
- Scrocco, e catenacci zincati

Normative:

- Grado 3 Security secondo la norma europea pr EN15685:19.

Cilindro da ordinare a parte



3 SCROCCHI



Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						ARTICOLO	
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano Fin. Pers. Spec.



- 3 SCROCCHI
- Frontale rasabile a "U" 24 x 6 mm.
In acciaio ZINCATO con altezza 2300 mm.
- rasabilità superiore 350 mm.
- rasabilità inferiore 150 mm.
- 3 catenacci laterali

3	2	92	24	35	3,800	1	1	48816 35 0
3	2	92	24	40	3,820	1	1	48816 40 0

- CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI
 - Serratura centrale (pz.1) + deviatori (pz.2)
- | art. | Profilo |
|----------------|---------------------|
| 1.06461.03.1/2 | tipo ferro |
| 1.06461.04.1/2 | tipo porta |
| 1.06461.27.1/2 | tipo R (sormonto) |
| 1.06461.43.0 | tipo camera europea |

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit contropiastre piane in acciaio zincato 24x3 mm DX per profilo tipo "Ferro" DOTAZIONE - Contropiastra per serratura centrale pz 1 - Contropiastra per deviatori pz 2 	48816, 48916	0,310	6	1	06461	03	1	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit contropiastre piane in acciaio zincato 24x3 mm SX per profilo tipo "Ferro" DOTAZIONE - Contropiastra per serratura centrale pz 1 - Contropiastra per deviatori pz 2 	48816, 48916	0,310	6	1	06461	03	2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit contropiastre ad "U" zincato 24x6 mm DX profilo tipo "porta" DOTAZIONE: - Contropiastra per serratura centrale pz 1 - Contropiastra per deviatori pz 2 	48816, 48916	0,310	6	1	06461	04	1	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit contropiastre ad "U" zincato 24x6 mm SX profilo tipo "porta" DOTAZIONE: - Contropiastra per serratura centrale pz 1 - Contropiastra per deviatori pz 2 	48816, 48916	0,310	6	1	06461	04	2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit contropiastre in acciaio zincato DX per profilo tipo "R" "sormonto" DOTAZIONE: - Contropiastra per serratura centrale pz 1 - Contropiastra per deviatori pz. 2 	48816, 48916	0,310	6	1	06461	27	1	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit contropiastre in acciaio zincato SX per profilo tipo "R" "sormonto" DOTAZIONE: - Contropiastra per serratura centrale pz 1 - Contropiastra per deviatori pz. 2 	48816, 48916	0,310	6	1	06461	27	2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituisce ART. 1.06461.23.0 • Kit contropiastra per profilo a "Camera Europea" con in dotazione: • Contropiastra per serratura centrale (pz 1) • Contropiastra per deviatori (pz 2) • Acciaio inox • Regolazione laterale 2,5 mm • Vaschetta in nylon 	48816, 48916	0,310	6	1	06461	43	0	



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco, rullo e catenaccio nichelati
- Scrocco o scrocco/pistone reversibili (dove previsto)
- Tensione 12V ca
- Corrente assorbita 3,1A

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Cilindro con chiave a spillo serie 02400
- Borchia di protezione del cilindro art. 1.06460.00.0
- Pulsante meccanico art. 1.06110.15.0

Certificazione:

- Questa serie di serrature è certificata secondo la norma Europea pr EN 15685:19 (meccaniche) e EN14846:08 (elettriche)
- grado 4 Security (700 Kg. alla spinta laterale e 500 Kg. alla spinta dal basso)

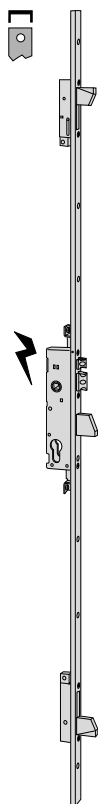
Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura					Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Kg			kg	kg	kg	kg	



- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale
- Tensione 12 V ca

3	1	85	24	25	3,500	1	1	16425	25	0
3	1	85	24	30	3,500	1	1	16425	30	0
3	1	85	24	35	3,500	1	1	16425	35	0

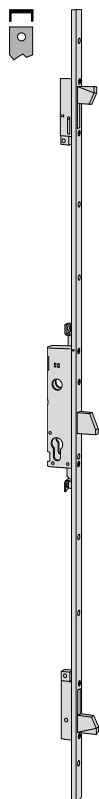
- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilita' superiore 350 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tensione 12 V ca CE

3	1	85	24	25	3,780	1	1	16625	25	0
3	1	85	24	30	3,800	1	1	16625	30	0
3	1	85	24	35	3,820	1	1	16625	35	0

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						ARTICOLO				
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

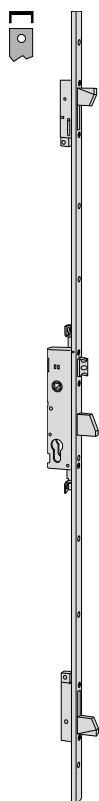


- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | C | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |

3	1	24	25	3,600	1	1	46420 25 0
3	1	24	30	3,620	1	1	46420 30 0
3	1	24	35	3,640	1	1	46420 35 0



- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilita' superiore 350 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali

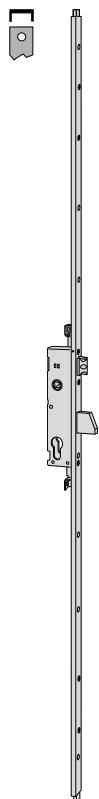
Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | C | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |

3	1	85	24	25	3,500	1	1	46425 25 0
3	1	85	24	30	3,500	1	1	46425 30 0
3	1	85	24	35	3,500	1	1	46425 35 0

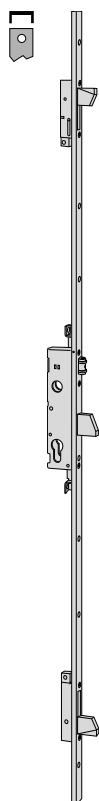
3	1	85	24	25	3,000	1	1	46625 25 0
3	1	85	24	30	3,000	1	1	46625 30 0
3	1	85	24	35	3,640	1	1	46625 35 0

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 1 catenaccio laterale
- Prolunghe di chiusura verticali
- Tappi in nylon coprifrontale

1	1	85	24	25	3,500	1	1	46445	25	0
1	1	85	24	30	3,500	1	1	46445	30	0
1	1	85	24	35	3,240	1	1	46445	35	0



- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

3	1	24	25	3,600	1	1	46450	25	0
3	1	24	30	3,500	1	1	46450	30	0
3	1	24	35	3,640	1	1	46450	35	0

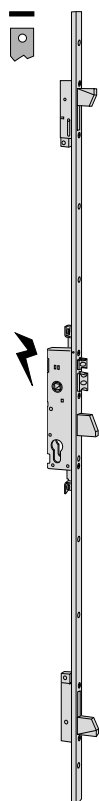
- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilita' superiore 350 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali

3	1	24	25	3,600	1	1	46650	25	0
3	1	24	30	3,620	1	1	46650	30	0
3	1	24	35	3,640	1	1	46650	35	0

Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | C | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Kg				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

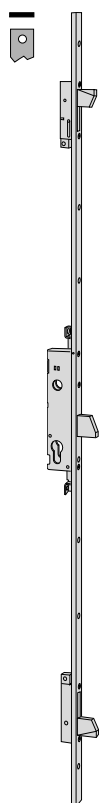
3	1	85	24	25	3,500	1	1	16525 25 0
3	1	85	24	30	3,500	1	1	16525 30 0
3	1	85	24	35	3,500	1	1	16525 35 0

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilita' superiore 350 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali

3	1	85	24	25	3,780	1	1	16725 25 0
3	1	85	24	30	3,800	1	1	16725 30 0
3	1	85	24	35	3,820	1	1	16725 35 0

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |



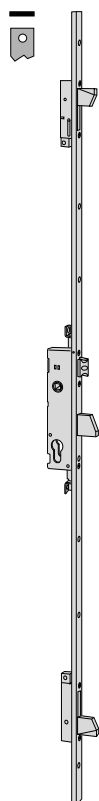
- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

3	1		24	25	3,600	1	1	46520 25 0
3	1		24	30	3,620	1	1	46520 30 0
3	1		24	35	3,640	1	1	46520 35 0

Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | C | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura					Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Dim. Mano			Fin.	Pers.	Spec.	



- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

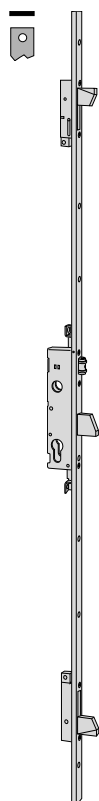
3	1	85	24	25	3,600	1	1 46525 25 0
3	1	85	24	30	3,500	1	1 46525 30 0
3	1	85	24	35	3,500	1	1 46525 35 0

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilita' superiore 350 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali

3	1	85	24	25	3,600	1	1 46725 25 0
3	1	85	24	30	3,620	1	1 46725 30 0
3	1	85	24	35	3,640	1	1 46725 35 0

Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | X | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |



- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

3	1	24	25	3,500	1	1 46550 25 0
3	1	24	30	3,500	1	1 46550 30 0
3	1	24	35	3,500	1	1 46550 35 0

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilita' superiore 350 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali

3	1	24	25	3,600	1	1 46750 25 0
3	1	24	30	3,620	1	1 46750 30 0
3	1	24	35	3,640	1	1 46750 35 0

Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | C | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio inox
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Quadro maniglia per l'azionamento del catenaccio e dei rinvii bloccabile con la chiave

Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



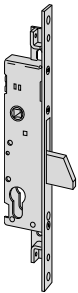
Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141-65-0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

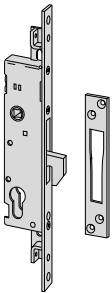
- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Borchie di protezione del cilindro art. 1.06460.00.0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Catenaccio nichelato in metallo
- A RICHIESTA:
Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0
Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0
Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0
Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0
Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0
Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0
Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0
Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

1	85	22	25	0,620	1	1	46200	25	0
1	85	22	30	0,640	1	1	46200	30	0
1	85	22	35	0,610	1	1	46200	35	0



- Gancio nichelato in metallo
- Contropiastra in acciaio inox art. 1.06459.01.0
- A RICHIESTA:
Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0
Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0
Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0
Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0
Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0
Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0
Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0
Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

1	85	22	25	0,650	1	1	46265	25	0
1	85	22	30	0,670	1	1	46265	30	0
1	85	22	35	0,693	1	1	46265	35	0



- Senza chiusura frontale
- A RICHIESTA:
Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0
Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0
Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0
Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0
Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0
Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0
Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0
Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

85	22	25	0,570	1	1	46275	25	0
85	22	30	0,540	1	1	46275	30	0
85	22	35	0,560	1	1	46275	35	0

Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio inox
- Scrocco, rullo, catenaccio e gancio nichelati
- Scrocco a scrocco/pistone reversibile (dove previsto)
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Dotazione:

- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Borchie di protezione del cilindro art. 1.06460.00.0
- Cilindro con chiave a spillo serie 02400
- Pulsante meccanico art. 1.06110.10.0
- Boccola filettata art. 1.06290.05 per aste avvitare

Normative:

- Questa serie di serrature è certificata secondo la norma Europea EN 12209:16 - grado 3 Security (500 Kg. alla spinta laterale e 400 Kg. alla spinta dal basso)
- Adatta per porta certificata EN1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 2

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.

- Solo scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0

Certificazione EN 12209:16

| 3 | X | 8 | 0 | 0 | F | - | H |

85	22	25	0,764	1	1	16205	25	0
85	22	30	0,788	1	1	16205	30	0
85	22	35	0,833	1	1	16205	35	0

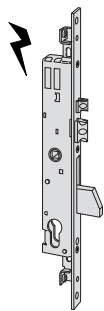
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0

1	85	22	25	0,798	1	1	16215	25	0
1	85	22	30	0,843	1	1	16215	30	0
1	85	22	35	0,883	1	1	16215	35	0

- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- Coppia borchie in nylon art. 1.06002.00.0

1	85	22	25	0,907	1	1	16217	25	0
1	85	22	30	0,953	1	1	16217	30	0
1	85	22	35	0,988	1	1	16217	35	0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

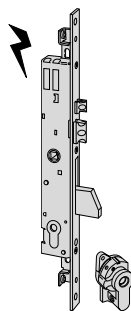


- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
Prolunghe aste interne avvitate art.1.06441.20.0
Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0
Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0

1	85	22	25	0,863	1	1	16225	25	0
1	85	22	30	0,908	1	1	16225	30	0
1	85	22	35	0,953	1	1	16225	35	0

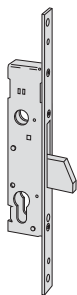
Certificazione EN 12209:16 (Valida per 16215 - 16225)

| 3 | X | 8 | 0 | 0 | F | 3 |



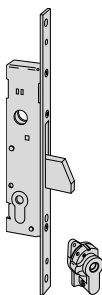
- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art. 1.06002.00.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
Prolunghe aste interne avvitate art.1.06441.20.0
Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0
Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0

1	85	22	25	0,953	1	1	16227	25	0
1	85	22	30	1,014	1	1	16227	30	0
1	85	22	35	1,059	1	1	16227	35	0



- Solo catenaccio
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- COME SOPRA
- Frontale "U" 24x5 mm
- Coppia spessori 3 e 5 mm

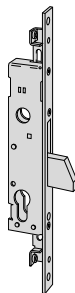
1	22	25	0,575	12	1	46210	25	0
1	22	30	0,605	12	1	46210	30	0
1	22	35	0,560	12	1	46210	35	0
1	24	25	0,545	12	1	46213	25	0
1	24	30	0,575	12	1	46213	30	0
1	24	35	0,560	12	1	46213	35	0



- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Solo catenaccio
- Coppia borchie in nylon art.1.06002.00.0

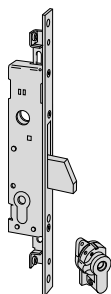
1	22	25	0,650	12	1	46212	25	0
1	22	30	0,670	12	1	46212	30	0
1	22	35	0,690	12	1	46212	35	0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
 Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
 Prolunghe aste interne avvitare art.1.06441.20.0
 Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
 Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
 Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0
 Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0
 Catenacci laterali gancio aste interne art. 1.06443.41.0
 Catenacci laterali gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

1	22	25	0,630	12	1	46220	25	0
1	22	30	0,650	12	1	46220	30	0
1	22	35	0,680	12	1	46220	35	0

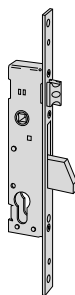


- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06002.00.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
 Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
 Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
 Prolunghe aste interne avvitare art.1.06441.20.0
 Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
 Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0
 Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0
 Catenacci laterali gancio aste interne art. 1.06443.41.0
 Catenacci laterali gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

1	22	25	0,695	12	1	46222	25	0
1	22	30	0,690	12	1	46222	30	0
1	22	35	0,710	12	1	46222	35	0

Certificazione EN 12209:16 (Valida per 46210 - 46213 - 46220 - 46240 - 46260 - 46270)

| 3 | C | 8 | 0 | 0 | F | 3 | H |



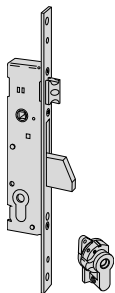
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- A RICHIESTA (SERIE 46215):
- Frontale in acciaio inox 25x3 mm con fori di fissaggio in asse (CAR. VV)
- COME SOPRA
- Frontale "U" 24x5 mm
- Coppia spessori 3 e 5 mm

1	85	22	25	0,640	12	1	46215	25	0
1	85	22	30	0,604	12	1	46215	30	0
1	85	22	35	0,690	12	1	46215	35	0

1	92	22	25	0,610	12	1	46219	25	0
1	92	22	30	0,646	12	1	46219	30	0
1	92	22	35	0,670	12	1	46219	35	0

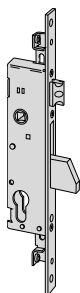
1	92	24	25	0,610	12	1	46218	25	0
1	92	24	30	0,630	12	1	46218	30	0
1	92	24	35	0,660	12	1	46218	35	0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- Coppia borchie in nylon art.1.06002.00.0

1	85	22	25	0,730	12	1	46217 25 0
1	85	22	30	0,740	12	1	46217 30 0
1	85	22	35	0,770	12	1	46217 35 0

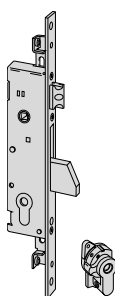


- Catenaccio e scrocco
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
 - Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
 - Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
 - Prolunghe aste interne avvitate art.1.06441.20.0
 - Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
 - Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0
 - Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0
 - Catenacci laterali aste a gancio interne art. 1.06443.41.0
 - Catenacci laterali aste a gancio esterne art. 1.06443.46.0

1	85	22	25	0,680	12	1	46225 25 0
1	85	22	30	0,725	12	1	46225 30 0
1	85	22	35	0,730	12	1	46225 35 0

Certificazione EN 12209:16 (Valida per 46215 - 46218 - 46219 - 46225)

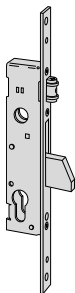
| 3 | X | 8 | 0 | 0 | F | 3 | H |



- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06002.00.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
 - Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
 - Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
 - Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
 - Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0
 - Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0
 - Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0
 - Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

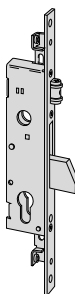
1	85	22	25	0,750	12	1	46227 25 0
1	85	22	30	0,790	12	1	46227 30 0
1	85	22	35	0,790	12	1	46227 35 0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Catenaccio e rullo
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- A RICHIESTA:
- Frontale in acciaio inox 25x3 mm con fori di fissaggio in asse (CAR. VV)
- COME SOPRA
- Frontale "U" 24x5 mm
- Coppia spessori 3 e 5 mm

1	22	25	0,600	12	1	46230	25	0		
1	22	30	0,640	12	1	46230	30	0		
1	22	35	0,665	12	1	46230	35	0		
1	24	25	0,600	12	1	46233	25	0		
1	24	30	0,610	12	1	46233	30	0		
1	24	35	0,635	12	1	46233	35	0		

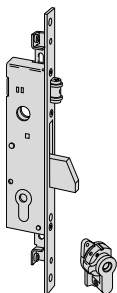


- Catenaccio e rullo
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
- Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
- Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
- Prolunghe aste interne avvitare art.1.06441.20.0
- Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
- Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0
- Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0

1	22	25	0,660	12	1	46250	25	0		
1	22	30	0,690	12	1	46250	30	0		
1	22	35	0,715	12	1	46250	35	0		

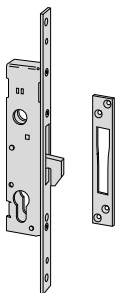
Certificazione EN 12209:16
(Valida per 46230 - 46233 - 46250)

| 3 | C | 8 | 0 | 0 | F | 3 | H |



- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Catenaccio e rullo
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06002.00.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
- Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
- Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
- Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
- Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0
- Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0

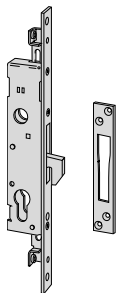
1	22	25	0,730	12	1	46252	25	0		
1	22	30	0,760	12	1	46252	30	0		
1	22	35	0,790	12	1	46252	35	0		



- Gancio in acciaio lamellare
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- Contropiastra in acciaio inox art.1.06459.01.0

1	22	25	0,610	12	1	46240	25	0		
1	22	30	0,640	12	1	46240	30	0		
1	22	35	0,660	12	1	46240	35	0		

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.




- Gancio in acciaio lamellare
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- Contropiastra in acciaio inox art.1.06459.01.0
- A RICHIESTA:
 Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
 Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
 Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
 Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0
 Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

1	22	25	0,655	12	1	46260	25	0				
1	22	30	0,650	12	1	46260	30	0				
1	22	35	0,740	12	1	46260	35	0				



- Senza chiusura frontale
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
 Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
 Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
 Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
 Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0
 Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

	22	25	0,580	12	1	46270	25	0				
	22	30	0,580	12	1	46270	30	0				
	22	35	0,605	12	1	46270	35	0				




Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio zincato altezza 64 mm
- Frontale in acciaio inox
- Scrocco nichelato regolabile da 11 a 17 mm
- Catenaccio nichelato a 3 mandate da 11 mm
- Quadro maniglia 8 mm
- Fissaggio del cilindro tramite vite all'interno della serratura

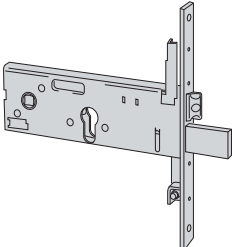
Dotazione:

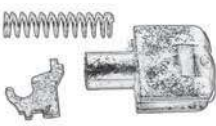
- Perni filettati per il fissaggio delle chiusure supplementari
- Coppia borchia in nylon art. 1.06012.01.0
- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Viti di fissaggio serratura e borchie
- Fogli istruzioni

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.

	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale in acciaio INOX 22x3 mm • Catenaccio e scrocco reversibile • A RICHIESTA: Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum) Gruppo rullo "MODULARE" art. 1.06168-00-0 Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0 Coppia comando per Aste esterne art. 1.06442.00.00 Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00/21.0 Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05/26.0 Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0 Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0 Borchia di protezione cilindro art. 1.06460-05/50/51/60 Borchia per intercambiabilità con serrature serie 57300 art. 1.06141-56-0 o art. 1.06473.00.0 	3	67	22	90	0,995	12	1	56357	90	0
			3	67	22	100	0,995	1	1	56357	10

	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo rullo "MODULARE" per serrature serie 56357 	0,040	12	1	06168	00	0
---	---	-------	----	---	-------	----	---



Caratteristiche tecniche:

- Altezza scatola 82 mm.
- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile e rullo nichelati
- Piastra di protezione antiscasso

- Spessore sottoborchia in nylon
- Viti di fissaggio serratura
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)

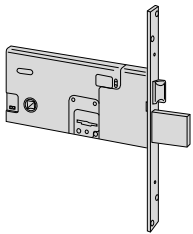
Mano:

0 = ambidestra

Dotazione:

- 3 chiavi art. 1.00100.00.0 o art. 1.00102.00.0
- Coppia borchie guida chiave in nylon art. 1.06123.03.0
- Coppia viti di fissaggio borchia:
 - lunghezza 60 mm. per versione con chiave art. 1.00100.00.0
 - lunghezza 75 mm. per versione con chiave art. 1.00102.00.0

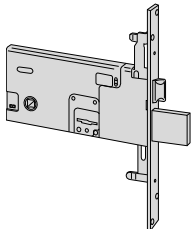
Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Catenaccio e scrocco



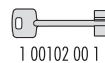
4 67 25 70 1,150 12 1 57312 73 0



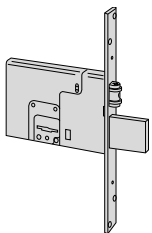
- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari
- A RICHIESTA:
 - Prolunghe aste interne zancate art. 1.06451.00.0
 - Prolunghe aste interne diritte art. 1.06451.10.0
 - Coppia comando per aste esterne art. 1.06452.05.0
 - Catenacci laterali aste interne art. 1.06453.05.0



4 67 25 70 1,226 12 1 57317 73 0



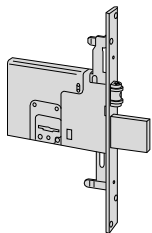

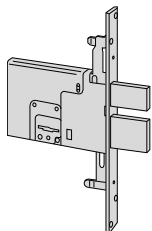

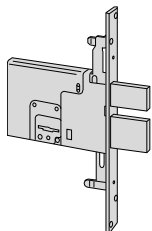

4 67 25 70 1,230 12 1 57317 71 0



- Catenaccio e rullo
- Rullo regolabile da 2 a 14,5 mm.



4 25 70 1,025 12 1 57320 73 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e rullo • Rullo regolabile da 2 a 14,5 mm. • Predisposizione per chiusure supplementari • A RICHIESTA: Prolunghe aste interne zancate art. 1.06451.00.0 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06451.10.0 Coppia comando per aste esterne art. 1.06452.05.0 Catenacci laterali aste interne art. 1.06453.05.0 	 1 00100 00 1	4	25	70	1,080	12	1 57325 73 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • Predisposizione per chiusure supplementari • A RICHIESTA: Prolunghe aste interne zancate art. 1.06451.00.0 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06451.10.0 Coppia comando per aste esterne art. 1.06452.05.0 Catenacci laterali aste interne art. 1.06453.05.0 	 1 00102 00 1	4	25	70	1,100	12	1 57325 71 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • Predisposizione per chiusure supplementari • A RICHIESTA: Prolunghe aste interne zancate art. 1.06451.00.0 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06451.10.0 Coppia comando per aste esterne art. 1.06452.05.0 Catenacci laterali aste interne art. 1.06453.05.0 	 1 00100 00 1	4	25	70	1,140	12	1 57335 73 0					



Caratteristiche tecniche:

- Altezza scatola 78 mm.
- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio inox
- Catenaccio in acciaio nichelato
- Scrocco reversibile e rullo nichelati
- Piastra di protezione antiscasso
- Intercambiabilità' fra la versione elettrica e quella meccanica
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 1,7A

Dotazione:

- 3 chiavi art. 1.00100.00.0 o art. 1.00102.00.0
- Coppia borchie guida chiave in nylon art. 1.06123.03.0

- Coppia viti di fissaggio borchia: lunghezza 60 mm. per versione con chiave art. 1.00100.00.0
lunghezza 75 mm. per versione con chiave art. 1.00102.00.0
- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe di chiusura ai rinvii
- Viti di fissaggio serratura
- Foglio istruzioni

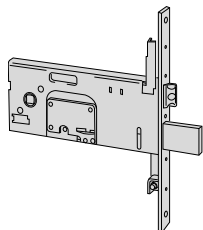
Mano:
0 = ambidestra

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Pulsante meccanico art. 1.6110.15.0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Scrocco e pistone regolabili da 12 a 18 mm. • Scrocco autobloccante • Fermo a giorno 	 1 00100 00 1	4	67	22	90	1,330	1	1	17352	90	0		
			4	67	22	100	1,385	1	1	17352	10	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Scrocco e pistone regolabili da 12 a 18 mm. • Scrocco autobloccante • Fermo a giorno • Predisposizione per chiusure supplementari • Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe • A RICHIESTA: Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0 Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0 Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0 Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0 	 1 00100 00 1	4	67	22	90	1,400	1	1	17357	90	0		
			4	67	22	100	1,463	1	1	17357	10	0		
		 1 00102 00 1	4	67	22	90	1,410	1	1	17357	91	0		
			4	67	22	100	1,450	1	1	17357	11	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Scrocco regolabile da 11 a 17 mm. 	 1 00100 00 1	4	67	22	90	1,210	12	1	57352	90	0		
			4	67	22	100	1,316	12	1	57352	10	0		

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
									Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris. Spec.	



- Catenaccio e scrocco
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0
Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0
Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0
Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0
Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0



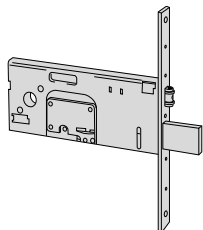
1 00100 00 1

4	67	22	90	1,275	12	1 57357 90 0
4	67	22	100	1,340	12	1 57357 10 0



1 00102 00 1

4	67	22	90	1,305	12	1 57357 91 0
4	67	22	100	1,355	12	1 57357 11 0

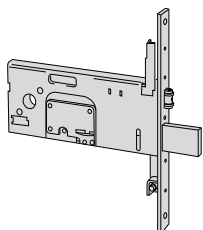


- Catenaccio e rullo
- Rullo regolabile da 2 a 14,5 mm.



1 00100 00 1

4	22	90	1,145	12	1 57360 90 0
4	22	100	1,120	12	1 57360 10 0



- Catenaccio e rullo
- Rullo regolabile da 2 a 14,5 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0
Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0
Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0
Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0
Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0



1 00100 00 1

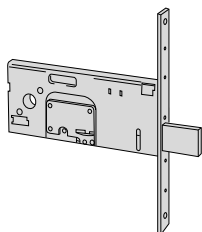
4	22	90	1,225	12	1 57365 90 0
4	22	100	1,250	12	1 57365 10 0



1 00102 00 1

4	22	90	1,230	12	1 57365 91 0
4	22	100	1,250	12	1 57365 11 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

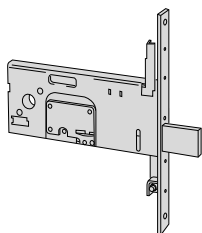


- Solo catenaccio



1 00100 00 1

4	22	90	1,129	12	1	57370 90 0
4	22	100	1,168	12	1	57370 10 0



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:

Prolunghe aste interne zancate
art. 1.06441.00.0

Prolunghe aste interne diritte
art. 1.06441.10.0

Coppia comando per aste esterne
art. 1.06442.00.0

Catenacci laterali aste interne
art. 1.06443.00.0

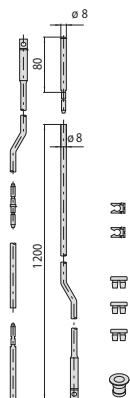
Catenacci laterali aste esterne
art. 1.06443.05.0



1 00100 00 1

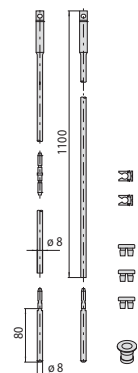
4	22	90	1,185	12	1	57375 90 0
4	22	100	1,250	12	1	57375 10 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



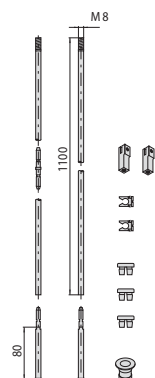
- Prolunghe aste interne zancate con rivestimento in zinco 16225, 16227, 17357, 19225, 46200, 46220, 46222, 46225, 46227, 46250, 46252, 46260, 46265, 46270, 46275, 49225, 1.06086.01.0
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia aste diametro 8 mm.
 - Puntale monoblocco diametro 8 mm. art. 1.06291.06.0 (pz. 2)
 - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.01.0
 - Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0
 - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz. 2)
 - Boccole anti-rumore art. 1.06147.00.0

0,610 12 1 06441 00 0



- Prolunghe aste interne diritte con rivestimento in zinco 16225, 16227, 17357, 19225, 46200, 46220, 46222, 46225, 46227, 46250, 46252, 46260, 46265, 46270, 49225, 49228, art. 1.06086.01.0
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia aste diametro 8 mm.
 - Puntale monoblocco diametro 8 mm. art. 1.06291.06.0 (pz.2)
 - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.01.0
 - Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0
 - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz.2)
 - Boccole anti-rumore art. 1.06147.00.0

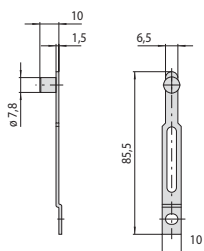
0,566 12 1 06441 10 0



- Prolunghe aste interne avvitare con rivestimento in zinco 16225, 16227, 17357, 46220, 46222, 46225, 46227, 46250, 46252, 46260, 46270, 56378, 57357, 57365, 57375
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia aste diametro 8 mm.
 - Puntale monoblocco diametro 8 mm. art. 1.06291.06.0 (pz. 2)
 - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.01.0
 - Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.05.0
 - Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0
 - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz. 2)
 - Boccole anti-rumore art. 1.06147.00.0

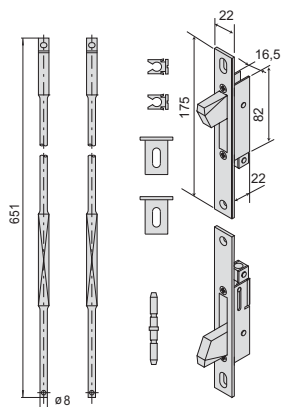
0,630 12 1 06441 20 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



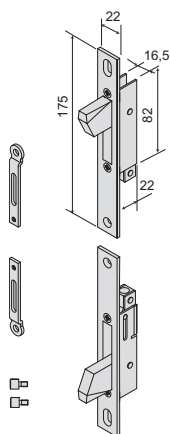
- Coppia comandi per prolunghe di chiusura con aste esterne

16225, 16227,	0,020	12	1	06442	00	0
17357, 19225,						
46200, 46220,						
46222, 46225,						
46227, 46250,						
46252, 46260,						
46265, 46270,						
46275, 49225,						
49228, 49250,						
56357, 57357,						
57365, 57375						



- Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste interne
- Catenacci basculanti
- Frontale in acciaio inox 22 x 3 mm.
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia aste diametro 8 mm.
 - Coppia spessori sottofrontale art. 1.06141.65.0
 - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz.2)
- Spinotto art. 1.06291.20.0
- A RICHIESTA:
 - Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
 - Prolunghe aste interne personalizzate art. 1.06449.00.0

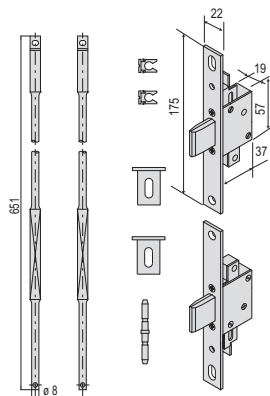
16225, 16227,	0,854	1	1	06443	00	0
17357, 46200,						
46220, 46222,						
46225, 46227,						
46250, 46252,						
46260, 46265,						
46270, 46275,						
56357, 57357,						
57365, 57375,						
56378						



- Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste esterne
- Catenacci basculanti
- Frontale in acciaio inox 22 x 3 mm.
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia comandi aste esterne
 - Coppia perni filettati
- A RICHIESTA:
 - Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)

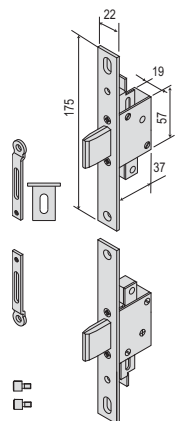
16225, 16227,	0,513	1	1	06443	05	0
17357, 46200,						
46220, 46222,						
46225, 46227,						
46250, 46252,						
46260, 46265,						
46270, 46275,						
56357, 57357,						
57365, 57375,						
56378						

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



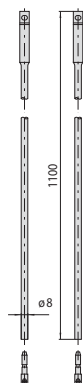
- Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste interne
- Catenacci a scorrimento orizzontale con inserti in acciaio temprato
- Frontale in acciaio inox 22 x 3 mm.
- Predisposizione per 4° e 5° punto di chiusura
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia aste diametro 8 mm.
 - Coppia spessori sottofrontale art. 1.06141.65.0
 - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz. 2)
 - Spinotto art. 1.06291.20.0
- A RICHIESTA:
 - Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
 - Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0 per 4° e 5° punto di chiusura
 - Perno filettato per il fissaggio delle aste art. 1.06449.05.0
 - Prolunghe aste interne personalizzate art. 1.06449.00.0

56357, 56378 1,060 1 1 06443 21 0



- Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste esterne
- Catenacci a scorrimento orizzontale con inserti in acciaio temprato
- Frontale in acciaio inox 22 x 3 mm.
- Predisposizione per 4° e 5° punto di chiusura
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia comandi aste esterne
 - Coppia perni filettati
- A RICHIESTA:
 - Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
 - Perno filettato per il fissaggio delle aste esterne art. 1.06449.05.0

56357, 56378 0,766 1 1 06443 26 0

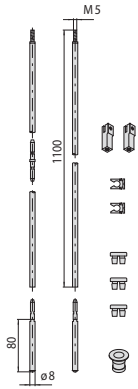


- Prolunghe aste interne per personalizzare la distanza dei punti di chiusura laterali
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia aste diametro 8 mm.
 - Coppia spinotti per il fissaggio delle aste ai punti di chiusura laterali

1 06443 00 0, 0,495 12 1 06449 00 0
 1 06443 21 0,
 1 06443 31 0,
 1 06443 41 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Prolunghe aste interne zancate con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> - Coppia aste diametro 8 mm. - Puntale monoblocco diametro 8 mm. art. 1.06291.06.0 (pz.2) - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.01.0 - Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0 - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz.2) - Boccole anti-rumore art. 1.06147.00.0 	57317,57325, 57335	0,620	12	1	06451	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Prolunghe aste interne diritte con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> - Coppia aste diametro 8 mm. - Puntale monoblocco diametro 8 mm. art. 1.06291.06.0 (pz.2) - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.01.0 - Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0 - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz. 2) - Boccole anti-rumore art. 1.06147.00.0 	57317,57325, 57335	0,575	12	1	06451	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia comandi per prolunghe di chiusura con aste esterne 	57317,57325, 57335	0,034	12	1	06452	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste interne • Catenacci basculanti • Frontale in acciaio inox 25 x 3 mm. • IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> - Coppia aste diametro 8 mm. - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz.2) • A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> - Contropiastre specifiche (vedi Vademecum) - Prolunghe aste interne personalizzate art. 1.06419.10.0 	57317,57325, 57335	0,865	1	1	06453	05	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Prolunghe aste interne avvitare con rivestimento in zinco
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 8 mm. art. 1.06291.06.0 (pz.2)
 - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.01.0
 - Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0
 - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz. 2)
 - Boccole antirumore art. 1.06147.00.0
 - Coppia boccole filettate art. 1.06290.00.0

57317,57325, 0,604 12 1 07088 00 0
57335



Caratteristiche tecniche:

- Scatola chiusa con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco alta resistenza o acciaio INOX (fin.20)
- Rullo, scrocco e catenaccio nichelati
- Scrocco reversibile e regolabile 10÷15 mm
- Rullo regolabile 2,5÷14 mm
- Catenaccio in acciaio spessore 9,5 mm
- Copertura della scatola per evitare l'intrusione di sporco e trucioli

Dotazione:

- Vite di fissaggio cilindro

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)

Normative:

- Questa serie di serrature è testata secondo la norma Europea EN 12209:2016
 - Grado 3 - Categoria d'uso (Per l'utilizzo da parte del pubblico, con poca propensione alla cura ed elevata probabilità di uso scorretto, ad esempio porte di edifici pubblici)
- 3 S 7 0 0 F 2 0

Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



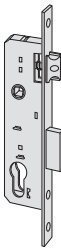
SOSTITUISCE SERIE 44650

- Solo scrocco regolabile 10÷15 mm (entrata 20 mm 11÷14 mm)
- Frontale con rivestimento in zinco

1	22	21	0,355	12	1	44651	20	0		
1	22	25	0,373	12	1	44651	25	0		
1	22	30	0,390	12	1	44651	30	0		
1	22	35	0,425	12	1	44651	35	0		

- Solo scrocco regolabile 10÷15 mm (entrata 20 mm 11÷14 mm)
- Frontale in acciaio INOX

1	22	21	0,355	12	1	44651	20	0	20	
1	22	25	0,373	12	1	44651	25	0	20	
1	22	30	0,390	12	1	44651	30	0	20	
1	22	35	0,425	12	1	44651	35	0	20	



SOSTITUISCE SERIE 44660

- Solo scrocco regolabile 10÷15 mm (entrata 20 mm 11÷14 mm)
- Frontale con rivestimento in zinco

1	85	22	20	0,407	12	1	44661	20	0	
1	85	22	25	0,431	12	1	44661	25	0	
1	85	22	30	0,470	12	1	44661	30	0	
1	85	22	35	0,505	12	1	44661	35	0	

- Catenaccio e scrocco regolabile 10÷15 mm (entrata 20 mm 11÷14 mm)
- Frontale in acciaio INOX

1	85	22	20	0,407	12	1	44661	20	0	20
1	85	22	25	0,431	12	1	44661	25	0	20
1	85	22	30	0,470	12	1	44661	30	0	20
1	85	22	35	0,505	12	1	44661	35	0	20



SOSTITUISCE SERIE 44665

- Catenaccio e scrocco regolabile 10÷15 mm (entrata 20 mm 11÷14 mm)
- Frontale con rivestimento in zinco

2	85	22	20	0,420	12	1	44666	20	0	
2	85	22	25	0,446	12	1	44666	25	0	
2	85	22	30	0,486	12	1	44666	30	0	
2	85	22	35	0,518	12	1	44666	35	0	

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



SOSTITUISCE SERIE 44670

- Catenaccio e rullo regolabile 2,5÷14 mm
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catenaccio e rullo regolabile 2,5÷14 mm
- Frontale in acciaio INOX

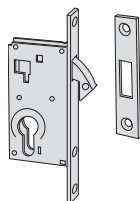
1	22	20	0,368	12	1	44671	20	0		
1	22	25	0,400	12	1	44671	25	0		
1	22	30	0,450	12	1	44671	30	0		
1	22	35	0,463	12	1	44671	35	0		
1	22	20	0,368	12	1	44671	20	0	20	
1	22	21	0,400	12	1	44671	25	0	20	
1	22	30	0,450	12	1	44671	30	0	20	
1	22	35	0,463	12	1	44671	35	0	20	



SOSTITUISCE SERIE 44680

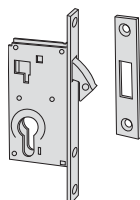
- Solo catenaccio
- Frontale con rivestimento in zinco
- Solo e rullo regolabile 2,5÷14 mm
- Frontale in acciaio INOX

1	22	20	0,334	12	1	44681	20	0		
1	22	25	0,357	12	1	44681	25	0		
1	22	30	0,396	12	1	44681	30	0		
1	22	35	0,435	12	1	44681	35	0		
1	22	20	0,334	12	1	44681	20	0	20	
1	22	25	0,357	12	1	44681	25	0	20	
1	22	30	0,396	12	1	44681	30	0	20	
1	22	35	0,435	12	1	44681	35	0	20	



- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Gancio a mandata in acciaio lamellare
- Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco art.1.07028.00.0

1	20	30	0,315	1	1	45110	30	0		
1	20	35	0,325	1	1	45110	35	0		
1	20	40	0,330	1	1	45110	40	0		
1	20	45	0,365	1	1	45110	45	0		
1	20	50	0,370	1	1	45110	50	0		
1	20	60	0,405	1	1	45110	60	0		



- Frontale in ottone
- Gancio a mandata in acciaio lamellare
- Contropiastra piana in ottone art.1.07028.10.0
- A RICHIESTA:
Fin. 12 (nichelato)

1	20	30	0,315	1	1	45100	30	0		
1	20	35	0,325	1	1	45100	35	0		
1	20	40	0,330	1	1	45100	40	0		
1	20	45	0,365	1	1	45100	45	0		
1	20	50	0,370	1	1	45100	50	0		
1	20	60	0,405	1	1	45100	60	0		



Caratteristiche tecniche:

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Scrocco, rullo e catenaccio in ottone
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 1,4A

Dotazione:

- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni (dove previsto)

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)

Mano:

0 = ambidestra

1 = destra interna

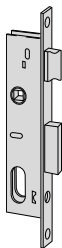
2 = sinistra interna

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	• Scrocco autobloccante	16	15	0,360	1	1	14020	15	1			
		16	15	0,355	1	1	14020	15	2			
		16	18	0,371	1	1	14020	18	1			
		16	18	0,365	1	1	14020	18	2			
	• Scrocco autobloccante	20	15	0,381	1	1	14021	15	1			
		20	15	0,381	1	1	14021	15	2			
		20	18	0,394	1	1	14021	18	1			
		20	18	0,394	1	1	14021	18	2			
	• Frontale con rivestimento nichelato • Solo catenaccio nichelato • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento nichelato art.1.07027.00.0	1	20	16	0,265	1	1	44210	16	0		
	• Altezza scatola 85 mm. • Scrocco reversibile azionato dal cilindro	16	15	0,140	1	1	44217	15	0			
	• Altezza scatola 85 mm. • Scrocco reversibile azionato dal cilindro	20	15	0,150	1	1	44218	15	0			

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Catenaccio e scrocco reversibile con sporgenza maggiorata di 4,5 mm
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave

1	69	14	25	0,365	1	1	44219	25	0
1	69	14	30	0,410	1	1	44219	30	0

- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15 e 18

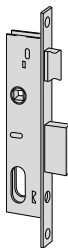
1	69	16	15	0,290	1	1	44220	15	0
1	69	16	18	0,310	1	1	44220	18	0
1	69	16	25	0,350	1	1	44220	25	0
1	69	16	30	0,390	1	1	44220	30	0
1	69	16	35	0,425	1	1	44220	35	0

- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave

1	69	14	35	0,450	1	1	44220	35	0 00 EN
---	----	----	----	-------	---	---	-------	----	---------

- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15 e 18

1	69	20	15	0,305	1	1	44221	15	0
1	69	20	18	0,328	1	1	44221	18	0
1	69	20	25	0,360	1	1	44221	25	0
1	69	20	30	0,405	1	1	44221	30	0
1	69	20	35	0,430	1	1	44221	35	0



- Catenaccio e scrocco reversibile con sporgenza maggiorata di 4,5 mm
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione della serratura E=25

2	69	14	25	0,390	1	1	44224	25	0
2	69	14	30	0,434	1	1	44224	30	0

- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15-18-25

2	69	16	15	0,318	1	1	44225	15	0
2	69	16	18	0,335	1	1	44225	18	0
2	69	16	25	0,374	1	1	44225	25	0
2	69	16	30	0,416	1	1	44225	30	0
2	69	16	35	0,454	1	1	44225	35	0

- VERSIONE PER PROFILO ABITHAL ARROTONDATO
- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave

2	69	14	35	0,450	1	1	44225	35	0 00 EN
---	----	----	----	-------	---	---	-------	----	---------

- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15-18-25

2	69	20	15	0,336	1	1	44226	15	0
2	69	20	18	0,355	1	1	44226	18	0
2	69	20	25	0,385	1	1	44226	25	0
2	69	20	30	0,433	1	1	44226	30	0
2	69	20	35	0,465	1	1	44226	35	0

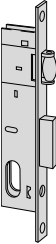





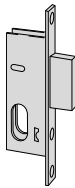
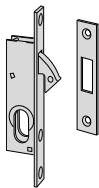
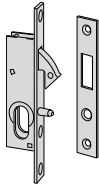
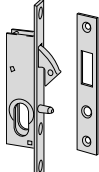
- Altezza scatola 85 mm.
- Scrocco reversibile azionato dalla maniglia

16	15	0,170	1	1	44227	15	0
----	----	-------	---	---	-------	----	---

- Altezza scatola 85 mm.
- Scrocco reversibile azionato dalla maniglia

20	15	0,180	1	1	44228	15	0
----	----	-------	---	---	-------	----	---

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	• Catenaccio e rullo regolabile	1	16	15	0,265	1	1	44230	15	0			
		1	16	18	0,292	1	1	44230	18	0			
		1	16	25	0,340	1	1	44230	25	0			
		1	16	30	0,375	1	1	44230	30	0			
		1	16	35	0,408	1	1	44230	35	0			
	• Catenaccio e rullo regolabile	1	20	15	0,293	1	1	44231	15	0			
		1	20	18	0,313	1	1	44231	18	0			
		1	20	25	0,359	1	1	44231	25	0			
		1	20	30	0,391	1	1	44231	30	0			
		1	20	35	0,426	1	1	44231	35	0			
	• Catenaccio e rullo regolabile	2	16	15	0,300	1	1	44235	15	0			
		2	16	18	0,320	1	1	44235	18	0			
		2	16	25	0,366	1	1	44235	25	0			
		2	16	30	0,398	1	1	44235	30	0			
		2	16	35	0,434	1	1	44235	35	0			
	• Catenaccio e rullo regolabile	2	20	18	0,340	1	1	44236	18	0			
		2	20	25	0,415	1	1	44236	25	0			
		2	20	30	0,419	1	1	44236	30	0			
		2	20	35	0,454	1	1	44236	35	0			
			• Altezza scatola 70 mm. • Rullo regolabile		16	15	0,135	1	1	44237	15	0	
• Altezza scatola 70 mm. • Rullo regolabile			20	15	0,145	1	1	44238	15	0			
	• Solo catenaccio	1	16	15	0,180	1	1	44240	15	0			
		1	16	18	0,199	1	1	44240	18	0			
		1	16	25	0,234	1	1	44240	25	0			
		1	16	30	0,261	1	1	44240	30	0			
		1	16	35	0,290	1	1	44240	35	0			
	• Solo catenaccio	1	20	15	0,195	1	1	44241	15	0			
		1	20	18	0,211	1	1	44241	18	0			
		1	20	25	0,246	1	1	44241	25	0			
		1	20	30	0,273	1	1	44241	30	0			
		1	20	35	0,300	1	1	44241	35	0			

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	• Solo catenaccio	2	16	15	0,210	1	1	44245	15	0			
		2	16	18	0,225	1	1	44245	18	0			
		2	16	25	0,256	1	1	44245	25	0			
		2	16	30	0,286	1	1	44245	30	0			
		2	16	35	0,315	1	1	44245	35	0			
	• Solo catenaccio	2	20	15	0,220	1	1	44246	15	0			
		2	20	18	0,239	1	1	44246	18	0			
		2	20	25	0,274	1	1	44246	25	0			
		2	20	30	0,300	1	1	44246	30	0			
		2	20	35	0,329	1	1	44246	35	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gancio a mandata in acciaio lamellare nichelato • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.07028.00.0 	1	20	16	0,255	1	1	45010	16	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gancio a mandata in acciaio lamellare nichelato • Perno di guida in acciaio nichelato • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.07028.05.0 	1	20	16	0,260	1	1	45012	16	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gancio a scrocco in acciaio lamellare nichelato • Sistema antiscasso sullo scrocco • Perno di guida in acciaio nichelato • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.07028.05.0 	1	20	16	0,260	1	1	45027	16	0			



Caratteristiche tecniche:

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Scrocco, rullo e catenaccio in ottone
- Scrocco o scrocco/pistone reversibili (dove previsto)
- Intercambiabilità' fra la versione elettrica e quella meccanica
- Tensione 12V ca
- Corrente assorbita 3,1A

Dotazione:

- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Pulsante meccanico art. 1.06110.10.0 (versioni elettriche)

Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Solo scrocco autobloccante • Fermo a giorno 	67	16	70	0,560	1	1	14350	70	0			
		67	16	80	0,595	1	1	14350	80	0			
		67	16	90	0,627	1	1	14350	90	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Solo scrocco autobloccante • Fermo a giorno 	67	20	70	0,580	1	1	14351	70	0			
		67	20	80	0,633	1	1	14351	80	0			
		67	20	90	0,643	1	1	14351	90	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Solo scrocco autobloccante • Fermo a giorno • Scrocco e pistone con sporgenza maggiorata di 4,5 mm. 	67	14,7	70	0,576	1	1	14352	70	0			
		67	14,7	80	0,608	1	1	14352	80	0			
		<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Solo scrocco autobloccante • Fermo a giorno 	67	16	70	0,562	1	1	14450	70	0		
67			16	80	0,594	1	1	14450	80	0			
67			16	90	0,629	1	1	14450	90	0			
<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Solo scrocco autobloccante • Fermo a giorno 		67	20	70	0,580	1	1	14451	70	0			
		67	20	80	0,608	1	1	14451	80	0			
		67	20	90	0,645	1	1	14451	90	0			
<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Solo scrocco autobloccante • Fermo a giorno • Scrocco e pistone con sporgenza maggiorata di 4,5 mm. 		67	14,7	70	0,577	1	1	14452	70	0			
		67	14,7	80	0,609	1	1	14452	80	0			
		<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Catenaccio e scrocco autobloccante 	2	67	16	70	0,612	1	1	14460	70	0	
	2		67	16	80	0,656	1	1	14460	80	0		
	2		67	16	90	0,709	1	1	14460	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Catenaccio e scrocco autobloccante 	2	67	20	70	0,627	1	1	14461	70	0		
		2	67	20	80	0,665	1	1	14461	80	0		
		2	67	20	90	0,722	1	1	14461	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Catenaccio e scrocco autobloccante • Scrocco, pistone e catenaccio con sporgenza maggiorata di 4,5 mm. 	2	67	14,7	70	0,624	1	1	14462	70	0		
		2	67	14,7	80	0,670	1	1	14462	80	0		
			2	67	14,7	90	0,721	1	1	14462	90	0	

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 64 mm. Solo scrocco autobloccante Fermo a giorno 	67	16	70	0,547	1	1	14510	70	0			
		67	16	80	0,580	1	1	14510	80	0			
		67	16	90	0,600	1	1	14510	90	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 64 mm. Solo scrocco autobloccante Fermo a giorno 	67	20	70	0,564	1	1	14511	70	0			
		67	20	80	0,580	1	1	14511	80	0			
		67	20	90	0,600	1	1	14511	90	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 64 mm. Solo scrocco autobloccante Fermo a giorno Scrocco e pistone con sporgenza maggiorata di 4,5 mm. 	67	14,7	70	0,554	1	1	14512	70	0			
		67	14,7	80	0,580	1	1	14512	80	0			
		67	14,7	90	0,600	1	1	14512	90	0			
		<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 44 mm. Scrocco con catenaccio incorporato 	1	67	16	60	0,400	12	1	44150	60	0	
			2	67	16	70	0,415	12	1	44150	70	0	
			2	67	16	80	0,445	12	1	44150	80	0	
2			67	16	90	0,470	12	1	44150	90	0		
<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 44 mm. Scrocco con catenaccio incorporato 		1	67	20	60	0,423	12	1	44151	60	0		
		2	67	20	70	0,445	12	1	44151	70	0		
		2	67	20	80	0,460	12	1	44151	80	0		
		2	67	20	90	0,490	12	1	44151	90	0		
<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 44 mm. Scrocco con catenaccio incorporato con sporgenza maggiorata di 4,5 mm. 		2	67	14,7	70	0,438	12	1	44152	70	0		
		2	67	14,7	80	0,455	12	1	44152	80	0		
		2	67	14,7	90	0,475	12	1	44152	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 64 mm. Scrocco con catenaccio incorporato 	1	67	16	60	0,521	12	1	44155	60	0		
		2	67	16	70	0,550	12	1	44155	70	0		
		2	67	16	80	0,570	12	1	44155	80	0		
		2	67	16	90	0,590	12	1	44155	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 64 mm. Scrocco con catenaccio incorporato 	1	67	20	60	0,531	12	1	44156	60	0		
		2	67	20	70	0,576	12	1	44156	70	0		
		2	67	20	80	0,590	12	1	44156	80	0		
		2	67	20	90	0,610	12	1	44156	90	0		
		<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 44 mm. Rullo regolabile con catenaccio incorporato 	1	16	60	0,384	12	1	44160	60	0		
			2	16	70	0,413	12	1	44160	70	0		
			2	16	80	0,450	12	1	44160	80	0		
			2	16	90	0,470	12	1	44160	90	0		
<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 44 mm. Rullo regolabile con catenaccio incorporato 		1	20	60	0,404	12	1	44161	60	0			
		2	20	70	0,420	12	1	44161	70	0			
		2	20	80	0,450	12	1	44161	80	0			
		2	20	90	0,470	12	1	44161	90	0			
		<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Solo catenaccio 	2	16	70	0,521	1	1	44350	70	0		
			2	20	70	0,529	1	1	44351	70	0		

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Solo catenaccio 	2	16	70	0,516	1	1	44450	70	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Solo catenaccio 	2	20	70	0,533	1	1	44451	70	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e scrocco Richiamo diretto dello scrocco con la maniglia 	2	67	16	70	0,590	1	1	44360	70	0		
		2	67	16	80	0,598	1	1	44360	80	0		
		2	67	16	90	0,621	1	1	44360	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e scrocco Richiamo diretto dello scrocco con la maniglia 	2	67	20	70	0,585	1	1	44361	70	0		
		2	67	20	80	0,609	1	1	44361	80	0		
		2	67	20	90	0,641	1	1	44361	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e scrocco con sporgenza maggiorata di 4,5 mm. Richiamo diretto dello scrocco con la maniglia 	2	67	14,7	70	0,582	1	1	44362	70	0		
		2	67	14,7	80	0,613	1	1	44362	80	0		
		2	67	14,7	90	0,642	1	1	44362	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e scrocco 	2	67	16	70	0,568	1	1	44460	70	0		
		2	67	16	80	0,590	1	1	44460	80	0		
		2	67	16	90	0,628	1	1	44460	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e scrocco 	2	67	20	70	0,583	1	1	44461	70	0		
		2	67	20	80	0,611	1	1	44461	80	0		
		2	67	20	90	0,630	1	1	44461	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e scrocco con sporgenza maggiorata di 4,5 mm. 	2	67	14,7	70	0,587	1	1	44462	70	0		
		2	67	14,7	80	0,605	1	1	44462	80	0		
		2	67	14,7	90	0,639	1	1	44462	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e rullo regolabile 	2	16	70	0,576	1	1	44370	70	0			
		2	16	80	0,579	1	1	44370	80	0			
		2	16	90	0,610	1	1	44370	90	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e rullo regolabile 	2	20	70	0,568	1	1	44371	70	0			
		2	20	80	0,590	1	1	44371	80	0			
		2	20	90	0,624	1	1	44371	90	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e rullo regolabile 	2	16	70	0,542	1	1	44470	70	0			
		2	16	80	0,583	1	1	44470	80	0			
		2	16	90	0,607	1	1	44470	90	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e rullo regolabile 	2	20	70	0,559	1	1	44471	70	0			
		2	20	80	0,601	1	1	44471	80	0			
		2	20	90	0,620	1	1	44471	90	0			



Caratteristiche tecniche:

- Altezza scatola 82 mm.
- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Scrocco, rullo e catenaccio in ottone
- Le versioni elettriche sono intercambiabili con gli art. 44115/6 e 44145/6
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 1,3A

Dotazione:

- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni (dove previsto)

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Pulsante meccanico art. 1.06110.10.0

Mano:

0 = ambidestra

1 = destra interna

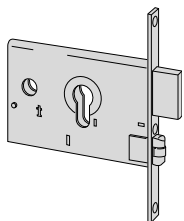
2 = sinistra interna

Cilindro da ordinare a parte



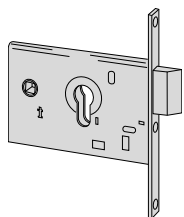
Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.		
	• Scrocco autobloccante	48	16	58	0,530	1	1	14010	60	1			
		48	16	58	0,530	1	1	14010	60	2			
		48	20	58	0,550	1	1	14011	60	1			
		48	20	58	0,565	1	1	14011	60	2			
	• Scrocco autobloccante • Fermo a giorno	48	16	58	0,556	1	1	14012	60	1			
		48	16	58	0,556	1	1	14012	60	2			
		48	16	58	0,557	1	1	14017	60	1			
		48	16	58	0,557	1	1	14017	60	2			
		• Solo catenaccio	2	16	58	0,485	1	1	44110	60	0		
			2	20	58	0,485	1	1	44111	60	0		
		• Solo catenaccio • Intercambiabile con serie 14010	2	16	58	0,475	1	1	44115	60	0		
			2	20	58	0,485	1	1	44116	60	0		
	• Catenaccio e scrocco reversibile	2	48	16	58	0,553	1	1	44120	60	0		
		2	48	20	58	0,570	1	1	44121	60	0		

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



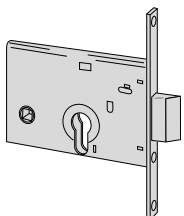
- Catenaccio e rullo regolabile

2	16	58	0,517	1	1	44130	60	0			
2	20	58	0,530	1	1	44131	60	0			



- Scrocco reversibile con catenaccio incorporato

1	48	16	58	0,500	1	1	44140	60	0		
1	48	20	58	0,510	1	1	44141	60	0		



- Scrocco reversibili con catenaccio incorporato
- Intercambiabile con serie 14010

1	48	16	58	0,500	1	1	44145	60	0		
1	48	20	58	0,515	1	1	44146	60	0		



Caratteristiche tecniche:

- Tensione di esercizio 12-24V ca e 12-24V cc
- Corpo e battiscrocco in lega inossidabile ZAL.
- Frontali intercambiabili in acciaio o in acciaio Inox

Dotazione:

- Viti per il fissaggio dei frontali
- Spessori sottofrontale (per serie 05020, 05021, 05005.00.020)

A richiesta:

- Modulo Booster art. 1.07022.00.0

Mano:

0 = Ambidestra

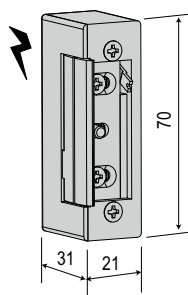
1 = destra interna

sinistra esterna

2 = sinistra interna

destra esterna

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A
- Antiripetitore
- Fermo a giorno

0,185 12 1 15100 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A
- Antiripetitore

0,185 12 1 15101 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12V ca/cc - Corrente assorbita 0,7A
- Fermo a giorno

0,170 12 1 15102 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12V ca/cc - Corrente assorbita 0,7A

0,185 12 1 15110 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 24V ca - Corrente assorbita 0,4A
- Antiripetitore
- Fermo a giorno

0,185 12 1 15120 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 24V ca - Corrente assorbita 0,4A
- Antiripetitore

0,185 12 1 15121 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 24V ca/cc - Corrente assorbita 0,4A
- Fermo a giorno

0,185 12 1 15122 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 24V ca/cc - Corrente assorbita 0,4A

0,185 12 1 15130 00 0

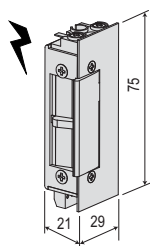
- Corpo incontro elettrico
- Bobine sottotensione: l'apertura avviene solo in caso di interruzione della corrente
- Tensione 12V cc - Corrente assorbita 0,20A

0,185 12 1 15140 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Bobine sottotensione: l'apertura avviene solo in caso di interruzione della corrente
- Tensione 24V cc - Corrente assorbita 0,12A

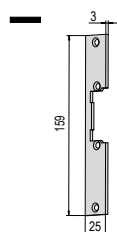
0,185 12 1 15150 00 0

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A • Antiripetitore interno • Fermo a giorno 		0,185	12	1	15160	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V cc • Corrente assorbita 0,25A 		0,185	12	1	15170	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico senza bobina • Fermo a giorno 		0,170	12	1	15180	00	0		



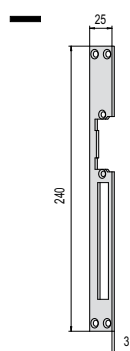
- Corpo incontro elettrico
- 1 microinterruttore per posizione scrocco
- Aletta battiscrocco regolabile
- Tensione 10/24V ca/cc
- Corrente assorbita 0,24A a 10 V cc

0,280 12 1 15200 00 0



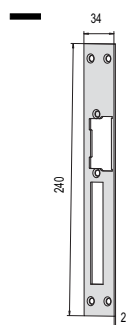
- Frontale piatto a bordi quadri in acciaio abbinabile a serrature solo scrocco
- FINITURE
 - oro fin. 06
 - argento fin. 07
 - nichelato fin. 12
 - ottonato verniciato fin. 38
 - inox satinato fin. 20

25 0,070 6 1 05005 00 0 06
 25 0,070 6 1 05005 00 0 07
 25 0,070 6 1 05005 00 0 12
 25 0,070 6 1 05005 00 0 20
 25 0,070 6 1 05005 00 0 38



- Frontale piatto a bordi quadri in acciaio inox satinato.
- Abbinabile a serrature con scrocco serie 44600, 46000, 49000, 57300
- DOTAZIONE
 - spessori in nylon art. 1.06141.84.0 (2 coppie da 3mm)

25 0,098 6 1 05020 00 0



- Frontale piatto a bordi quadri in acciaio inox satinato.
- Abbinabile a serrature con scrocco serie 44600, 46000, 49000, 57300
- DOTAZIONE
 - spessori in nylon art. 1.06141.85.0 (2 coppie da 3mm)

34 0,085 6 1 05021 00 1
 34 0,085 6 1 05021 00 2



Caratteristiche tecniche:

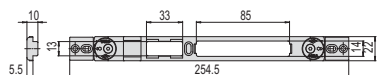
- Meccanismo di regolazione con eccentrico, senza sporgenza, (brevetto CISA)
- Regolazione laterale con scala graduata fino a 2,5 mm
- Regolazione spessore da 4,5 a 10 mm (versione per profili porta)
- Vaschetta in nylon per coprire il foro catenaccio sul profilo

Finiture:

- verniciato nero e acciaio inox



Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Sostituisce ART.1.06463.22.0
- Verniciato nero
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.71.0

16000
46000

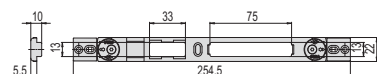
0,140 12

1 06463 72 0

- Sostituisce ART.1.06463.23.0
- Acciaio inox
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.71.0

0,129 12

1 06463 73 0



- Sostituisce ART.1.06463.32.0
- Verniciato nero
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.71.0

19000, 49000
43200, 43700
43800, 4A000
4A010, 4A100
4A120, 4A200
4A210

0,145 12

1 06463 82 0

- Sostituisce ART.1.06463.33.0
- Acciaio inox
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.71.0

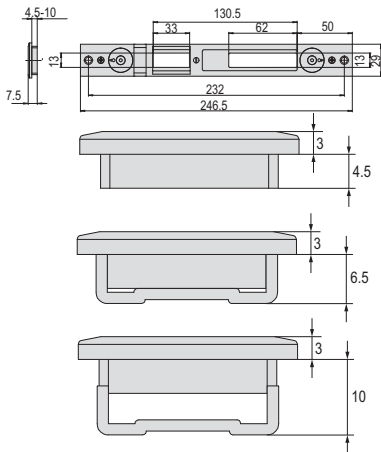
19000, 49000
43200, 43700
43800, 4A000
4A010, 4A100
4A120, 4A200
4A210

0,141 12

1 06463 83 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART. 1.06463.17.0 e 1.06463.31.0 Verniciato nero Regolazione laterale 2,5 mm Vaschetta in nylon Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	19000, 49000 43200, 43700 43800, 4A000 4A010, 4A100 4A120, 4A200 4A210	0,160	12	1	06463	67	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART. 1.06463.31.0.12 Acciaio inox Regolazione laterale 2,5 mm Vaschetta in nylon Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART. 1.06141.70.0 	19000, 49000 43200, 43700 43800, 4A000 4A010, 4A100 4A120, 4A200 4A210	0,160	12	1	06463	68	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART. 1.06465.07.0 e 1.06465.21.0 Verniciato nero Regolazione laterale 2,5 mm Vaschetta in nylon Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	1.06443.00. 21/31 1.06443.00.0. 26/36 1.06443.00.0 1 06443.05.0 17300, 56300 57300, 43200 43700, 43800 19000, 49000 16000, 46000 4A000, 4A010 4A110, 4A120 4A200, 4A210	0,183	12	1	06465	57	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART.1.06465.21.0.12 Acciaio inox Regolazione laterale 2,5 mm Vaschetta in nylon Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	1.06443.00. 21/31 1.06443.00.0. 26/36 1.06443.00.0 1 06443.05.0 17300, 56300 57300, 43200 43700, 43800 19000, 49000 16000, 46000 4A000, 4A010 4A110, 4A120 4A200, 4A210	0,117	12	1	06465	58	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART.1.06463.24.0 Verniciato nero Regolazione laterale 2,5 mm Vaschetta in nylon Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	16000 46000	0,150	12	1	06463	74	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART.1.06463.25.0 Acciaio inox Regolazione laterale 2,5 mm Vaschetta in nylon Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	16000 46000	0,150	12	1	06463	75	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART.1.06463.26.0 Acciaio inox Regolazione laterale 2,5 mm Vaschetta in nylon Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	16000 46000	0,150	12	1	06463	76	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Sostituisce ART. 1.06463.34.0
- Verniciato nero
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0

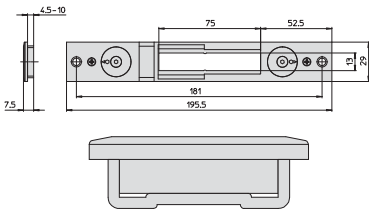
19000, 49000 0,187 12
 43200, 43700
 43800, 4A000
 4A010, 4A100
 4A120, 4A200
 4A210

1	06463	84	0
---	-------	----	---

- Sostituisce ART. 1.06463.35.0
- Acciaio inox
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0

19000, 49000 0,158 12
 43200, 43700
 43800, 4A000
 4A010, 4A100
 4A120, 4A200
 4A210

1	06463	85	0
---	-------	----	---



- Sostituisce ART. 1.06465.24.0
- Verniciato nero
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0

1.06443.00.21/31 0,166 12
 1.06443.00.0.26/36
 1.06443.00.0
 1 06443.05.0
 17300, 56300
 57300, 43200
 43700, 43800
 19000, 49000
 16000, 46000
 4A000, 4A010
 4A110, 4A120
 4A200, 4A210

1	06465	74	0
---	-------	----	---

- Sostituisce ART. 1.06465.25.0
- Acciaio inox
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0

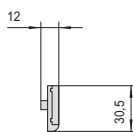
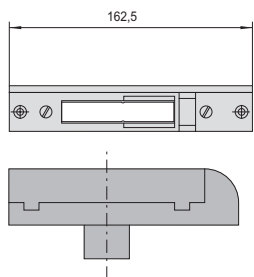
1.06443.00.21/31 0,125 12
 1.06443.00.0.26/36
 1.06443.00.0
 1 06443.05.0
 17300, 56300
 57300, 43200
 43700, 43800
 19000, 49000
 16000, 46000
 4A000, 4A010
 4A110, 4A120
 4A200, 4A210

1	06465	75	0
---	-------	----	---

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Regolazione laterale 2,5 mm • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46200, 46210, 46215, 46220, 46225, 46230, 46250, 46420, 46425, 46435, 46445, 46450, 46520, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,173	12	1	06463	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Regolazione laterale 2,5 mm • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46200, 46210, 46215, 46220, 46225, 46230, 46250, 46420, 46425, 46435, 46445, 46450, 46520, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,166	12	1	06463	06	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46200, 46210, 46215, 46220, 46225, 46230, 46250, 46420, 46425, 46435, 46445, 46450, 46520, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,150	12	1	06463	09	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Regolazione laterale 2,5 mm • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 	18128, 18129, 18225, 18229, 18426, 18526, 48128, 48129, 48153, 48154, 48225, 48229, 48250, 48254, 48426, 48451, 48526, 48551, 48626, 48726	0,180	12	1	06463	16	0		

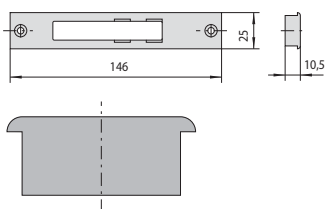
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 	1 06443 00 0,	0,053	12	1	06465 02 0				
		1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 46200,46210, 46220,46420, 46520,48123, 48220,48224, 48420,48520, 56357,57330, 57335,57370, 57375								
	<ul style="list-style-type: none"> • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 	1 06443 00 0,	0,108	12	1	06465 03 0				
		1 06443 05 0, 1 06443 31 0, 1 06443 36 0, 1 06443 41 0, 1 06443 46 0, 1 06453 05 0, 17352,17357, 19000,43700, 43800,46200, 46210,46220, 46420,46520, 49000,56357, 57312,57317, 57320,57325, 57330,57335, 57352,57357, 57360,57365, 57370,57375								
	<ul style="list-style-type: none"> • Regolazione laterale 2,5 mm • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 	1 06443 00 0,	0,125	12	1	06465 05 0				
		1 06443 05 0, 1 06443 31 0, 1 06443 36 0, 1 06443 41 0, 1 06443 46 0, 1 06453 05 0, 17352,17357, 46200,46210, 46220,46420, 46520,56357, 57312,57317, 57320,57325, 57330,57335, 57352,57357, 57360,57365, 57370,57375								

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



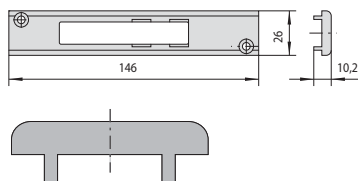
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0

1 06443 00 0,	0,122	12	1 06465 06 0
1 06443 05 0,			
1 06443 31 0,			
1 06443 36 0,			
1 06443 41 0,			
1 06443 46 0,			
1 06453 05 0,			
17352, 17357,			
46200, 46210,			
46220, 46420,			
46520, 57312,			
57317, 57320,			
57325, 57330,			
57335, 57352,			
57357, 57360,			
57365, 57370,			
57375			



- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0
- IN ESAURIMENTO**

1 06443 00 0,	0,099	12	1 06465 08 0
1 06443 05 0,			
1 06453 05 0,			
46200, 46210,			
46220, 46420,			
46520			



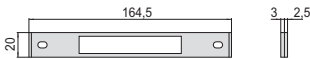
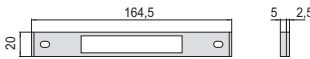
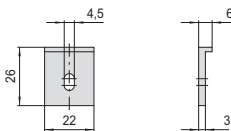
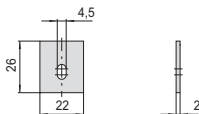

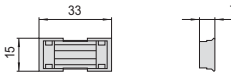
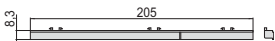
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0
- IN ESAURIMENTO**

1 06443 00 0,	0,115	12	1 06465 10 0
1 06443 05 0,			
1 06453 05 0,			
46200, 46210,			
46220, 46420,			
46520			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Borchia in nylon nero	02400	0,001	100	1	06002	00	0	
	• Borchia in nylon nero per cilindri a profilo europeo		0,004	100	1	06012	01	0	
	• Borchia in nylon nero per cilindri ovali		0,004	100	1	06027	01	0	
	• Vite in acciaio nichelato	1 06119 00 0, 1 06123 00 1, 1 06123 03 0, 1 06123 04 0, 1 06142 00 0, 1 06142 02 0	0,006	50	1	06048	02	0	
	• Vite in acciaio nichelato	1 06119 00 0, 1 06123 00 1, 1 06123 03 0, 1 06123 04 0, 1 06142 00 0, 1 06142 02 0	0,008	50	1	06048	03	0	
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44220, 44221, 44225, 44226	0,050	25	1	06077	16	0	
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44220, 44221, 44225, 44226	0,070	25	1	06077	20	0	
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44230, 44231, 44235, 44236	0,052	25	1	06078	16	0	
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44230, 44231, 44235, 44236	0,070	25	1	06078	20	0	
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44240, 44241, 44245, 44246	0,030	25	1	06079	16	0	
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44240, 44241, 44245, 44246	0,045	25	1	06079	20	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
					Unitario	Dim.	Mano	Peris. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco 	44360, 44361, 44460, 44461	0,037	25	1 06079 77 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco 	44237, 44238	0,025	25	1 06080 16 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco 	44237, 44238	0,034	25	1 06080 20 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento in ottone diametro 11 mm. SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 10 mm. 	1 06415 00 0, 1 06441 15 0, 1 07088 03 0, 1 07088 04 0, 43090, 43190, 43690, 46445, 52526, 53131, 53137, 53151, 53157, 56255, 57015, 57019, 57020, 57024, 57033, 57055, 57215, 57217, 57255, 57259, 57265, 57296, 57831, 57837, 57851, 57857	0,016	12	1 06086 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento in ottone, diametro 9 mm. SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 8 mm. 	1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0	0,013	12	1 06086 01 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento in ottone con parapolvere a molla, diametro 12 mm. SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 8 e 10 mm. serrature multipunto serie 46445 prolunga di chiusura per Multitop art. 1.06449.11.0 	1 06415 00 0, 1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 15 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0, 1 07088 03 0, 43090, 43190, 43690, 46445, 52526, 53131, 53137, 53151, 53157, 56255, 57015, 57019, 57020, 57024, 57033, 57055, 57215, 57217, 57255, 57259, 57265, 57296, 57831, 57837, 57851, 57857	0,020	12	1 06086 02 0			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	• Pulsante in nylon per serrature elettriche con fermo a giorno (escluso serie 14020 e 14021)		0,020	12	1	06110	15	0	
	• Coppia borchie guida chiave in ottone cromato	17352, 17357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,038	5	1	06123	00	1	
	• Coppia borchie guida chiave in nylon	17352, 17357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,035	5	1	06123	03	0	
	• Coppia spessori sottofrontale in nylon (8 mm.) per profilo Alpha e Esdra Doors Shops, per serrature da fascia e da montante		0,010	25	1	06141	52	0	
	• Coppia spessori sottofrontale in nylon (2 mm.)	44200, 44600	0,002	25	1	06141	53	0	
	• Inserto per rullo in nylon per le contropiastre delle serrature serie 44600		0,003	25	1	06141	55	0	
	• Borchia in nylon per intercambiabilità con serrature serie 57300	1 56357 10 0, 1 56357 90 0, 1 56358 90 0	0,004	12	1	06141	56	0	
	• Spessore sottofrontale in nylon (2,5 mm.) per serrature da fascia con frontale 16 e 20 mm.		0,011	25	1	06141	57	0	
	• Spessore sottofrontale in nylon (5 mm.) per serrature da fascia con frontale 16 e 20 mm.		0,016	25	1	06141	63	0	
	• Coppia spessori sottofrontale in nylon (5 mm.) per serrature da fascia e da montante		0,003	25	1	06141	65	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris. Spec.
	• Spessore sottofrontale in nylon (3 mm.) per serrature da fascia con frontale 16 e 20 mm.		0,010	25	1	06141	66	0	
	• Spessore sottofrontale in nylon (5 mm.) per serrature da fascia con frontale 16 e 20 mm.		0,010	25	1	06141	67	0	
	• Coppia spessori sottofrontale in nylon (3 mm.)	16200, 17000, 19200, 46200, 49200, 56357, 57000	0,005	25	1	06141	68	0	
	• Coppia spessori sottofrontale in nylon (2 mm.)	16200, 17000, 19200, 46200, 49200, 56357, 57000	0,001	25	1	06141	69	0	
	• Inserto per rullo in nylon	1 06463 06 0, 1 06463 07 0, 1 06463 16 0, 1 06463 17 0, 1 06463 24 0, 1 06463 34 0, 1 06465 06 0, 1 06465 07 0, 1 06465 08 0, 1 06465 09 0, 1 06465 10 0, 1 06465 24 0	0,004	12	1	06141	70	0	
	• Inserto per rullo in nylon	1 06463 05 0, 1 06463 08 0, 1 06463 09 0, 1 06463 15 0, 1 06463 18 0, 1 06463 19 0, 1 06463 21 0, 1 06463 22 0, 1 06463 23 0, 1 06463 31 0, 1 06463 32 0, 1 06463 33 0, 1 06465 02 0, 1 06465 03 0, 1 06465 05 0, 1 06465 21 0, 1 06465 22 0, 1 06465 23 0	0,003	12	1	06141	71	0	
	• Salvaprofilo in nylon per profilo Ekip 50 2 ante	1 06463 05 0, 1 06463 15 0, 1 06465 05 0	0,010	12	1	06141	74	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Insetto per rullo in nylon 	1 06141 40 0, 1 06141 41 0, 1 06141 42 0, 1 06141 43 0, 1 06141 44 0, 1 06141 46 0	0,002	12	1	06141	75	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Insetto per rullo in nylon 	1 06285 30 0, 1 06285 32 0, 1 06285 34 0, 1 06285 36 0, 1 06285 38 0, 1 06285 40 0, 1 06285 42 0, 1 06285 44 0	0,002	12	1	06141	76	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia spessori sottocontropiastra per profilo Domal Shop (1,5 mm.) 	1 06285 36 0, 1 06463 04 0, 1 06463 14 0, 1 06465 04 0, 1 06465 08 0, 1 06465 14 0	0,005	25	1	06141	77	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Spessore sottofrontale in nylon (3 mm.) 	16200, 18200, 46200, 48200	0,020	12	1	06141	78	0		
 	<ul style="list-style-type: none"> • Salvaprofilo in nylon per liapertura esterna dei profili in alluminio a taglio termico (altezza aletta da 7,5 mm a 10 mm.) 	1 06141 40 0, 1 06285 36 0, 1 06463 04 0, 1 06463 14 0, 1 06463 24 0, 1 06463 25 0, 1 06463 34 0, 1 06463 35 0, 1 06465 04 0, 1 06465 24 0, 1 06465 25 0, 1 06465 34 0, 1 06465 35 0, 1 06465 44 0	0,019	25	1	06141	79	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Bocchetta superiore per asta catenaccio • Nylon nero 	1 07089 52 0	0,022	25	1	06141	80	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> • Insetto per rullo in nylon 	1 06278 06 0, 1 06278 28 0	0,002	25	1 06141 82 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Spessore sottofrontale in nylon (3 mm.) 	1 05020 00 0	0,012	12	1 06141 84 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Spessore sottofrontale in nylon (3 mm.) 	1 05021 00 1, 1 05021 00 2	0,025	25	1 06141 85 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Insetto per rullo in nylon 	1 06232 05 0, 1 06461 25 0, 1 06461 30 0, 1 06461 35 0, 1 06461 40 0, 1 06461 45 0	0,002	12	1 06141 86 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di spessori supplementari per borchia di protezione cilindro per profili con larghezza superiore da 65 a 87 mm. • Spessori da 2 mm. (pz.11) • Viti M5 x 110 mm. (pz.2) 	1 06460 05 0	0,145	1	1 06141 87 0				
 	<ul style="list-style-type: none"> • Salvaprofilo in nylon per l'apertura esterna dei profili in alluminio a taglio termico (altezza alette da 3 a 7,5 mm) 	1 06463 24 0, 1 06463 25 0, 1 06463 34 0, 1 06463 35 0, 1 06465 24 0, 1 06465 25 0, 1 06465 34 0, 1 06465 35 0	0,019	25	1 06141 89 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Spessore + aletta con altezza maggiorata per incontri elettrici 		0,031	12	1 06141 95 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra in acciaio zincato per serrature per montanti a catenaccio basculante 	46215, 46217, 46225, 46227, 46325, 46327	0,086	25	1	06232	20	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale in acciaio inox (25 mm.) 	46215, 46217, 46225, 46227	0,141	12	1	06233	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale in acciaio inox (25 mm.) 	16215, 16217, 16225, 16227	0,160	12	1	06233	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale in acciaio inox (25 mm.) 	46230, 46250, 46252	0,130	12	1	06233	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale in acciaio inox (25 mm.) 	46200, 46210, 46212, 46220, 46222, 46240, 46260, 46265	0,144	12	1	06233	03	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia boccole filettate (M5) in nylon 	1 07088 00 0, 57317, 57325, 57335	0,010	12	1	06290	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia boccole filettate (M8) in metallo 	1 06441 20 0, 16325, 17358, 56358, 56378, 57358, 57378	0,050	12	1	06290	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia boccole filettate (M8) in metallo 	19225, 49225, 49228, 49250	0,050	12	1	06290	06	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia boccole filettate (M8) antisvitamento, in acciaio 	56016, 57016, 57035, 57226, 57318, 57336	0,025	12	1	06290	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Puntale antisega diametro 8 mm. in acciaio con rivestimento in zinco • Resistenza alla spinta laterale KN 8 	1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0	0,036	12	1	06291	01	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Puntale monoblocco diametro 8 mm. in acciaio cementato con rivestimento in zinco • Resistenza alla spinta laterale KN 14 	1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0	0,038	12	1	06291	06	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Spinotto di giunzione per aste, in acciaio zincato 	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 15 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0, 1 07088 03 0 1 07088 04 0	0,016	12	1	06291	20	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm. 	1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 46200,46210, 46212,46220, 46222,46240, 46260,46265, 46420,46520	0,057	12	1	06459	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 1,5 mm. 	1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 46200,46210, 46212,46220, 46222,46240, 46260,46265, 46420,46520	0,034	12	1	06459	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Borchia di protezione del cilindro in acciaio inox sinterizzato 	16000,46000	0,125	1	1	06460	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Borchia di protezione per cilindri RS3, ASTRAL (con chiave lunga car. CL), e ASIX, in acciaio carbonitrurato cromato completa di: spessori 2 mm. (pz.19), 1 mm. (pz.2) viti M5 x 73 mm. borchia interna • A RICHIESTA: anello coprifilo 1.06473.60.0 in acciaio cromato lucido satinato 	19000,49000	0,485	1	1	06460	05	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Borchia di protezione per cilindri a profilo europeo - Corpo in acciaio carbonitrurato e temprato - Piastrino rotante antitrapano in acciaio inox - 2 viti M6 x 18 mm; - 2 boccole con molle di fissaggio - 2 inserti filettati a strappo 	0,485	1	1	06460	70	0	45		
		0,485	1	1	06460	70	0	N5		
		0,485	1	1	06460	70	0	44		
		0,485	1	1	06460	70	0	C2		
		0,485	1	1	06460	70	0	C3		
		0,485	1	1	06460	70	0	N6		
		<ul style="list-style-type: none"> • VARIANTI FINITURA - verniciato bianco (fin. 45) - verniciato antracite (fin. N5) - verniciato nero (fin. 44) - PVD cromo satinato (fin. C2) - PVD ottone lucido (fin. C3) - PVD cromo lucido (fin. N6) 								
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm. 	46215, 46217, 46225, 46227, 46425, 46435, 46445, 46525, 46625, 46725	0,082	12	1	06461	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 1,5 mm. 	46215, 46217, 46225, 46227, 46425, 46435, 46445, 46525, 46625, 46725	0,050	12	1	06461	02	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 24 x 1,5 mm. 	19000, 49000	0,053	12	1	06461	07	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm. 	46230, 46250, 46252, 46450, 46550, 46650, 46750	0,085	12	1	06461	11	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 24x1,5 mm 	19000, 49000	0,034	12	1	06461	12	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 36x2 mm per profilo FORSTER "UNICO" per serrature componibili Multitop scrocco+ cat e rullo+cat 	19000, 49000	0,080	12	1	06461	17	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm. 	57320, 57325, 57360, 57365	0,075	12	1	06461	20	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm. 	56357, 57312, 57317, 57330, 57335, 57352, 57357, 57370, 57375	0,067	12	1	06461	21	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio inox 36x2 mm 	19000, 49000	0,046	12	1	06461	22	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra ad "U" in acciaio inox 24x6 mm per serrature con scrocco/ruolo con catenaccio basculante Per le serrature a rullo utilizzare inserto in nylon art. 1.06141.86.0 		0,098	12	1	06461	25	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra ad "U" in acciaio inox 24x6 mm per serrature con solo catenaccio basculante 		0,065	12	1	06461	26	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio inox 24 x 3 mm. Per le serrature a rullo utilizzare inserto in nylon art. 1.06141.86.0 	19000, 49000	0,093	12	1	06461	30	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio inox 24x3 	19000, 49000	0,065	12	1	06461	34	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra a 'U' in acciaio inox 24 x 6 mm. Per le serrature a rullo utilizzare inserto in nylon art. 1.06141.86.0 	19000, 49000	0,098	12	1	06461	35	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra a "U" in acciaio inox 24x6 	19000, 49000	0,065	12	1	06461	39	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio inox 24 x 3 mm. con scatola di protezione catenaccio Per le serrature a rullo utilizzare inserto in nylon art. 1.06141.86.0 	19000, 49000	0,182	12	1	06461	40	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra a 'U' in acciaio inox 24 x 6 mm. • Per le serrature a rullo utilizzare inserto in nylon art. 1.06141.86.0 	19000, 49000	0,182	12	1	06461	45	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm. con pattino in nylon 	16205, 16207, 16215, 16217, 16225, 16227, 16425, 16435, 16445, 16525, 16625, 16725	0,077	12	1	06462	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm. con pattino in nylon 	17352, 17357, 57352, 57357, 57370, 57375	0,058	12	1	06462	20	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Borchia ovale interna in ottone per cilindri profilo europeo • Finitura Lucidato e verniciato trasparente 		0,100	12	1	06473	20	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Finitura Nichelato, satinato e cromato 		0,100	12	1	06473	20	0	B1	
	<ul style="list-style-type: none"> • Borchia ovale interna in ottone per cilindri profilo europeo con gambo rasabile • Finitura: Lucidato e verniciato trasparente 		0,100	12	1	06473	30	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Finitura Nichelato, satinato e cromato 		0,100	12	1	06473	30	0	B1	
	<ul style="list-style-type: none"> • Anello coprifilo cromato lucido satinato 	1 06460 05 0	0,025	12	1	06473	60	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia contatti in nylon per serrature elettriche completa di spessori: 2 mm. (pz.6) 5 mm. (pz.1) 		0,047	6	1	06511	00	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca CE 	14010, 14011, 14012, 14017	0,030	6	1	07013	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco 	44210	0,035	25	1	07027	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco 	45010, 45110	0,035	25	1	07028	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in ottone 	45100	0,035	25	1	07028	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca CE 	14020, 14021	0,027	6	1	07047	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca CE 	14350, 14351, 14352, 14450, 14451, 14452, 14460, 14461, 14462, 14510, 14511, 14512, 15500, 16000, 17500, 19000	0,035	6	1	07086	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 24 V ca CE 	14350, 14351, 14352, 14450, 14451, 14452, 14460, 14461, 14462, 14510, 14511, 14512, 15500, 16000, 17500, 19000	0,035	6	1	07086	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca CE 	17352, 17353, 17357, 17358	0,035	6	1	07128	00	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.
		14010, 14020, 14350, 14450, 14510, 44110, 44115, 44140, 44145, 44150, 44155, 44160, 44210, 44227, 44240, 44245, 44350, 44450	0,016	25	1	06062	00	0	
		14010, 14020, 14350, 14450, 14510, 44110, 44115, 44140, 44145, 44150, 44155, 44160, 44210, 44227, 44240, 44245, 44350, 44450	0,019	25	1	06072	00	0	
		1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 17352, 17357, 46200, 46210, 46220, 46420, 57312, 57317, 57330, 57335, 57352, 57357, 57370, 57375	0,024	25	1	06141	35	0	
		57320, 57325, 57360, 57365	0,030	25	1	06141	36	0	
		1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 17352, 17357, 46200, 46210, 46220, 57312, 57317, 57330, 57335, 57352, 57357, 57370, 57375	0,034	25	1	06141	37	0	
		57320, 57325, 57360, 57365	0,030	25	1	06141	38	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<p>• Per le serrature a rullo art. 57320 - 57325 - 57360 - 57365 usare inserto in nylon art. 1.06141.75.0</p>	17352, 17357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,035	25	1	06141	40	0	
		17352, 17357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,025	25	1	06141	42	0	
		17352, 17357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,029	25	1	06141	44	0	
		44220, 44221, 44225, 44226	0,014	25	1	06277	01	0	
		14460, 14461, 44120, 44121, 44360, 44361, 44460, 44461	0,018	25	1	06277	02	0	
		44130, 44230, 44235, 44236, 44237, 44238, 44370, 44371, 44470, 44471	0,030	25	1	06277	03	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.

	44220, 44221, 44225, 44226	0,030 25 1 06277 10 0					

	14460, 14461, 44120, 44121, 44360, 44361, 44460, 44461	0,026 25 1 06277 11 0					

	14460, 44120, 44360, 44460	0,021 25 1 06277 14 0					

	44221, 44226	0,015 25 1 06277 28 0					

	14461, 44121, 44361, 44461	0,018 25 1 06277 32 0					

	14461, 44121, 44361, 44461	0,030 25 1 06277 41 0					

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
		14461, 44121, 44361, 44461	0,030	25	1	06277	44	0	
		44219, 44221, 44224, 44226	0,012	25	1	06277	76	0	
		14461, 14462, 44121, 44361, 44362, 44461, 44462	0,016	25	1	06277	77	0	
		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,016	25	1	06277	78	0	
		14461, 14462, 44121, 44361, 44362, 44461, 44462	0,030	25	1	06277	80	0	
		44219, 44220, 44221, 44224, 44225, 44226	0,007	25	1	06277	88	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.

	14460, 14461, 14462, 44120, 44121, 44360, 44361, 44362, 44460, 44461, 44462	0,013 25 1 06277 89 0	

	14461, 44121, 44361, 44461	0,030 25 1 06277 92 0	

	14460, 14461, 14462, 44120, 44121, 44360, 44361, 44362, 44460, 44461, 44462	0,030 25 1 06277 95 0	

	44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,048 12 1 06277 98 0	

	44221, 44226	0,023 25 1 06277 99 0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
 		44219, 44220, 44221, 44224, 44225, 44226	0,019	25	1	06278	01	0	
 		14460, 14461, 14462, 44120, 44121, 44360, 44361, 44362, 44460, 44461, 44462	0,022	25	1	06278	02	0	
 		14011, 14021, 14351, 14451, 14461, 14511, 44111, 44116, 44121, 44141, 44146, 44151, 44156, 44161, 44228, 44241, 44246, 44351, 44361, 44451, 44461	0,020	25	1	06278	04	0	
 		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,017	25	1	06278	05	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> • Per le serrature a rullo art. 44220 - 44235 - 44370 - 44470 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.82.0 	44220, 44225, 44230, 44235, 44360, 44370, 44460, 44470	0,020	25	1	06278	06	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> • Per serratura 1.5C611.45.0.00.EN su profilo ABITHAL arrotondato 		0,026	12	1	06278	07	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO		
					Tipo	Dim. Mano Fin.	Peris. Spec.
		44220, 44225	0,035	25	1	06278	16 0
		14460, 44120, 44360, 44460	0,033	25	1	06278	17 0
		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,025	25	1	06278	19 0
		44221, 44226	0,025	25	1	06278	20 0
		14461, 44121, 44361, 44461	0,026	25	1	06278	21 0
		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,035	25	1	06278	22 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
 		44219, 44221, 44224, 44226	0,017	25	1	06278	26	0	
 		14461, 14462, 44121, 44361, 44362, 44461, 44462	0,022	25	1	06278	27	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> • Usare l'inserto rullo in nylon art. 1.06141.82.0 	44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,030	25	1	06278	28	0	
 		44219, 44221, 44224, 44226	0,019	25	1	06278	64	0	
 		14461, 14462, 44121, 44361, 44362, 44461, 44462	0,021	25	1	06278	65	0	
 		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,019	25	1	06278	66	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
		14461, 14462, 44121, 44361, 44362, 44461, 44462	0,030	25	1	06278	80	0	
		16205, 16215, 16225, 16425, 16625, 46215, 46225, 46425, 46435, 46445, 46625	0,025	25	1	06285	25	0	
		16205, 16215, 16225, 16425, 16625, 46215, 46225, 46425, 46435, 46445, 46625	0,035	12	1	06285	27	0	
	<p>• Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0</p>	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,026	12	1	06285	30	0	
	<p>• Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0</p>	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,035	12	1	06285	32	0	
	<p>• Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0</p>	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,020	12	1	06285	34	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
		1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 46200, 46210, 46220, 46420, 46520	0,030	25	1	06285	35	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0 	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,030	12	1	06285	36	0	
		1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 46200, 46210, 46220, 46420, 46520	0,015	25	1	06285	37	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0 	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,048	6	1	06285	38	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0 	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,072	6	1	06285	42	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.

	1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 46200, 46210, 46220, 46420, 46520	0,030	12	1 06285 43 0				

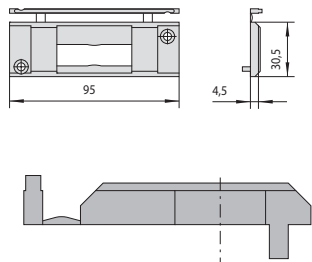
	• Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,060	6	1 06285 44 0				

	14010, 14011, 14012, 14017, 14020, 14021, 14350, 14351, 14450, 14451, 14510, 14511, 44110, 44111, 44115, 44116, 44140, 44141, 44145, 44146, 44150, 44151, 44155, 44156, 44160, 44161, 44227, 44228, 44240, 44241, 44245, 44246, 44350, 44351, 44450, 44451	0,014	25	1 06287 02 0				

	14010, 14011, 14012, 14017, 14020, 14021, 14350, 14351, 14450, 14451, 14510, 14511, 44110, 44111, 44115, 44116, 44140, 44141, 44145, 44146, 44150, 44151, 44155, 44156, 44160, 44161, 44227, 44228, 44240, 44241, 44245, 44246, 44350, 44351, 44450, 44451	0,030	25	1 06287 11 0				

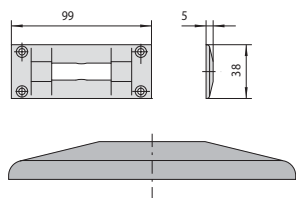
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	14011, 14012, 14017, 14020, 14350, 14450, 14510, 44110, 44115, 44140, 44145, 44150, 44155, 44160, 44227, 44240, 44245, 44350, 44450	0,016	25	1	06287	14	0	
	14011, 14012, 14017, 14020, 14350, 14450, 14510, 44110, 44115, 44140, 44145, 44150, 44155, 44160, 44227, 44240, 44245, 44350, 44450	0,024	25	1	06287	17	0	
	14011, 14021, 14351, 14451, 14511, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44156, 44161, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451	0,017	25	1	06287	21	0	
	14010, 14011, 14012, 14017, 14020, 14021, 14350, 14351, 14352, 14450, 14451, 14452, 14510, 14511, 14512, 44110, 44111, 44115, 44116, 44140, 44141, 44145, 44146, 44150, 44151, 44152, 44155, 44156, 44157, 44160, 44161, 44162, 44227, 44228, 44240, 44241, 44245, 44246, 44350, 44351, 44450, 44451	0,015	25	1	06287	26	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



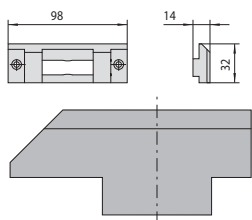
14010, 14011, 14012,
14017, 14020, 14021,
14350, 14351, 14352,
14450, 14451, 14452,
14510, 14511, 14512,
44110, 44111, 44115,
44116, 44140, 44141,
44145, 44146, 44150,
44151, 44152, 44155,
44156, 44157, 44160,
44161, 44162, 44227,
44228, 44240, 44241,
44245, 44246, 44350,
44351, 44450, 44451

0,014 25 1 06287 27 0



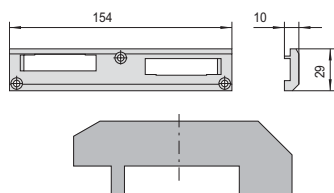
14011, 14021, 14351,
14451, 14511, 44111,
44116, 44141, 44146,
44151, 44156, 44161,
44228, 44241, 44246,
44351, 44451

0,015 25 1 06287 29 0



14011, 14021, 14351,
14352, 14451, 14452,
14511, 14512, 44111,
44116, 44141, 44146,
44151, 44152, 44156,
44157, 44161, 44162,
44228, 44241, 44246,
44351, 44451

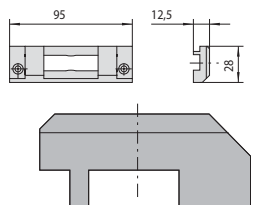
0,030 25 1 06287 50 0



• Per le serrature a rullo art.
44670 usare l'inserto in nylon
art. 1.06141.55.0

44620, 44621, 44625,
44626, 44630, 44635,
44640

0,022 25 1 06287 64 0

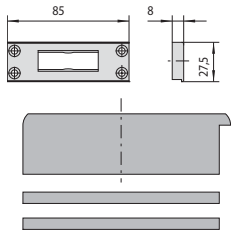


14011, 14021, 14351,
14352, 14451, 14452,
14511, 14512, 44111,
44116, 44141, 44146,
44151, 44152, 44156,
44157, 44161, 44162,
44228, 44241, 44246,
44351, 44451

0,016 25 1 06287 65 0

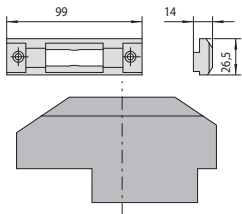
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<p>14011, 14021, 14351, 14352, 14451, 14452, 14511, 14512, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44152, 44156, 44157, 44161, 44162, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451</p>	0,012	25	1	06287	77	0		
	<p>44620, 44621, 44625, 44626, 44640</p>	0,012	25	1	06287	88	0		
	<p>14010, 14011, 14012, 14017, 14020, 14021, 14350, 14351, 14352, 14450, 14451, 14452, 14510, 14511, 14512, 44110, 44111, 44115, 44116, 44140, 44141, 44145, 44146, 44150, 44151, 44152, 44155, 44156, 44157, 44160, 44161, 44162, 44227, 44228, 44240, 44241, 44245, 44246, 44350, 44351, 44450, 44451</p>	0,011	25	1	06287	89	0		
	<p>14011, 14021, 14351, 14451, 14511, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44156, 44161, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451</p>	0,023	25	1	06287	92	0		
	<p>44620, 44621, 44625, 44626, 44640</p>	0,022	25	1	06287	94	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



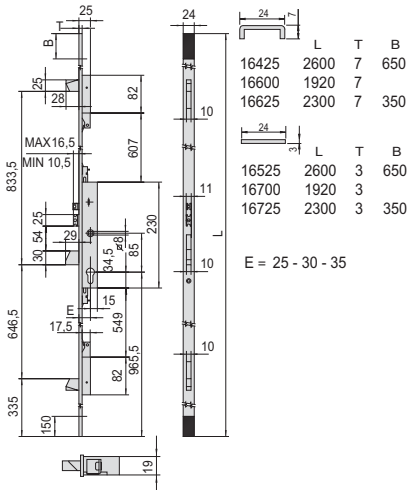
14010, 14011, 14012,
14017, 14020, 14021,
14350, 14351, 14352,
14450, 14451, 14452,
14510, 14511, 14512,
44110, 44111, 44115,
44116, 44140, 44141,
44145, 44146, 44150,
44151, 44152, 44155,
44156, 44157, 44160,
44161, 44162, 44227,
44228, 44240, 44241,
44245, 44246, 44350,
44351, 44450, 44451

0,020 25 **1 06287 95 0**

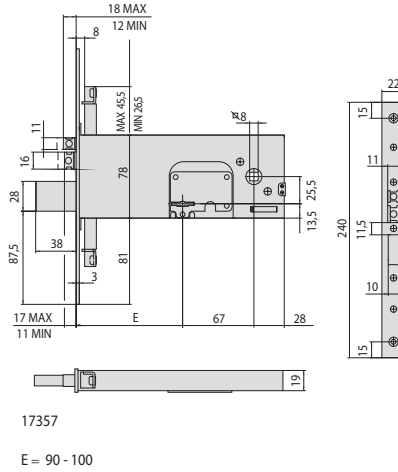


14011, 14021, 14351,
14451, 14511, 44111,
44116, 44141, 44146,
44151, 44156, 44161,
44228, 44241, 44246,
44351, 44451

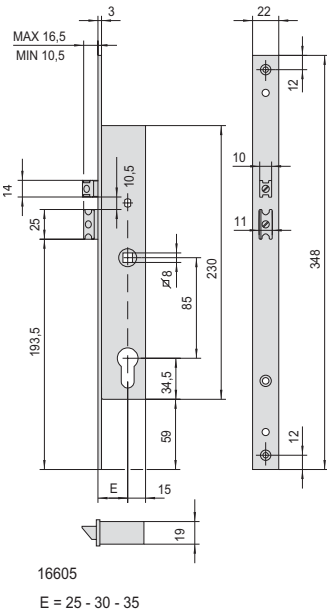
0,017 25 **1 06287 97 0**



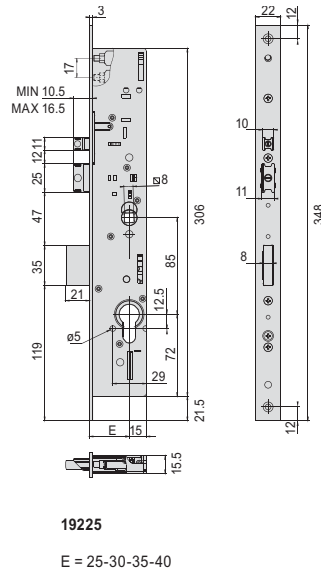
10



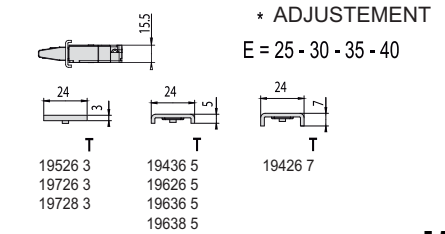
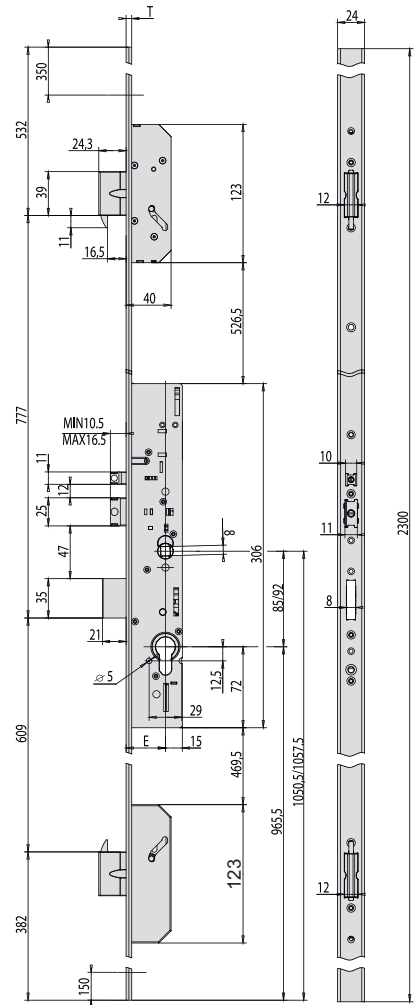
13



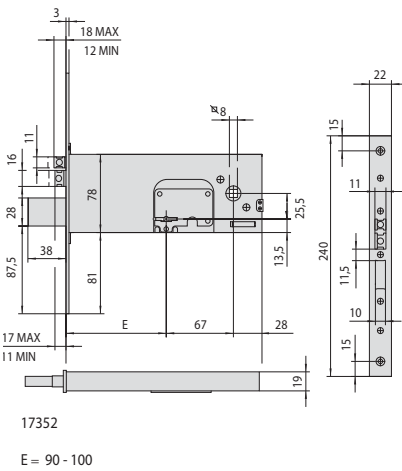
11



12

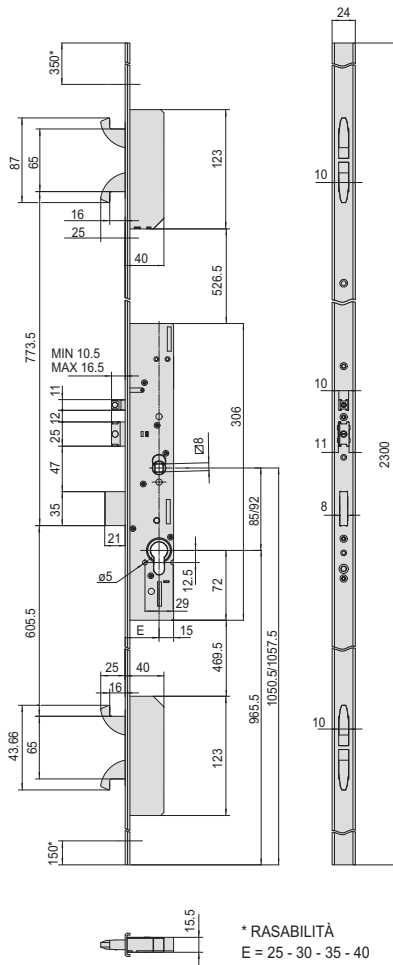


14

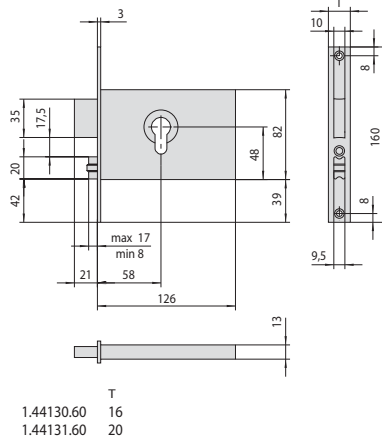


15

15

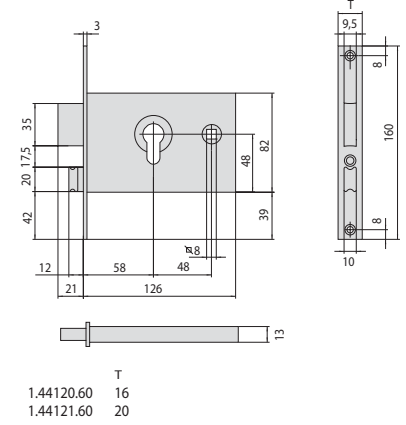


16



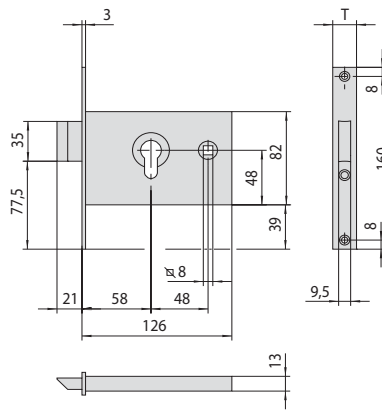
T
1.44130.60 16
1.44131.60 20

17



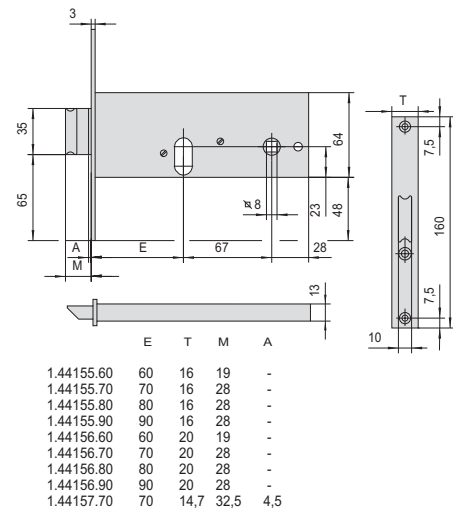
T
1.44120.60 16
1.44121.60 20

18



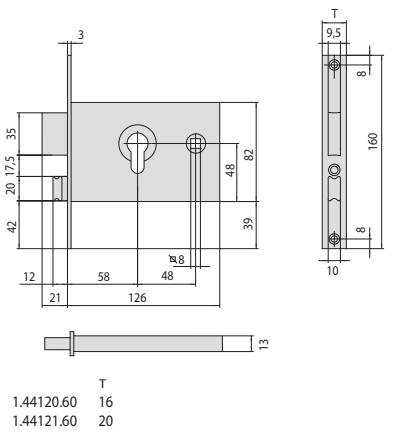
T
1.44140.60 16
1.44141.60 20

19

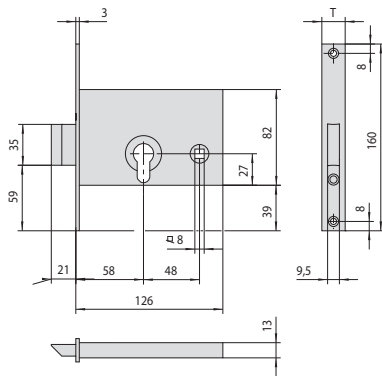


E	T	M	A
1.44155.60 60	16	19	-
1.44155.70 70	16	28	-
1.44155.80 80	16	28	-
1.44155.90 90	16	28	-
1.44156.60 60	20	19	-
1.44156.70 70	20	28	-
1.44156.80 80	20	28	-
1.44156.90 90	20	28	-
1.44157.70 70	14,7	32,5	4,5

20

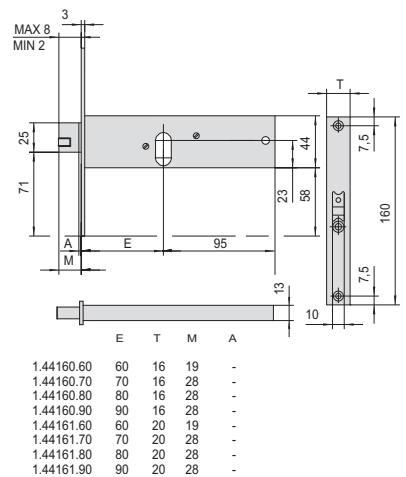


T
1.44120.60 16
1.44121.60 20



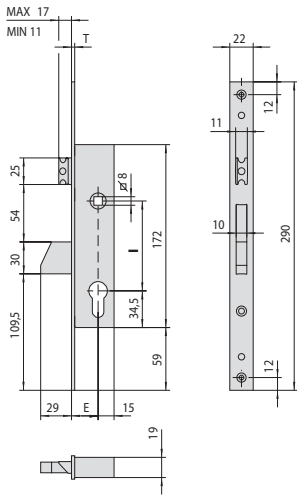
T
1.44145.60 16
1.44146.60 20

22



E	T	M	A
1.44160.60 60	16	19	-
1.44160.70 70	16	28	-
1.44160.80 80	16	28	-
1.44160.90 90	16	28	-
1.44161.60 60	20	19	-
1.44161.70 70	20	28	-
1.44161.80 80	20	28	-
1.44161.90 90	20	28	-

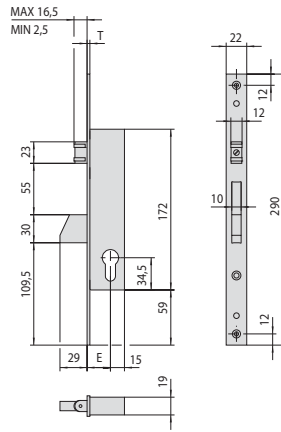
23



I	T
46215	85 3
46217	85 3
46218	92 5
46219	92 3

E = 25 - 30 - 35

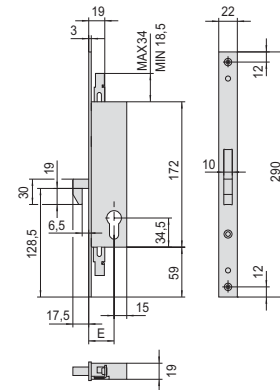
42



T	
46230	3
46233	5

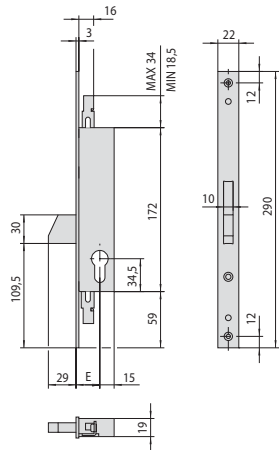
E = 25 - 30 - 35

45

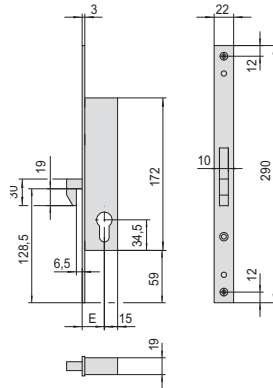


46260, 46262
E = 25 - 30 - 35

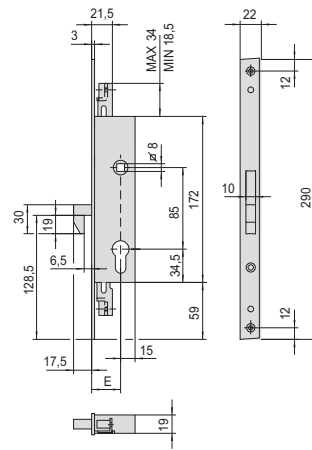
48



46220, 46222
E = 25 - 30 - 35



46240
E = 25 - 30 - 35

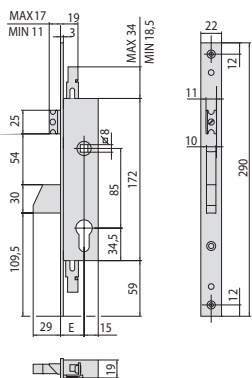


46265
E = 25 - 30 - 35

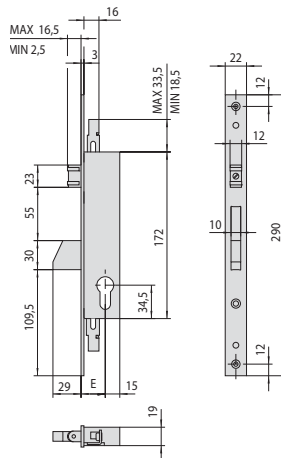
43

46

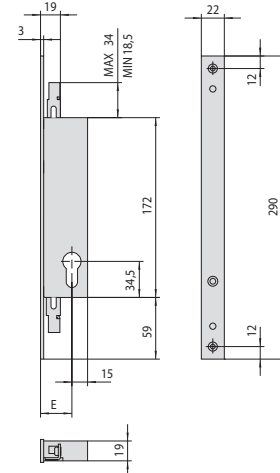
49



46225, 46227
E = 25 - 30 - 35



46250, 46252
E = 25 - 30 - 35

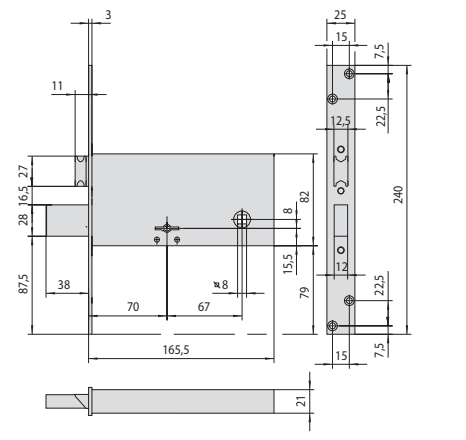
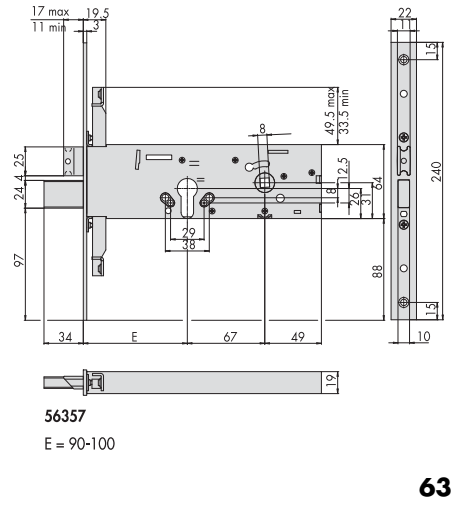
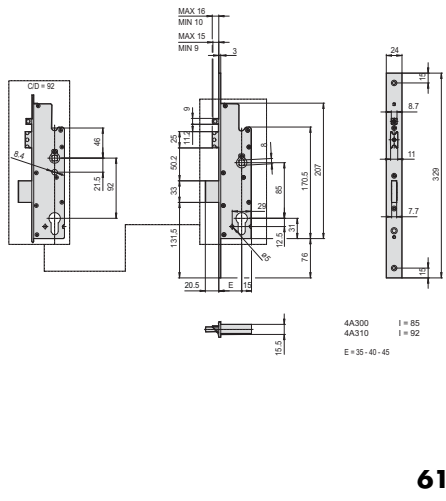
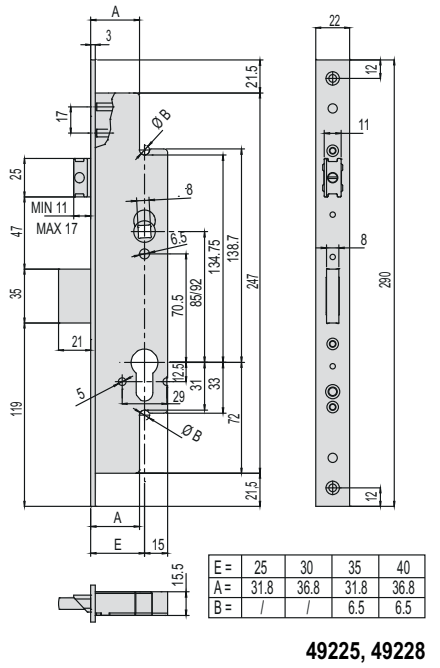
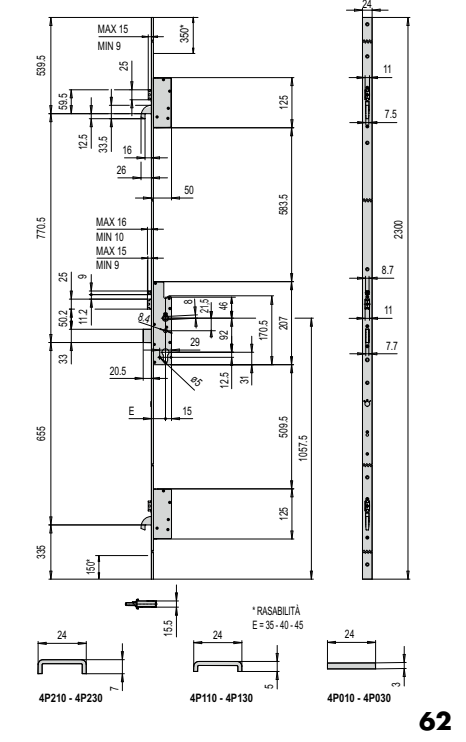
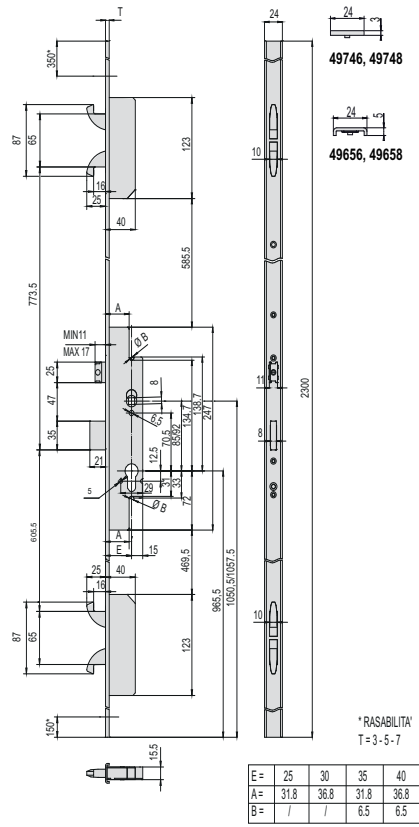
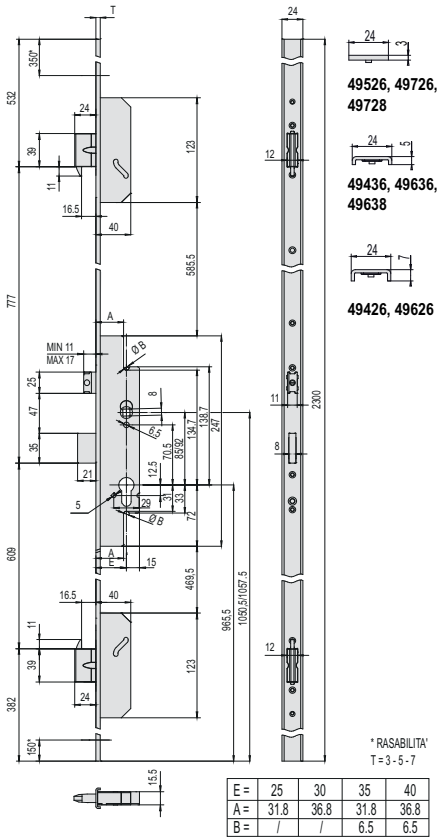


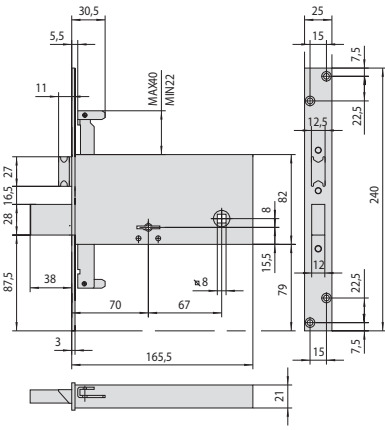
46270
E = 25 - 30 - 35

44

47

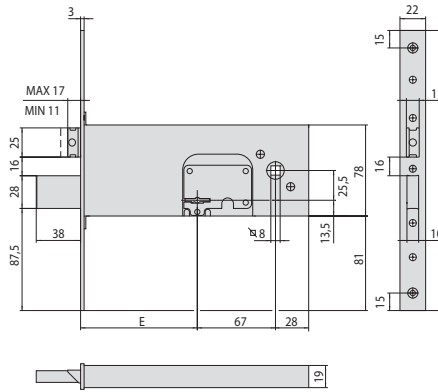
50





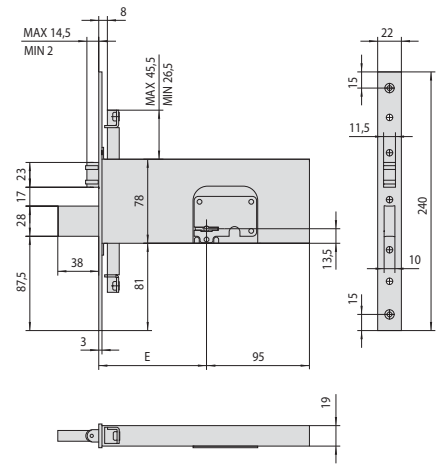
57317

65



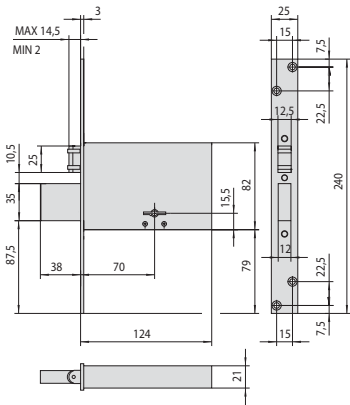
57352

E = 90 - 100



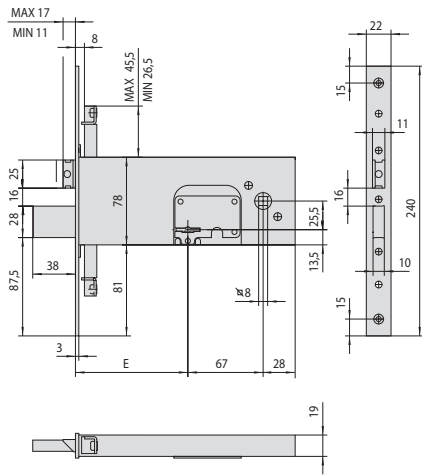
57365

E = 90 - 100



57320

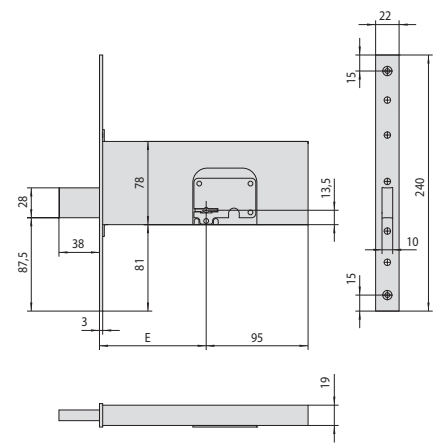
66



57357

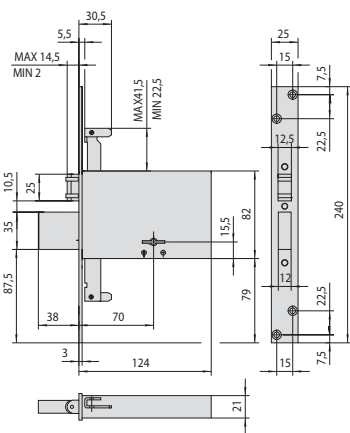
E = 90 - 100

69



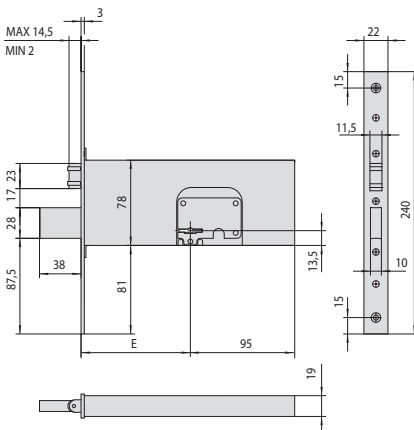
57370

E = 90 - 100



57325

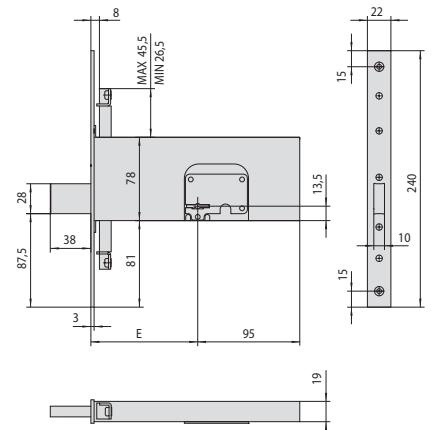
67



57360

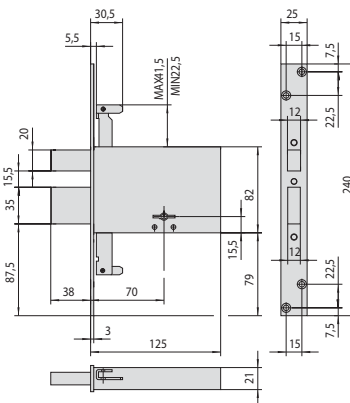
E = 90 - 100

70



57375

E = 90 - 100

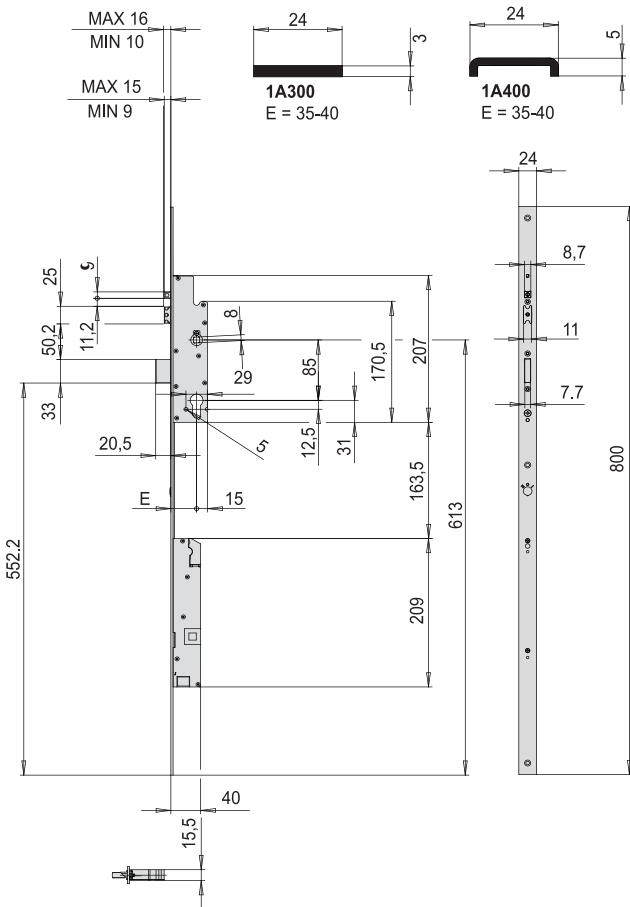


57335

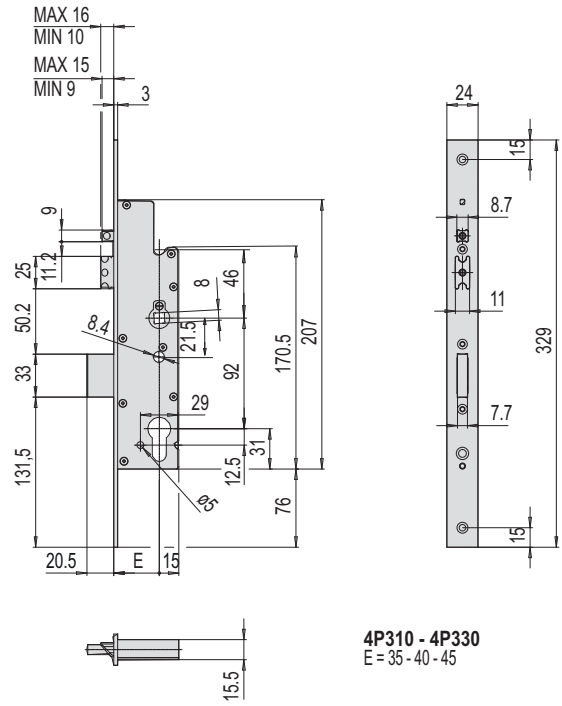
68

71

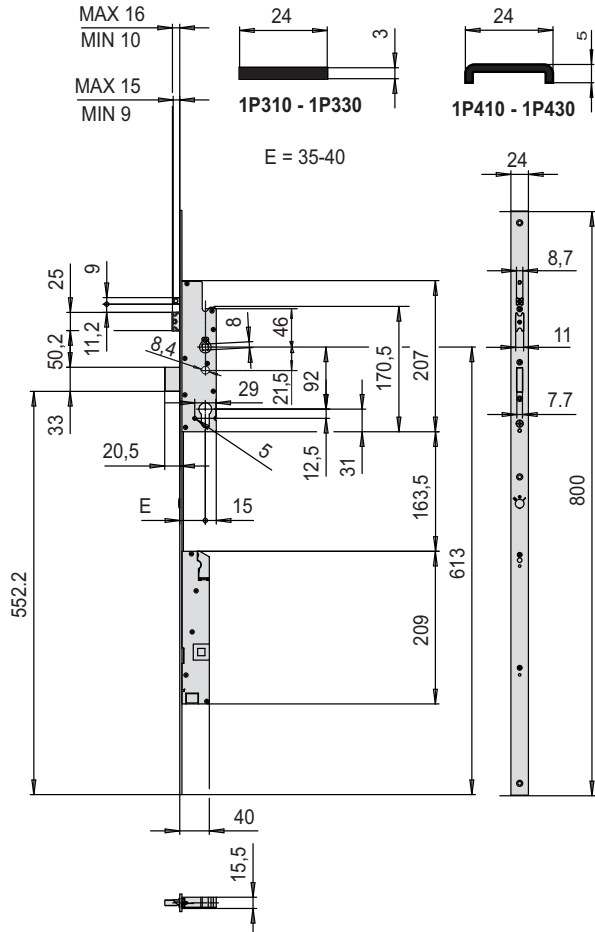
74



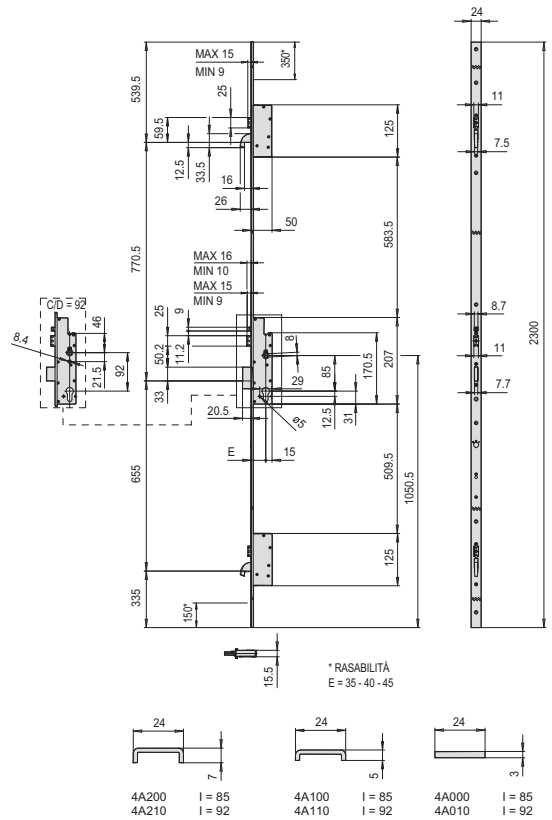
75



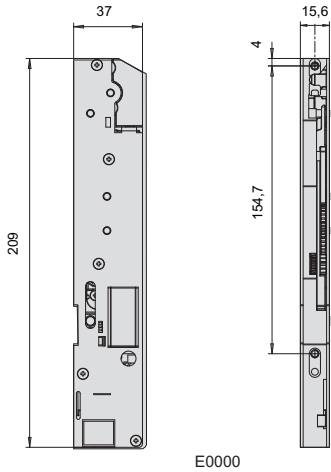
77



76

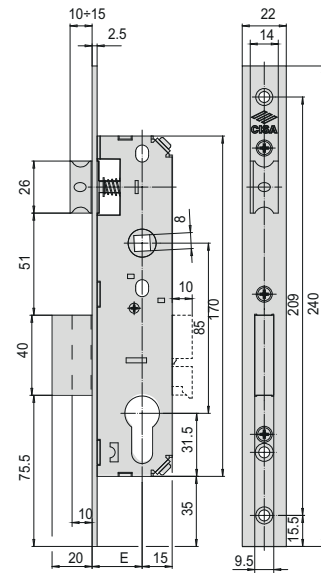


78



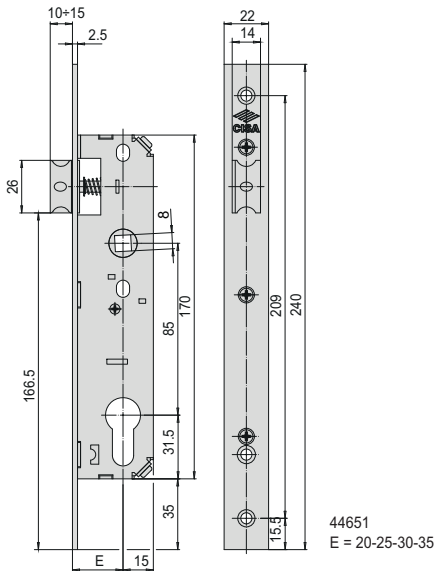
E0000

79



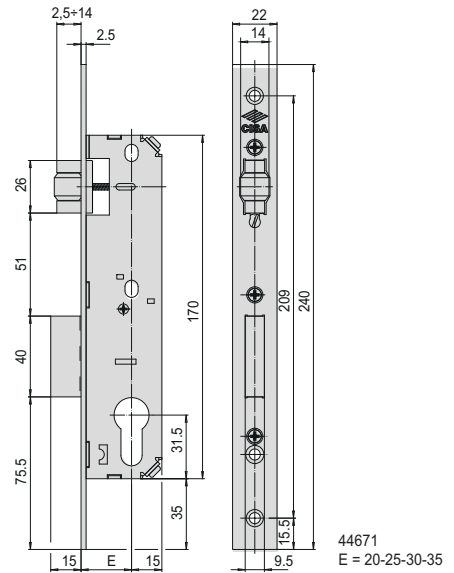
44666
E = 20-25-30-35

82



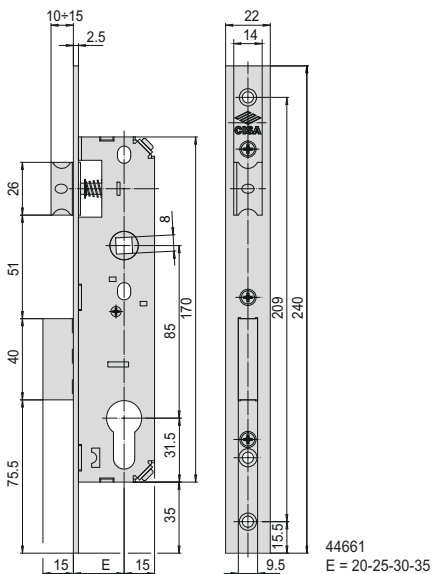
44651
E = 20-25-30-35

80



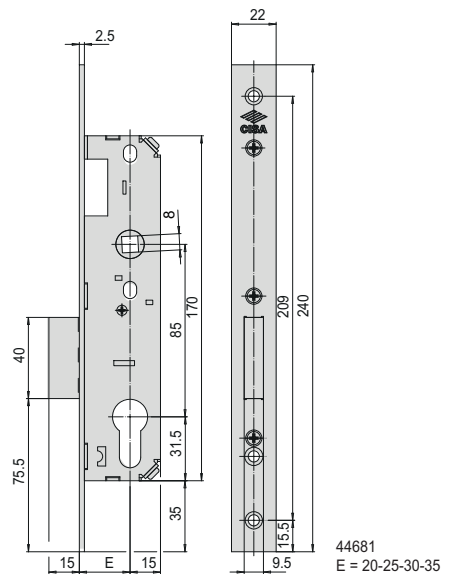
44671
E = 20-25-30-35

83



44661
E = 20-25-30-35

81



44681
E = 20-25-30-35

84

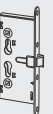
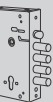


CISA

Serrature per Porte in Legno



Elettroserrature da applicare a cilindro - Elettrika	309	Serrature da infilare a doppia mappa a 2 mandate.....	339
Elettroserrature da applicare a cilindro.....	310	Serrature da infilare a doppia mappa a 2 mandate con catenaccio a pistoni	341
Elettroserrature da applicare a cilindro per porte pesanti	312	Serrature da applicare a cilindro	342
Elettroserrature da infilare a cilindro	313	Serrature da applicare a doppia mappa.....	344
Incontri elettrici per serrature da infilare frontale intercambiabile	314	Serrature da infilare multipunto a cilindro	346
Incontri elettrici per serrature da infilare	317	Serrature da infilare multipunto a doppia mappa	351
Serrature da applicare a cilindro	318	Maniglie Project Line.....	354
Ferroglietti da applicare a cilindro	322	Accessori per elettroserrature	356
Serrature da infilare a cilindro profilo europeo	323	Accessori per serrature da applicare a cilindro	359
Serrature da infilare a cilindro profilo europeo CISA Logo Line ..	325	Accessori per serrature da infilare a cilindro.....	360
Serrature da infilare a cilindro	326	Accessori per serrature da infilare a doppia mappa e cilindro	363
Serrature da infilare a cilindro a 3 mandate.....	327	Accessori per serrature da infilare Heavy Duty.....	367
Serrature da infilare a cilindro con catenaccio a pistoni.....	329	Accessori per serrature da applicare a doppia mappa e cilindro	368
Serrature da infilare a cilindro Heavy Duty.....	330	Accessori per serrature da infilare multipunto.....	370
Serrature da infilare con funzioni per ambienti comunitari.....	334	Disegni di ingombro	377
Serrature da infilare a doppia mappa a 4 mandate.....	335		
Serrature da infilare a doppia mappa a 4 mandate con catenaccio a pistoni	337		





Project Line

**AMBIENTI DI VALORE,
MANIGLIE DI DESIGN.**

Maniglie e rosette Cisa Project Line: aprire al design gli spazi di lavoro.

CISA, per i nuovi uffici di Feanza, ha scelto le maniglie Project Line, perchè, anche negli ambienti di lavoro, la cura per i particolari e l'eleganza delle forme sono fondamentali. È il dettaglio che fa vivere il progetto.

Caratteristiche e funzioni

- Maniglie e rosette in acciaio INOX AISI 304 satinato.
- Leve maniglia prefissate su meccanismo con molla di ritorno.
- Fissaggio diretto o con viti passanti per porte con spessore da 38 a 54 mm. Viti di fissaggio e quadro maniglia in dotazione.
- Basetta di fissaggio in acciaio con zincatura autoresistenziale specifica per applicazioni esterne (solo versioni con rosetta ovale).

MANIGLIE



Coppia maniglie
art. 1 07070 70 0

PL Oval



Coppia maniglie
art. 1 07070 80 0

PL Oval



Coppia maniglie
art. 1 07070 71 0

PL Angle



Coppia maniglie
art. 07070 82 0

PL Angle



Coppia maniglie
art. 1 07070 73 0

PL Radius



Coppia maniglie
art. 1 07070 81 0

PL Radius



Coppia maniglie
art. 1 07070 72 0

PL Arcus

ROSETTE



Coppia rosette
per cilindri a
profilo europeo
art. 1 06093 00 0



Coppia rosette cieche
art. 1 06093 01 0



Coppia rosette per
serrature tipo Patent
art. 1 06093 02 0



Nottolino per
porte da bagno
art. 1 06093 10 0



Nottolino per porte da
bagno con segnalatore
libero occupato
art. 1 06093 11 0



Coppia rosette
per cilindri a
profilo europeo
art. 1 06093 04 0

Certificazioni

- Grado 3 - categoria di uso (per ambienti ad elevata frequenza).
- EN1906 - Grado 7 durability(200.000 cicli).
- EN1670 - Grado 2 resistenza alla corrosione - 96 ore.
- EN1634 - Resistenza 2 ore su porte legno e 4 ore su porte in metallo.



Caratteristiche tecniche:

- Scudo di protezione in acciaio verniciato
- Bocchette in metallo con perno oscillante in inox
- Catenaccio a gancio rotante in alluminio estruso
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 3A
- Reversibilità ed entrata variabile da 50 a 80 mm

Dotazione:

- Bocchetta
- Foglio istruzioni
- Viti fissaggio
- 2 spessori per bocchetta
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1

A richiesta:

- Modulo Booster art. 1.07022.00.0
- Modulo Booster Plus art. 1.07022.10.0
- Modulo bobina BTicino art. 1.07025.10.0
- Modulo microinterruttore art. 1.07023.00.0
- Kit spia luminosa art. 1.07126.01.0

Normative:

- ELETRIKA è certificata secondo la norma Europea EN 14846:08

Mano:

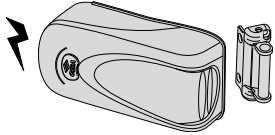


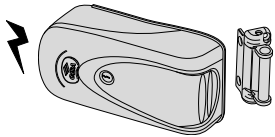


0 = ambidestra

| 3 | X | 2 | 0 | 0 | M | 6 | 0 | 2 |

- grado 6 Security
(2.000 Kg. alla spinta laterale)

Elettrika



Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Pulsante interno 		 Art. 1 0G500 00 0	50-80	2,450	1	1	1A610 00 0			
	• Versione con Booster Plus art. 1.07022.10.0		50-80	2,450	1	1	1A610 00 0 00 PC			
		 Art. 1 0G200 55 0	50-80	2,350	1	1	1A611 00 0			
 <ul style="list-style-type: none"> • Pulsante interno • Fermo a giorno • Borchia in ottone 		 Art. 1 0G115 00 0	50-80	2,500	1	1	1A630 00 0			
		 Art. 1 0G150 00 0	50-80	2,350	1	1	1A631 00 0			



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate grigio alluminio
- Scrocco autobloccante
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 2,5A

Dotazione:

- Bocchetta
- Foglio Istruzioni
- Viti fissaggio
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1 (testa chiave C2000)

A richiesta:

- Modello Booster art. 1.07022.000

Normative:

- Questa serie di elettroserrature è certificata secondo la norma Europea EN 14846:08:

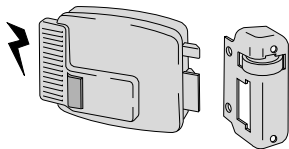
| 3 | C | 2 | 0 | 0 | L | 3 | 0 | 2 |

- grado 3 Security (500 Kg. alla spinta laterale e 200 Kg. alla spinta frontale)

Mano:

- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna
- 3 = destra esterna
- 4 = sinistra esterna

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Pulsante interno



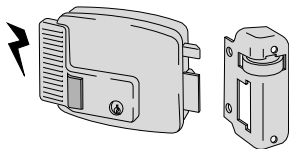
1 02500 00 0

50	1,515	1	1	11610 50 1
50	1,440	1	1	11610 50 2
60	1,515	1	1	11610 60 1
60	1,445	1	1	11610 60 2
70	1,440	1	1	11610 70 1
70	1,450	1	1	11610 70 2
80	1,440	1	1	11610 80 1
80	1,440	1	1	11610 80 2



Art.
1 06200 55 0

50	1,445	1	1	11611 50 1
50	1,434	1	1	11611 50 2
60	1,520	1	1	11611 60 1
60	1,520	1	1	11611 60 2
70	1,445	1	1	11611 70 1
70	1,440	1	1	11611 70 2
80	1,439	1	1	11611 80 1
80	1,444	1	1	11611 80 2



• Pulsante e cilindro interno
• Fermo a giorno



1 02104 00 0

50	1,538	1	1	11630 50 1
50	1,523	1	1	11630 50 2
60	1,591	1	1	11630 60 1
60	1,591	1	1	11630 60 2
70	1,558	1	1	11630 70 1
70	1,527	1	1	11630 70 2
80	1,536	1	1	11630 80 1
80	1,531	1	1	11630 80 2



1 02110 00 0

50	1,539	1	1	11631 50 1
50	1,524	1	1	11631 50 2
60	1,510	1	1	11631 60 1
60	1,510	1	1	11631 60 2
70	1,510	1	1	11631 70 1
70	1,510	1	1	11631 70 2

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO								
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.				
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio a mandate manuali • Pulsante e cilindro interno 		2	50	1,656	1	1	11670	50	1						
			2	50	1,650	1	1	11670	50	2						
			2	60	1,660	1	1	11670	60	1						
			2	60	1,670	1	1	11670	60	2						
			2	70	1,670	1	1	11670	70	1						
			2	70	1,665	1	1	11670	70	2						
			2	80	1,675	1	1	11670	80	1						
			2	80	1,675	1	1	11670	80	2						
						2	50	1,657	1	1	11671	50	1			
						2	50	1,654	1	1	11671	50	2			
						2	60	1,747	1	1	11671	60	1			
						2	60	1,666	1	1	11671	60	2			
						2	70	1,664	1	1	11671	70	1			
						2	70	1,670	1	1	11671	70	2			
2	80	1,678				1	1	11671	80	1						
2	80	1,679				1	1	11671	80	2						
	<ul style="list-style-type: none"> • PER PORTE CON APERTURA ESTERNA • Pulsante interno 		50	1,490		1	1	11610	50	3						
			50	1,490		1	1	11610	50	4						
			60	1,494		1	1	11610	60	3						
			60	1,495		1	1	11610	60	4						
			70	1,496		1	1	11610	70	3						
			70	1,486		1	1	11610	70	4						
			80	1,492		1	1	11610	80	3						
			80	1,480		1	1	11610	80	4						
				<ul style="list-style-type: none"> • PER PORTE CON APERTURA ESTERNA • Pulsante e cilindro interno • Fermo a giorno 		50	1,538		1	1	11630	50	3			
						50	1,523		1	1	11630	50	4			
60	1,591					1	1	11630	60	3						
60	1,591					1	1	11630	60	4						



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate nero semiopaco
- Pomolo interno
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 0,81A

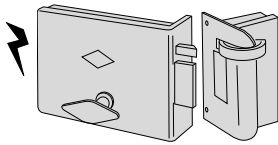
Dotazione:

- Bocchetta
- 3 chiavi art. 1.01210.00.2
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni

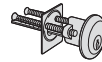
Mano:

- 1 = destra
- interna
- 2 = sinistra
- interna

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Pomolo interno
- Verniciata nero semiopaco



1 02520 00 0

60	3,345	1	1	13010 60 1
60	3,350	1	1	13010 60 2
70	3,338	1	1	13010 70 1
70	3,314	1	1	13010 70 2
80	3,320	1	1	13010 80 1
80	3,322	1	1	13010 80 2
90	3,300	1	1	13010 90 1
90	3,286	1	1	13010 90 2
100	3,334	1	1	13010 10 1
100	3,322	1	1	13010 10 2
110	3,574	1	1	13010 11 1
110	3,260	1	1	13010 11 2
120	3,600	1	1	13010 12 1
120	3,260	1	1	13010 12 2



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale e contropiastra in ottone satinato
- Scrocco reversibile elettrificato
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 2,8A

Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



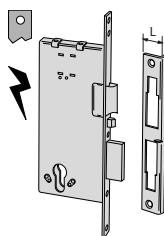
Dotazione:

- Contatti elettrici 1.06510.00.0
- Contropiastra
- Viti fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Fin. 12 (ottone satinato nichelato)

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.



- Scrocco e "catenaccio con ritorno manuale"
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06035.00.0 (L=25 mm.)

2	22	40	0,997	1	1	12010	40	0		
2	22	50	1,040	1	1	12010	50	0		
2	22	60	1,130	1	1	12010	60	0		
2	22	70	1,138	1	1	12010	70	0		

- Scrocco e "catenaccio con ritorno manuale"
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06218.00.0 (L=37 mm.)

2	22	40	1,047	1	1	12015	40	0		
2	22	50	1,100	1	1	12015	50	0		
2	22	60	1,180	1	1	12015	60	0		
2	22	70	1,188	1	1	12015	70	0		

- Scrocco e "catenaccio con ritorno automatico"
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06035.00.0 (L=25 mm.)

2	22	40	0,975	1	1	12011	40	0		
2	22	50	1,055	1	1	12011	50	0		
2	22	60	1,144	1	1	12011	60	0		
2	22	70	1,215	1	1	12011	70	0		

- Scrocco e "catenaccio con ritorno automatico"
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06218.00.0 (L=37 mm.)

2	22	40	1,047	1	1	12016	40	0		
2	22	50	1,116	1	1	12016	50	0		
2	22	60	1,180	1	1	12016	60	0		
2	22	70	1,255	1	1	12016	70	0		



Caratteristiche tecniche:

- Tensione di esercizio 12-24V ca e 12-24V cc
- Corpo e battiscrocco in lega inossidabile ZAL.
- Frontali intercambiabili in acciaio o in acciaio Inox

Dotazione:

- Viti per il fissaggio dei frontali
- Spessori sottofrontale (per serie 05020, 05021, 05005.00.020)

A richiesta:

- Modulo Booster art. 1.07022.00.0

Mano:

0 = Ambidestra

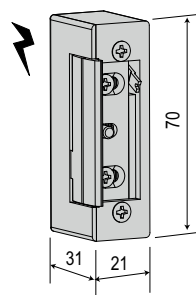
1 = destra interna

sinistra esterna

2 = sinistra interna

destra esterna

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A
- Antiripetitore
- Fermo a giorno

0,185 12 1 15100 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A
- Antiripetitore

0,185 12 1 15101 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12V ca/cc - Corrente assorbita 0,7A
- Fermo a giorno

0,170 12 1 15102 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12V ca/cc - Corrente assorbita 0,7A

0,185 12 1 15110 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 24V ca - Corrente assorbita 0,4A
- Antiripetitore
- Fermo a giorno

0,185 12 1 15120 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 24V ca - Corrente assorbita 0,4A
- Antiripetitore

0,185 12 1 15121 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 24V ca/cc - Corrente assorbita 0,4A
- Fermo a giorno

0,185 12 1 15122 00 0

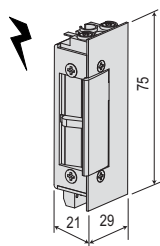
- Corpo incontro elettrico
- Tensione 24V ca/cc - Corrente assorbita 0,4A

0,185 12 1 15130 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Bobine sottotensione: l'apertura avviene solo in caso di interruzione della corrente
- Tensione 12V cc - Corrente assorbita 0,20A

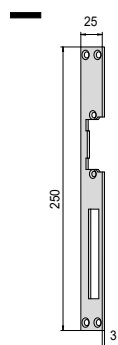
0,185 12 1 15140 00 0

Tipologia	Descrizione	Frontale	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Perf. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Bobine sottotensione: l'apertura avviene solo in caso di interruzione della corrente • Tensione 24V cc - Corrente assorbita 0,12A 		0,185	12	1	15150	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A • Antiripetitore interno • Fermo a giorno 		0,185	12	1	15160	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V cc • Corrente assorbita 0,25A 		0,185	12	1	15170	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico senza bobina • Fermo a giorno 		0,170	12	1	15180	00	0		



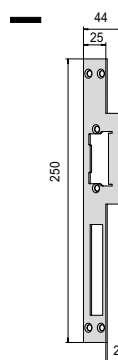
- Corpo incontro elettrico
- 1 microinterruttore per posizione scrocco
- Aletta battiscrocco regolabile
- Tensione 10/24V ca/cc
- Corrente assorbita 0,24A a 10 V cc

0,280 12 1 15200 00 0



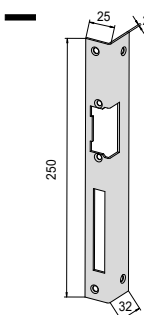
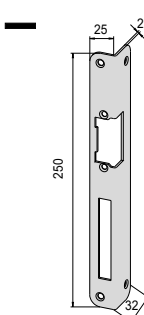
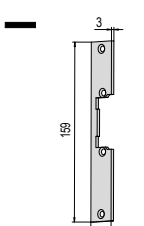
- Frontale piatto a bordi quadri in acciaio
- FINITURE
oro fin. 06
argento fin. 07
nichelato fin. 12
ottonato verniciato fin. 38


25 0,092 12 1 05001 00 0 06
25 0,092 12 1 05001 00 0 07
25 0,092 12 1 05001 00 0 12
25 0,092 12 1 05001 00 0 38



- Frontale piatto a bordi quadri in acciaio
- FINITURE
martellato oro fin. 06
martellato argento fin. 07
inox satinato fin. 20
ottonato verniciato fin. 38

25 0,083 12 1 05002 00 1 06
25 0,083 12 1 05002 00 2 06
25 0,083 12 1 05002 00 1 07
25 0,083 12 1 05002 00 2 07
25 0,083 12 1 05002 00 1 20
25 0,083 12 1 05002 00 2 20
25 0,083 12 1 05002 00 1 38
25 0,092 12 1 05002 00 2 38

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale angolare a bordi quadri in acciaio • FINITURE oro fin. 06 argento fin. 07 	25	0,160	6	1	05003	00	1	06
		25	0,160	6	1	05003	00	2	06
		25	0,160	6	1	05003	00	1	07
		25	0,160	6	1	05003	00	2	07
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale angolare a bordi tondi in acciaio • FINITURE oro fin. 06 argento fin. 07 	25	0,160	6	1	05004	00	1	06
		25	0,160	6	1	05004	00	2	06
		25	0,160	6	1	05004	00	1	07
		25	0,160	6	1	05004	00	2	07
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale piatto a bordi quadri in acciaio abbinabile a serrature solo scrocco • FINITURE oro fin. 06 argento fin. 07 nichelato fin. 12 ottolato verniciato fin. 38 inox satinato fin. 20 	25	0,070	6	1	05005	00	0	06
		25	0,070	6	1	05005	00	0	07
		25	0,070	6	1	05005	00	0	12
		25	0,070	6	1	05005	00	0	20
		25	0,070	6	1	05005	00	0	38



Caratteristiche tecniche:

- Corpo asimmetrico in lega inossidabile Zal
- Tensione 12V ca
- Frontale in acciaio verniciato
- Fermo a giorno
- Antiripetitore



Dotazione:



- Foglio istruzioni



Finiture:

- oro (fin.06)
- argento (fin.07)

Mano:
0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO
					Tipo Dim. Mano Fin. Pers. Spec.

 	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale piatto reversibile • Per serrature serie 5C000, 53000, 56000, 57200, 57800 	25	0,330	1	1 15001 00 0 06
			25	0,340	1

 	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale piatto reversibile • Per serrature serie 5C000, 53000, 56000, 57200, 57800 	25	0,302	1	1 15005 00 0 06
			25	0,305	1



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate color rosso amaranto
- Scrocco e catenaccio in ottone
- Tirante e pomolo in ottone

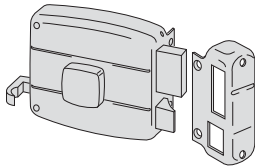
Dotazione:

- Bocchetta
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1 (testa chiave C2000)
- Viti fissaggio

Mano:

- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Tirante e pomolo interno
- Catenaccio e scrocco



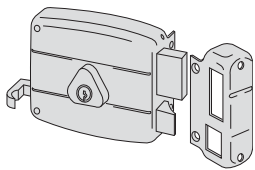
1 02500 00 0

2	40	0,893	1	1	50110	40	1			
2	40	0,893	1	1	50110	40	2			
2	50	0,950	1	1	50110	50	1			
2	50	0,950	1	1	50110	50	2			
2	60	1,025	1	1	50110	60	1			
2	60	1,025	1	1	50110	60	2			
2	70	1,100	1	1	50110	70	1			
2	70	1,083	1	1	50110	70	2			



Art.
1 06200 55 0

2	40	0,890	1	1	50111	40	1			
2	40	0,890	1	1	50111	40	2			
2	50	0,960	1	1	50111	50	1			
2	50	0,954	1	1	50111	50	2			
2	60	1,039	1	1	50111	60	1			
2	60	1,039	1	1	50111	60	2			
2	70	1,100	1	1	50111	70	1			
2	70	1,100	1	1	50111	70	2			



- Tirante e cilindro interno
- Catenaccio e scrocco



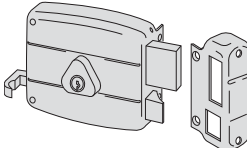
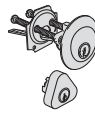
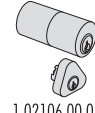
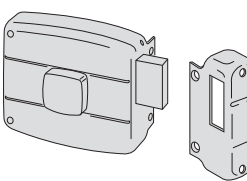


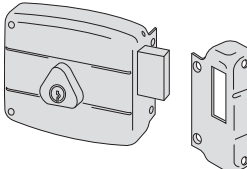
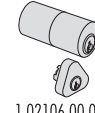
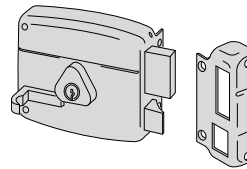
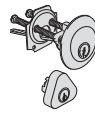
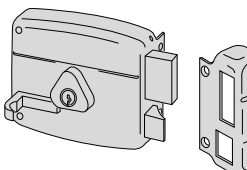
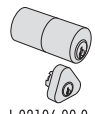
1 02102 00 0

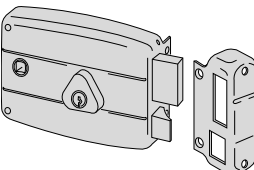
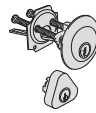
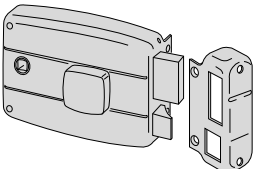

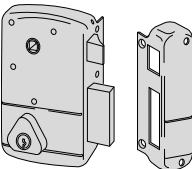
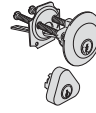
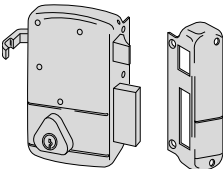
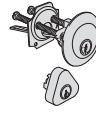
2	40	0,890	1	1	50120	40	1			
2	40	0,890	1	1	50120	40	2			
2	50	0,960	1	1	50120	50	1			
2	50	0,950	1	1	50120	50	2			
2	60	1,030	1	1	50120	60	1			
2	60	1,030	1	1	50120	60	2			
2	70	1,100	1	1	50120	70	1			
2	70	1,100	1	1	50120	70	2			

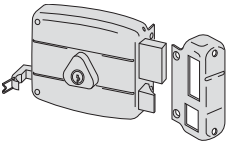


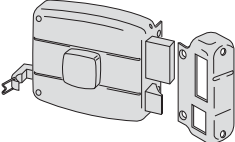

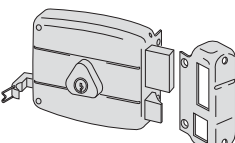



1 02106 00 0

2	40	0,890	1	1	50121	40	1			
2	40	0,890	1	1	50121	40	2			
2	50	0,950	1	1	50121	50	1			
2	50	0,960	1	1	50121	50	2			
2	60	1,045	1	1	50121	60	1			
2	60	1,050	1	1	50121	60	2			
2	70	1,100	1	1	50121	70	1			
2	70	1,100	1	1	50121	70	2			

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO							
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.		
 <ul style="list-style-type: none"> • Tirante e cilindro interno • Catenaccio e scrocco 		 1 02102 00 0	3	60	1,075	1	1	50125	60	1				
			3	60	1,075	1	1	50125	60	2				
			 1 02106 00 0	3	60	1,080	1	1	50126	60	1			
				3	60	1,080	1	1	50126	60	2			
				 <ul style="list-style-type: none"> • Pomolo interno • Solo catenaccio 		 Art. 1 06500 00 0	2	40	0,820	1	1	50130	40	1
							2	40	0,820	1	1	50130	40	2
2	50	0,880	1				1	50130	50	1				
2	50	0,880	1				1	50130	50	2				
2	60	0,945	1				1	50130	60	1				
2	60	0,950	1				1	50130	60	2				
2	70	1,000	1				1	50130	70	1				
2	70	1,000	1				1	50130	70	2				
 Art. 1 06200 55 0 Fin.12	2	40	0,820			1	1	50131	40	1				
	2	40	0,820			1	1	50131	40	2				
	2	50	0,875			1	1	50131	50	1				
	2	50	0,875			1	1	50131	50	2				
	2	60	0,950			1	1	50131	60	1				
	2	60	0,950			1	1	50131	60	2				
 <ul style="list-style-type: none"> • Cilindro interno • Solo catenaccio 		 1 02106 00 0	2	40	0,820	1	1	50141	40	1				
			2	40	0,820	1	1	50141	40	2				
			2	50	0,880	1	1	50141	50	1				
			2	50	0,880	1	1	50141	50	2				
			2	60	0,970	1	1	50141	60	1				
			2	60	0,960	1	1	50141	60	2				
			2	70	1,030	1	1	50141	70	1				
			2	70	1,035	1	1	50141	70	2				
			 <ul style="list-style-type: none"> • Tirante sul dorso e cilindro interno • Catenaccio e scrocco 		 1 02102 00 0	2	40	0,890	1	1	50160	40	1	
						2	40	0,890	1	1	50160	40	2	
2	50	0,960				1	1	50160	50	1				
2	50	0,960				1	1	50160	50	2				
2	60	1,020				1	1	50160	60	1				
2	60	1,020				1	1	50160	60	2				
 <ul style="list-style-type: none"> • Tirante sul dorso e cilindro interno • Catenaccio e scrocco 		 1 02106 00 0				2	40	0,890	1	1	50161	40	1	
						2	40	0,890	1	1	50161	40	2	
			2	50	0,960	1	1	50161	50	1				
			2	50	0,960	1	1	50161	50	2				
			2	60	1,020	1	1	50161	60	1				
			2	60	1,020	1	1	50161	60	2				

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Cilindro interno • Catenaccio e scrocco • Quadro maniglia passante 		 1 02102 00 0	2	60	1,130	1	1	50170	60	1		
			2	60	1,130	1	1	50170	60	2		
			2	60	1,146	1	1	50171	60	1		
			2	60	1,160	1	1	50171	60	2		
 <ul style="list-style-type: none"> • Pomolo interno • Catenaccio e scrocco • Quadro maniglia passante 		 1 02500 00 0	2	60	1,130	1	1	50180	60	1		
			2	60	1,130	1	1	50180	60	2		
			2	60	1,150	1	1	50181	60	1		
			2	60	1,140	1	1	50181	60	2		
 <ul style="list-style-type: none"> • Cilindro interno • Catenaccio e scrocco • Quadro maniglia passante 		 1 02102 00 0	2	45	1,200	1	1	50210	45	1		
			2	45	1,185	1	1	50210	45	2		
			2	45	1,180	1	1	50211	45	1		
			2	45	1,180	1	1	50211	45	2		
 <ul style="list-style-type: none"> • Tirante e cilindro interno • Catenaccio e scrocco 		 1 02102 00 0	2	45	1,150	1	1	50220	45	1		
			2	45	1,140	1	1	50220	45	2		
			2	45	1,130	1	1	50221	45	1		
			2	45	1,130	1	1	50221	45	2		

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO						
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.		
 <ul style="list-style-type: none"> • Scatola e bocchetta color alluminio • Tirante e cilindro nichelati • Catenaccio e scrocco • Fermo a giorno 		 1 02102 00 0	2	50	0,960	1	1	50320	50	1			
			2	50	0,960	1	1	50320	50	2			
			2	60	1,030	1	1	50320	60	1			
			2	60	1,030	1	1	50320	60	2			
		 1 02106 00 0	2	50	0,950	1	1	50321	50	1			
			2	50	0,950	1	1	50321	50	2			
			2	60	1,050	1	1	50321	60	1			
			2	60	1,050	1	1	50321	60	2			
 <ul style="list-style-type: none"> • Tirante e pomolo interno • Catenaccio e scrocco • Fermo a giorno 		 1 02500 00 0	2	40	0,910	1	1	50330	40	1			
			2	40	0,910	1	1	50330	40	2			
			2	50	0,960	1	1	50330	50	1			
			2	50	0,960	1	1	50330	50	2			
			2	60	1,030	1	1	50330	60	1			
			2	60	1,030	1	1	50330	60	2			
			 <ul style="list-style-type: none"> • Tirante e cilindro interno • Catenaccio e scrocco • Fermo a giorno 		 1 02102 00 0	2	40	0,910	1	1	50340	40	1
						2	40	0,910	1	1	50340	40	2
2	50	0,960				1	1	50340	50	1			
2	50	0,960				1	1	50340	50	2			
2	60	1,030				1	1	50340	60	1			
2	60	1,030				1	1	50340	60	2			



Caratteristiche tecniche:

- Scatola, bocchetta e piastra in acciaio verniciato rosso amaranto
- Catenaccio in acciaio smerigliato nichelato
- Pomoli in acciaio nichelato

Mano:

1 = destra
 interna

Dotazione:

- 3 chiavi art. 1.01070.10.1
- Bocchetta
- Viti fissaggio
- Borchie in ottone

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Kg	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
<p>• Solo catenaccio</p>		<p>1.0G500.00.0</p>	6	50	1,345	1	1	55051	50	1			
			6	60	1,345	1	1	55051	60	1			
		<p>0G200</p>	6	50	1,250	1	1	55054	50	1			
			6	60	1,335	1	1	55054	60	1			
<p>• Catenaccio con scrocco incorporato</p>		<p>1.0G500.00.0</p>	6	50	1,345	1	1	55071	50	1			
			6	60	1,345	1	1	55071	60	1			
		<p>0G200</p>	6	50	1,335	1	1	55074	50	1			
			6	60	1,335	1	1	55074	60	1			



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale smontabile e contropiastra in ottone.
- Scrocco piatto in ottone reversibile.
- Rullo regolabile da 2 a 13 mm in ottone.
- Catenaccio a due mandate in ottone una mandata per versione bagno.
- Predisposizione per il montaggio di rosette e placche maniglia a viti passanti (non previste su entrata 35 mm)
- Predisposizione per il montaggio di borchie di protezione del cilindro con l=38 mm e 29 mm (entrata 35 mm solo l=29 mm)

Dotazione:

- Contropiastra.
- Viti di fissaggio serratura e contropiastra e cilindro

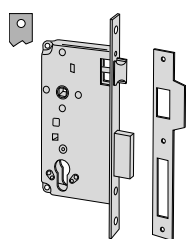
Finiture:

- A RICHIESTA:
- FIN 12 ottone satinato nichelato
- FIN 20 acciaio inox

Mano:
0 = ambidestra

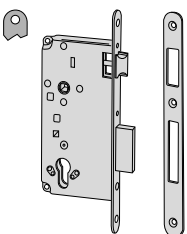


Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Pers. Spec.



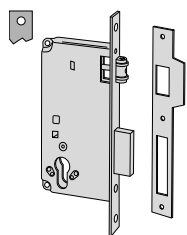
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art.1.06102.13.0

2	85	22	35	0,658	1	1	5C110	35	0		
2	85	22	40	0,724	1	1	5C110	40	0		
2	85	22	45	0,752	1	1	5C110	45	0		
2	85	22	50	0,720	1	1	5C110	50	0		
2	85	22	60	0,750	1	1	5C110	60	0		
2	85	22	70	0,827	1	1	5C110	70	0		



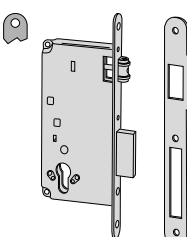
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art.1.06279.11.0

2	85	22	35	0,680	1	1	5C130	35	0		
2	85	22	40	0,706	1	1	5C130	40	0		
2	85	22	45	0,734	1	1	5C130	45	0		
2	85	22	50	0,768	1	1	5C130	50	0		
2	85	22	60	0,800	1	1	5C130	60	0		
2	85	22	70	0,866	1	1	5C130	70	0		



- Catenaccio e rullo
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art.1.06149.00.0

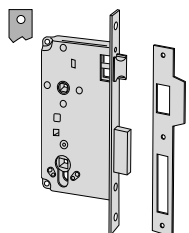
2	22	35	0,630	1	1	5C120	35	0			
2	22	40	0,680	1	1	5C120	40	0			
2	22	45	0,700	1	1	5C120	45	0			
2	22	50	0,740	1	1	5C120	50	0			
2	22	60	0,750	1	1	5C120	60	0			
2	22	70	0,800	1	1	5C120	70	0			



- Catenaccio e rullo
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra

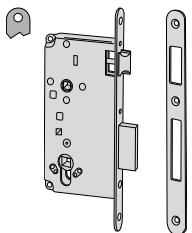
2	22	35	0,630	1	1	5C140	35	0			
2	22	40	0,680	1	1	5C140	40	0			
2	22	45	0,700	1	1	5C140	45	0			
2	22	50	0,740	1	1	5C140	50	0			
2	22	60	0,750	1	1	5C140	60	0			
2	22	70	0,800	1	1	5C140	70	0			

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Per porte da bagno
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art.1.06102.13.0

1	85	22	35	0,650	1	1	5C150 35 0				
1	85	22	40	0,690	1	1	5C150 40 0				
1	85	22	45	0,748	1	1	5C150 45 0				
1	85	22	50	0,750	1	1	5C150 50 0				
1	85	22	60	0,810	1	1	5C150 60 0				
1	85	22	70	0,890	1	1	5C150 70 0				



- Per porte da bagno
- Catenaccio e scrocco
- Quadro 8 mm
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art.1.06279.11.0

1	85	22	45	0,748	1	1	5C170 45 0				
1	85	22	50	0,750	1	1	5C170 50 0				
1	85	22	60	0,810	1	1	5C170 60 0				
1	85	22	70	0,890	1	1	5C170 70 0				



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale smontabile e contropiastra in acciaio ottonato
- Scrocco reversibile biconico
- Rullo regolabile da 2 a 13 mm in ottone.
- Catenaccio a due mandate, in acciaio, a 1 mandata per versione bagno
- Predisposizione per il montaggio di rosette e placche maniglia a viti passanti.
- (non previste su E=35 mm)
- Predisposizione per il montaggio di borchie di protezione del cilindro con l=38 mm e 29 mm (entrata 35 mm solo l=29 mm)

Dotazione:

- Contropiastra.
- Viti di fissaggio serratura e contropiastra e cilindro

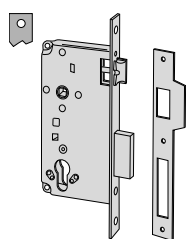
A richiesta:

- Finiture a richiesta:
 - Acciaio nichelato (Fin. 12)
 - Acciaio bronzato (Fin. 47)

Mano:
0 = ambidestra

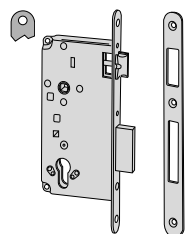


Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.



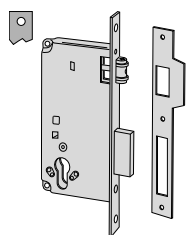
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art.1.06102.10.0

2	85	22	35	0,628	1	1	5C611	35	0		
2	85	22	40	0,643	1	1	5C611	40	0		
2	85	22	45	0,668	1	1	5C611	45	0		
2	85	22	50	0,718	1	1	5C611	50	0		
2	85	22	60	0,768	1	1	5C611	60	0		
2	85	22	70	0,768	1	1	5C611	70	0		



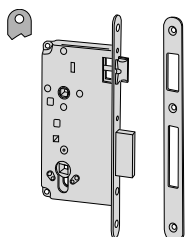
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art.1.06100.10.0

2	85	22	35	0,658	1	1	5C631	35	0		
2	85	22	40	0,678	1	1	5C631	40	0		
2	85	22	45	0,718	1	1	5C631	45	0		
2	85	22	50	0,718	1	1	5C631	50	0		
2	85	22	60	0,768	1	1	5C631	60	0		
2	85	22	70	0,820	1	1	5C631	70	0		



- Catenaccio e rullo
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art.1.06102.10.0

2		22	40	0,620	1	1	5C621	40	0		
2		22	45	0,670	1	1	5C621	45	0		
2		22	50	0,718	1	1	5C621	50	0		
2		22	60	0,778	1	1	5C621	60	0		



- Per porte da bagno
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art.1.06100.10.0

1	85	22	45	0,730	1	1	5C671	45	0		
1	85	22	50	0,767	1	1	5C671	50	0		
1	85	22	60	0,826	1	1	5C671	60	0		
1	85	22	70	0,868	1	1	5C671	70	0		



Caratteristiche tecniche:

- Frontale e contropiastra in acciaio satinato ottonato
- Scatola acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile
- Catenaccio in acciaio spessore 9,5 mm
- Copertura della scatola per evitare l'intrusione di sporco e trucioli

- Grado 3 - Categoria d'uso (Per l'utilizzo da parte del pubblico, con poca propensione alla cura ed elevata probabilità di uso scorretto, ad esempio porte di edifici pubblici)

|3|S|7|0|0|F|2|0

Dotazione:

- Contropiastra
- Viti fissaggio serratura e cilindro

Cilindro da ordinare a parte



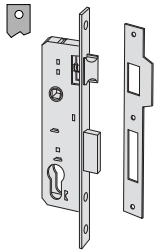
A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo

Normative:

- Questa serie di serrature è testata secondo la norma Europea EN 12209:2016

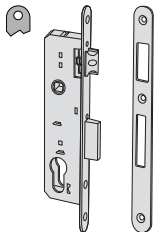
Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



SOSTITUISCE SERIE 5C011

- Frontale in acciaio satinato ottonato
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:
- Contropiastra in acciaio satinato ottonato

1	85	22	21	0,450	12	1	5C012 20 0
1	85	22	25	0,511	12	1	5C012 25 0
1	85	22	30	0,530	12	1	5C012 30 0



SOSTITUISCE SERIE 5C031

- Frontale in acciaio satinato ottonato
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:
- Contropiastra in acciaio satinato ottonato

1	85	22	21	0,500	12	1	5C032 20 0
1	85	22	25	0,530	12	1	5C032 25 0
1	85	22	30	0,570	12	1	5C032 30 0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco

Mano:

0 = ambidestra

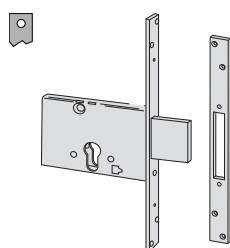
Dotazione:

- Viti fissaggio serrature e cilindri
- Fogli istruzioni

A richiesta:

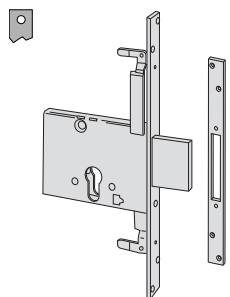
- Borchia di protezione art. 1.06490.02.0, 1.06460.50/51/60/0
- Spessori art. 1.06472.40.0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



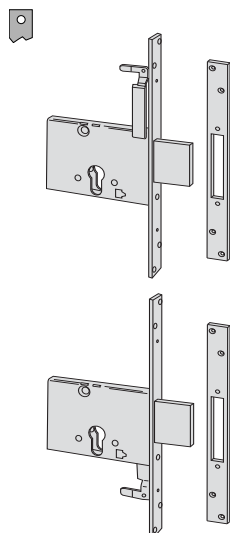
- Solo catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco, 1 punto di chiusura
- Frontale e contropiastra con rivestimento in zinco
- Intercambiabile con serie 57010 (doppia mappa)
- **IN DOTAZIONE:**
Borchie art. 1.06043.00.0 (pz. 2)
Contropiastra art 1.06283.02.0.B7

3	25	52	0,825	1	1	56010	50	0		
3	25	60	0,875	1	1	56010	60	0		
3	25	70	0,925	1	1	56010	70	0		



- Solo catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco, 3 punti di chiusura
- Frontale e contropiastra con rivestimento in zinco
- Intercambiabile con serie 57015 (doppia mappa)
- **IN DOTAZIONE:**
Borchie art. 1.06043.00.0 (pz. 2)
Contropiastra art 1.06283.02.0.B7
Piastrino guida prolunghe art 1.06085.00.0 (pz 2)
Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0
- **A RICHIESTA:**
Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0

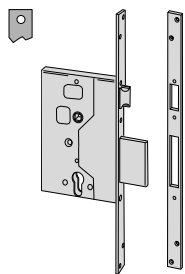
3	25	60	0,925	1	1	56015	60	0		
3	25	70	0,975	1	1	56015	70	0		



- Solo catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco serratura accoppiata
- Frontale e contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco
- Intercambiabile con serie 57020 (doppia mappa)
- **IN DOTAZIONE:**
Borchie art. 1.06043.00.0 (pz. 4)
Contropiastra art 1.06283.02.0.B7 (pz. 2)
Piastrino guida prolunghe art 1.06085.00.0 (pz 2)
Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0
- **A RICHIESTA:**
Prolunghe di chiusura art. 1.06416.00.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0

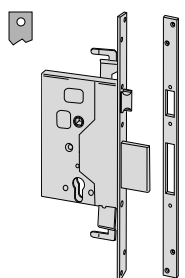
3	25	60	1,750	1	1	56020	60	0		
3	25	70	1,850	1	1	56020	70	0		

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.




- Catenaccio in acciaio e scrocco nichelati
- Frontale e contropiastra in acciaio satinato nichelato
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06271.00.0

3 85 25 60 1,300 1 1 56250 60 0



- Catenaccio in acciaio e scrocco nichelati
- Frontale e contropiastra in acciaio satinato nichelato
- Predisposizione per chiusure supplementari
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06272.00.0
Due piastrini guida prolunghe art. 1.06085.00.0
Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0

3 85 25 60 1,535 10 1 56255 60 0



Caratteristiche tecniche:


- Frontale e contropiastra acciaio satinato ottinato verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile piatto ad invito, nichelato
- Catenaccio a tre pistoni in acciaio nichelati

Dotazione:

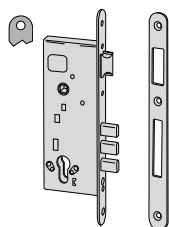
- Contropiastra
- Viti fissaggio serratura e cilindro

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte

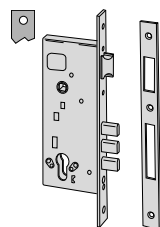


Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.



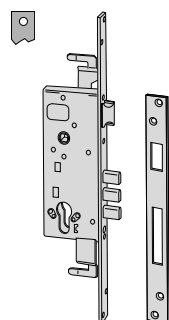
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06279.12.0

2	85	22	45	0,805	1	1	52520	45	0		
2	85	22	50	0,835	1	1	52520	50	0		
2	85	22	60	0,915	1	1	52520	60	0		



- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06278.11.0

2	85	22	45	0,800	1	1	52521	45	0		
2	85	22	50	0,840	1	1	52521	50	0		
2	85	22	60	0,905	1	1	52521	60	0		



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06284.00.0
Due piastri guida prolunghe art.1.06085.00.0
Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0
- A RICHIESTA:
Prolonghe di chiusura art. 1.06415.00.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0

2	85	25	45	1,145	1	1	52526	45	0		
2	85	25	50	1,180	1	1	52526	50	0		
2	85	25	60	1,245	1	1	52526	60	0		



Caratteristiche tecniche:

- Frontale smontabile e contropiastra in ottone lucido verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile silenziato, nichelato
- Pistone anticasso nichelato (dove previsto)
- Catenaccio con antitaglio, nichelato, sporgenza 25 mm.
- Componenti interni galvanizzati

Dotazione:

- Contropiastra
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Testata e contropiastra in acciaio inox satinato (fin. 20) senza sovrapprezzo

Normative:

- Resistenza al fuoco UL R 14945(N) solo per versioni in finitura acciaio inox satinato (fin. 20)
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011
- Normativa di riferimento:
UNI EN 179
UNI EN 1125
UNI EN 12209

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte

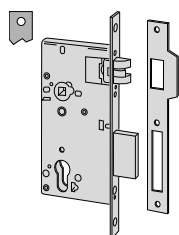


Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
<ul style="list-style-type: none"> • Per porte d'ingresso • Catenaccio e scrocco con dispositivo anticasso • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia o dal cilindro da entrambi i lati Il catenaccio è azionato dal cilindro da entrambi i lati • IN DOTAZIONE: Contropiastra squadrata art. 1.06106.20.0 	1	85	22	60	0,950	1	1	52710	60	0		
	1	85	22	70	1,000	1	1	52710	70	0		
	1	85	22	80	1,050	1	1	52710	80	0		
	1	85	22	90	1,100	1	1	52710	90	0		
<ul style="list-style-type: none"> • Per porte d'ingresso • Catenaccio e scrocco con dispositivo anticasso • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia o dal cilindro da entrambi i lati Il catenaccio è azionato dal cilindro da entrambi i lati • IN DOTAZIONE: Contropiastra arrotondata art. 1.06106.25.0 	1	85	22	60	0,950	1	1	52711	60	0		
	1	85	22	70	1,000	1	1	52711	70	0		
	1	85	22	80	1,050	1	1	52711	80	0		
	1	85	22	90	1,100	1	1	52711	90	0		
<ul style="list-style-type: none"> • Per porte da bagno e camera da letto • Catenaccio e scrocco • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia da entrambi i lati Il catenaccio è azionato dal quadro maniglia 8 mm. • IN DOTAZIONE: Contropiastra squadrata art. 1.06155.20.0 	1	85	22	60	0,950	1	1	52730	60	0		
	1	85	22	70	1,000	1	1	52730	70	0		
	1	85	22	80	1,050	1	1	52730	80	0		
<ul style="list-style-type: none"> • Per porte da bagno e camera da letto • Catenaccio e scrocco • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia da entrambi i lati Il catenaccio è azionato dal quadro maniglia 8 mm. • IN DOTAZIONE: Contropiastra arrotondata art. 1.06155.25.0 	1	85	22	60	0,950	1	1	52731	60	0		
	1	85	22	70	1,000	1	1	52731	70	0		
	1	85	22	80	1,050	1	1	52731	80	0		
	1	85	22	90	1,100	1	1	52731	90	0		

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte passanti • Solo scrocco • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia da entrambi i lati • IN DOTAZIONE: Contropiastra arrotondata art. 1.06156.20.0 	22	60	0,900	1	1	52750 60 0					
		22	70	0,950	1	1	52750 70 0					
		22	80	1,000	1	1	52750 80 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte passanti • Solo scrocco • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia da entrambi i lati • IN DOTAZIONE: Contropiastra arrotondata art. 1.06156.25.0 	22	60	0,900	1	1	52751 60 0					
		22	70	0,950	1	1	52751 70 0					
		22	90	1,050	1	1	52751 90 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte da esterno • Solo scrocco con dispositivo antiscazzo • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia o dal cilindro da entrambi i lati • La maniglia esterna è da disattivare • IN DOTAZIONE: Contropiastra squadrata art. 1.06158.20.0 	1	85	22	60	0,900	1	1	52755 60 0			
		1	85	22	70	0,950	1	1	52755 70 0			
		1	85	22	80	1,000	1	1	52755 80 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte da esterno • Solo scrocco con dispositivo antiscazzo • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia o dal cilindro da entrambi i lati • La maniglia esterna è da disattivare • IN DOTAZIONE: Contropiastra arrotondata art. 1.06158.25.0 	85	22	60	0,900	1	1	52756 60 0				
		85	22	70	0,950	1	1	52756 70 0				
		85	22	80	1,000	1	1	52756 80 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE B: • Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) • Solo scrocco con dispositivo antiscazzo • Quadro maniglia sdoppiato • Lato antipanico selezionabile • Maniglia esterna disattivabile con chiave • Esterno: Scrocco azionabile con maniglia, la chiave abilita/disabilita la maniglia • Interno: scrocco azionabile con maniglia o maniglione, la chiave abilita/disabilita la maniglia esterna • Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione la maniglia esterna, al richiudersi della porta, rimane disabilitata (in folle) 	85	22	60	0,900	1	1	52760 60 0				
		85	22	70	0,950	1	1	52760 70 0				
		85	22	90	1,050	1	1	52760 90 0				

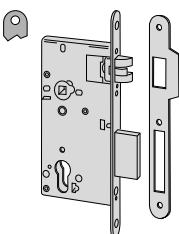
Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE B: • Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) • Solo scrocco con dispositivo anticasso • Quadro maniglia sdoppiato • Lato antipanico selezionabile • Maniglia esterna disattivabile con chiave • Esterno: Scrocco azionabile con maniglia, la chiave abilita/disabilita la maniglia • Interno: scrocco azionabile con maniglia o maniglione, la chiave abilita/disabilita la maniglia esterna • Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione la maniglia esterna, al richiudersi della porta, rimane disabilitata (in folle) 	85	22	60	0,900	1	1	52761	60	0		
		85	22	70	0,950	1	1	52761	70	0		
		85	22	80	1,000	1	1	52761	80	0		
		85	22	90	1,050	1	1	52761	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A: • Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) • Quadro maniglia passante • Fuori uscita automatica del catenaccio alla chiusura della porta • Esterno: scrocco e catenaccio azionabili solo con chiave • Interno: scrocco e catenaccio azionabili con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1	52840	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52840	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52840	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52840	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A: • Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) • Quadro maniglia passante • Fuori uscita automatica del catenaccio alla chiusura della porta • Esterno: scrocco e catenaccio azionabili solo con chiave • Interno: scrocco e catenaccio azionabili con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1	52860	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52860	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52860	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52860	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A: • Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) • Catenaccio e scrocco con dispositivo anticasso • Quadro maniglia passante • Esterno: scrocco e catenaccio azionabile solo con chiave • Interno: scrocco e catenaccio azionabile con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1	52842	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52842	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52842	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52842	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A: • Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) • Catenaccio e scrocco con dispositivo anticasso • Quadro maniglia passante • Esterno: scrocco e catenaccio azionabile solo con chiave • Interno: scrocco e catenaccio azionabile con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1	52862	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52862	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52862	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52862	90	0	

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.	



- **FUNZIONE D:**
Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica)
- Quadro maniglia sdoppiato
- Lato antipanico selezionabile
- Esterno: scrocco azionabile con maniglia
- Interno: scrocco e catenaccio azionabile con maniglia o maniglione
- La chiave agisce solo sul catenaccio da ambo i lati
- Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione al richiudersi il catenaccio rimane arretrato e la maniglia esterna abilitata all'arretramento dello scrocco (porta aperta)

1	85	22	60	0,950	1	1 52844 60 0
1	85	22	70	1,000	1	1 52844 70 0
1	85	22	80	1,050	1	1 52844 80 0
1	85	22	90	1,100	1	1 52844 90 0



- **FUNZIONE D:**
Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica)
- Quadro maniglia sdoppiato
- Lato antipanico selezionabile
- Esterno: scrocco azionabile con maniglia
- Interno: scrocco e catenaccio azionabile con maniglia o maniglione
- La chiave agisce solo sul catenaccio da ambo i lati
- Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione al richiudersi il catenaccio rimane arretrato e la maniglia esterna abilitata all'arretramento dello scrocco (porta aperta)

1	85	22	60	0,950	1	1 52864 60 0
1	85	22	70	1,000	1	1 52864 70 0
1	85	22	80	1,050	1	1 52864 80 0
1	85	22	90	1,100	1	1 52864 90 0



Caratteristiche tecniche:

- Frontale e contropiastra in ottone satinato verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile nichelato
- Pistone antiscasso nichelato (dove previsto)
- Catenaccio nichelato
- Predisposizione per il montaggio di borchie, rosette e placche maniglie a viti passanti
- Quadro passante

Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Dotazione:

- Contropiastra
- Viti di fissaggio serratura e cilindro

A richiesta:

- Finitura cromato satinata (fin. 18)

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO					
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A: • PER PORTE ANTIPANICO (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) • Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso • IN DOTAZIONE Contropiastra art. 1.06106.01.0 • A RICHIESTA Frontale 18x240 mm (pers. AG) Senza pistone antiscasso (pers. AF) 		1	85	22	40	0,720	1	52810 40 1					
		1	85	22	40	0,720	1	52810 40 2					
		1	85	22	45	0,760	1	52810 45 0					
		1	85	22	50	0,780	1	52810 50 0					
		1	85	22	60	0,840	1	52810 60 0					
		1	85	22	70	0,920	1	52810 70 0					
<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A: • PER PORTE ANTIPANICO (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) • Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso • IN DOTAZIONE Contropiastra art. 1.06106.05.0 • A RICHIESTA Frontale 18x240 mm (pers. AG) Senza pistone antiscasso (pers. AF) 		1	85	22	40	0,720	1	52830 40 1					
		1	85	22	40	0,720	1	52830 40 2					
		1	85	22	45	0,760	1	52830 45 0					
		1	85	22	50	0,780	1	52830 50 0					
		1	85	22	60	0,840	1	52830 60 0					
		1	85	22	70	0,920	1	52830 70 0					
<ul style="list-style-type: none"> • PER PORTE DI PASSAGGIO • Solo scrocco • IN DOTAZIONE Contropiastra 			85	22	60	0,790	1	52318 60 0					
<ul style="list-style-type: none"> • PER PORTE DI PASSAGGIO • Solo scrocco • IN DOTAZIONE Contropiastra 			85	22	60	0,790	1	52338 60 0					



Caratteristiche tecniche:

- Frontale e contropiastra in acciaio satinato nichelato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile nichelato
- Catenaccio in acciaio nichelato

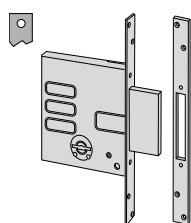
Mano:

0 = ambidestra

Dotazione:

- Contropiastra
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0 ed esterno art. 1.06082.00.0
- 3 chiavi
- Viti fissaggio

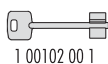
Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
									Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.



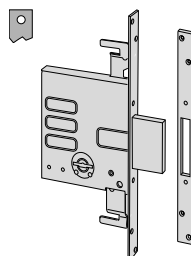
- Solo catenaccio
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06231.00.0



4	25	52	1,150	1	1 57010 50 0
4	25	60	1,200	1	1 57010 60 0
4	25	70	1,250	1	1 57010 70 0



4	25	52	1,160	1	1 57010 51 0
4	25	60	1,310	1	1 57010 61 0
4	25	70	1,280	1	1 57010 71 0



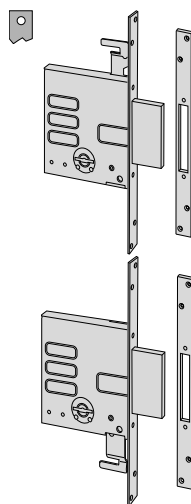
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art.1.06235.00.0
Due piastrini guida prolunghe art. 1.06085.00.0
Contropiastra superiore art.1.06084.00.0
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art.1.06415.00.0
Bocchetta a pavimento art.1.06086.00.0



4	25	60	1,385	1	1 57015 60 0
4	25	70	1,430	1	1 57015 70 0



4	25	60	1,410	1	1 57015 61 0
4	25	70	1,460	1	1 57015 71 0



- Serrature accoppiate solo catenaccio
- Predisposizione chiusure supplementari
- IN DOTAZIONE:
Due contropiastre art 1.06235.00.0
Due piastrini guida prolunghe art. 1.06085.00.0
Contropiastra superiore art.1.06084.00.0
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art. 1.06416.00.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0



4	25	60	2,455	1	1 57020 60 0
4	25	70	2,540	1	1 57020 70 0



4	25	60	2,610	1	1 57020 61 0
4	25	70	2,550	1	1 57020 71 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • IN DOTAZIONE: Contropiastra art.1.06271.00.0 	 1 00100 00 1	4	85	25	60	1,475	1	1 57250 60 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • IN DOTAZIONE: Contropiastra art.1.06272.00.0 	 1 00102 00 1	4	85	25	60	1,500	1	1 57250 61 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Predisposizione per chiusure supplementari • IN DOTAZIONE: Contropiastra art. 1.06272.00.0 Due piastrini guida prolunghe art.1.06085.00.0 Contropiastra superiore art.1.06084.00.0 • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 	 1 00100 00 1	4	85	25	60	1,700	10	1 57255 60 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Predisposizione per chiusure supplementari • IN DOTAZIONE: Contropiastra superiore art.1.06084.00.0 • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 	 1 00102 00 1	4	85	25	60	1,750	1	1 57255 61 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Per installazione su profilati in ferro • Catenaccio e scrocco • Predisposizione per chiusure supplementari • Senza contropiastra • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 	 1 00100 00 1	4	85	25	60	1,500	1	1 57256 60 0			



Caratteristiche tecniche:

- Frontale e contropiastra in acciaio satinato ottinato verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile nichelato
- Catenacci a pistoni in acciaio nichelati

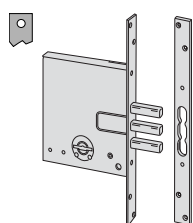
Mano:

0 = ambidestra

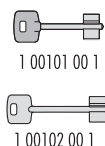
Dotazione:

- Contropiastra
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0 ed esterno art. 1.06082.00.0
- 3 chiavi
- Viti fissaggio

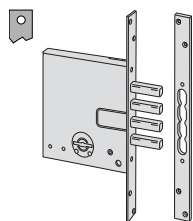
Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.



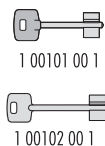
- Solo catenaccio 3 pistoni
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art. 1.06283.00.0



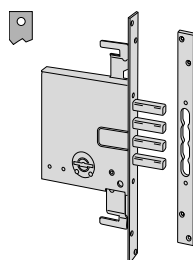
4	25	50	1,065	1	1 57028 50 0
4	25	51	1,065	1	1 57028 51 0



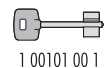
- Solo catenaccio 4 pistoni
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art. 1.06283.01.0



4	25	60	1,150	1	1 57028 60 0
4	25	61	1,150	1	1 57028 61 0



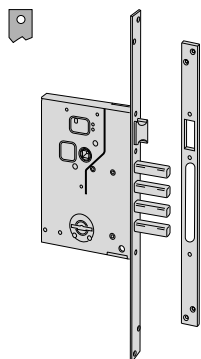
- Solo catenaccio 4 pistoni
- Predisposizione per chiusure supplementari
- **IN DOTAZIONE:**
Due piastrini guida prolunghe art.1.06085.00.0
Contropiastra superiore art.1.06084.00.0
Contropiastra art. 1.06283.02.0
- **A RICHIESTA:**
Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0



4	25	60	1,400	1	1 57033 60 0
---	----	----	-------	---	--------------

IN ESAURIMENTO

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



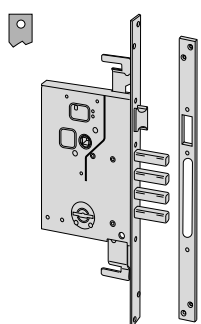
- Scrocco e catenaccio 4 pistoni
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art. 1.06284.00.0



4 85 25 60 1,410 1 1 57260 60 0



4 85 25 60 1,425 1 1 57260 61 0



- Scrocco e catenaccio 4 pistoni
- Predisposizione per chiusure supplementari
- **IN DOTAZIONE:**
Due piastrini guida prolunghe art.1.06085.00.0
Contropiastra superiore art.1.06084.00.0
Contropiastra art. 1.06284.00.0
- **A RICHIESTA:**
Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0



4 85 25 60 1,700 1 1 57265 60 0



4 85 25 60 1,715 1 1 57265 61 0



Caratteristiche tecniche:

- Frontale e contropiastra in acciaio nichelato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile piatto ad invito, nichelato
- Catenaccio in acciaio nichelato
- Rullo regolabile dai 2 ai 13 mm.

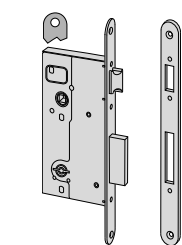
Mano:

0 = ambidestra

Dotazione:

- Contropiastra
- Copritoppa interno art.1.06143.00.0 ed esterno art. 1.06082.00.0
- 3 chiavi
- Viti fissaggio

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim.	Mano	Pers. Spec.

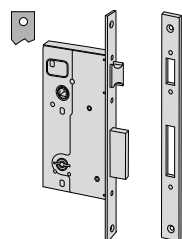


- Catenaccio e scrocco
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art. 1.06279.00.0



1 00100 00 1

2	85	22	40	0,950	1	1 57210 40 0
2	85	22	45	0,900	1	1 57210 45 0
2	85	22	50	1,000	1	1 57210 50 0
2	85	22	60	1,070	1	1 57210 60 0



- Catenaccio e scrocco
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art. 1.06278.00.0



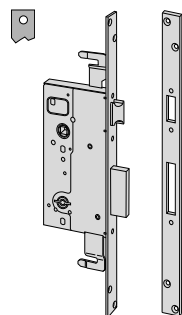
1 00100 00 1

2	85	22	40	0,935	1	1 57211 40 0
2	85	22	45	0,980	1	1 57211 45 0
2	85	22	50	1,020	1	1 57211 50 0
2	85	22	60	1,070	1	1 57211 60 0



1 00102 00 1

2	85	22	40	0,890	1	1 57211 41 0
2	85	22	45	0,890	1	1 57211 46 0
2	85	22	50	1,030	1	1 57211 51 0
2	85	22	60	1,075	1	1 57211 61 0



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art. 1.06272.00.0
Due piastrini guida prolunghe art.1.06085.00.0
Contropiastra superiore art. 106084.00.0
- **A RICHIESTA:**
Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0



1 00100 00 1

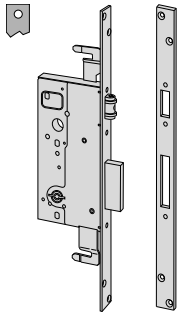
2	85	25	45	1,340	1	1 57215 45 0
2	85	25	50	1,360	10	1 57215 50 0
2	85	25	60	1,420	1	1 57215 60 0



1 00102 00 1

2	85	25	45	1,340	1	1 57215 46 0
2	85	25	50	1,365	1	1 57215 51 0
2	85	25	60	1,430	1	1 57215 61 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

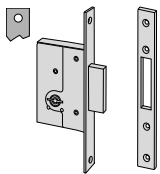


- Catenaccio e rullo
- Predisposizione per chiusure supplementari
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra specifica
Due piastrini guida prolunghe art. 1.06085.00.0
Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art.1.06415.00.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0



2	85	25	45	1,280	1	1	57217	45	0				
2	85	25	50	1,310	1	1	57217	50	0				
2	85	25	60	1,260	1	1	57217	60	0				

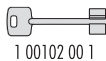
IN ESAURIMENTO



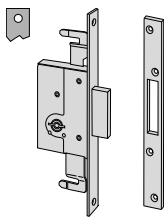
- Solo catenaccio
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06282.00.0



2	22	40	0,690	1	1	57220	40	0				
2	22	45	0,710	1	1	57220	45	0				
2	22	50	0,730	1	1	57220	50	0				
2	22	60	0,765	1	1	57220	60	0				



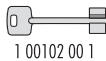
2	22	40	0,700	1	1	57220	41	0				
2	22	45	0,640	1	1	57220	46	0				
2	22	50	0,740	1	1	57220	51	0				
2	22	60	0,680	1	1	57220	61	0				



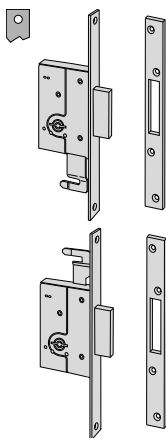
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06235.00.0
Due piastrini guida prolunghe art.1.06085.00.0
Contropiastra superiore art.1.06084.00.0
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art.1.06415.00.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0



2	25	45	0,945	1	1	57225	45	0				
2	25	50	0,960	1	1	57225	50	0				
2	25	60	1,000	1	1	57225	60	0				



2	25	45	0,950	1	1	57225	46	0				
2	25	50	0,960	1	1	57225	51	0				
2	25	60	1,000	1	1	57225	61	0				



- Serrature accoppiate solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari
- IN DOTAZIONE:
Due contropiastre art. 1.06235.00.0
Due piastrini guida prolunghe art.1.06085.00.0
Contropiastra superiore art.1.06084.00.0
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art.1.06416.00.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0



2	25	45	1,670	1	1	57230	45	0				
2	25	50	1,720	1	1	57230	50	0				
2	25	60	1,790	1	1	57230	60	0				



2	25	45	1,680	1	1	57230	46	0				
2	25	50	1,735	1	1	57230	51	0				
2	25	60	1,812	1	1	57230	61	0				



Caratteristiche tecniche:

- Frontale e contropiastra in acciaio ottinato verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile piatto ad invito, nichelato
- Catenaccio a pistoni in acciaio nichelati

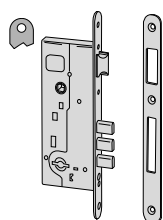
Mano:

0 = ambidestra

Dotazione:

- Contropiastra
- Borchie copritoppa art. 1.06144.10.0
- 3 chiavi
- Viti fissaggio

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.



- Scrocco e catenacci 3 pistoni
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06279.12.0



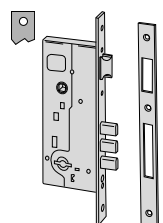
1 00101 00 1

2	85	22	45	0,960	1	1 57290 45 0
2	85	22	50	1,030	1	1 57290 50 0
2	85	22	60	1,095	1	1 57290 60 0



1 00102 00 1

2	85	22	45	0,960	1	1 57290 46 0
2	85	22	50	1,030	1	1 57290 51 0
2	85	22	60	1,085	1	1 57290 61 0



- Scrocco e catenacci 3 pistoni
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06278.11.0



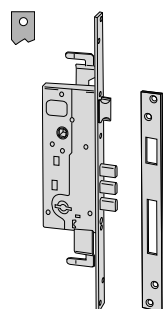
1 00101 00 1

2	85	22	45	1,000	1	1 57291 45 0
2	85	22	50	1,030	1	1 57291 50 0
2	85	22	60	1,100	1	1 57291 60 0



1 00102 00 1

2	85	22	45	0,960	1	1 57291 46 0
2	85	22	50	1,035	1	1 57291 51 0
2	85	22	60	0,960	1	1 57291 61 0



- Scrocco e catenacci 3 pistoni
- Predisposizione per chiusure supplementari
- IN DOTAZIONE:
Due piastrini art. 1.06085.00.0
Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0
Contropiastra art. 1.06284.00.0
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art.1.06415.00.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0



1 00101 00 1

2	85	25	45	1,340	1	1 57296 45 0
2	85	25	50	1,400	1	1 57296 50 0
2	85	25	60	1,435	1	1 57296 60 0



1 00102 00 1

2	85	25	45	1,396	1	1 57296 46 0
2	85	25	50	1,370	1	1 57296 51 0
2	85	25	60	1,450	1	1 57296 61 0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate color bronzo antico metallizzato
- Scrocco in acciaio nichelato
- Catenaccio a pistoni in acciaio nichelati

Dotazione:

- Bocchetta
- Borchia esterna art. 1.06043.00.0
- Borchia interna art. 1.06458.11.0
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Borchia di protezione art. 1.06490.02.0 , 1.06490.02.0.B1
- Spessori art. 1.06472.40.0

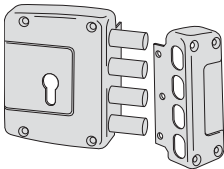
Mano:

- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna

Cilindro da ordinare a parte

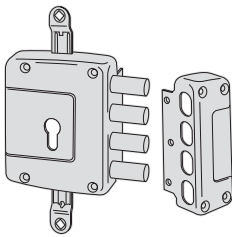


Tipologia	Descrizione	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



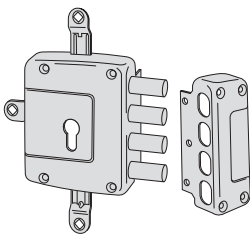
- Solo catenaccio, 4 pistoni

2	64	2,120	1	1	56152	60	1			
2	64	2,120	1	1	56152	60	2			



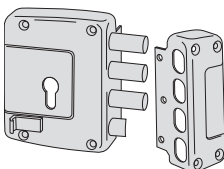
- Solo catenaccio, 4 pistoni
- A RICHIESTA:
- Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0
- Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

2	64	2,130	1	1	56162	60	1			
2	64	2,130	1	1	56162	60	2			



- Solo catenaccio, 4 pistoni
- IN DOTAZIONE:
- Scatola secondaria con rinvi
- A RICHIESTA:
- Prolunghe di chiusura art. 1.06426.07.0
- Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

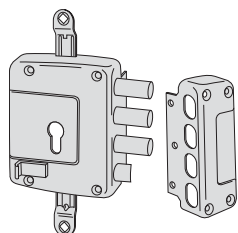
2	64	2,710	1	1	56172	60	1			
2	64	2,710	1	1	56172	60	2			



- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso

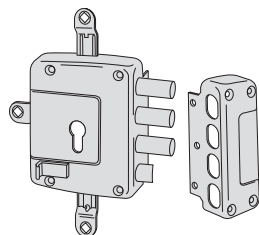
2	64	2,120	1	1	56157	60	1			
2	64	2,120	1	1	56157	60	2			

Tipologia	Descrizione	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso
- A RICHIESTA:
- Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0
- Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

2	64	2,130	1	1	56167 60 1
2	64	2,130	1	1	56167 60 2



- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso
- A RICHIESTA:
- Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0
- Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

2	64	2,710	1	1	56177 60 1
2	64	2,710	1	1	56177 60 2



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate color bronzo antico metallizzato
- Scrocco in acciaio nichelato
- Catenaccio a pistoni in acciaio nichelati
- Protezione al grimaldello della leva scrocco
- Cannotto guida chiave, esterno

Mano:

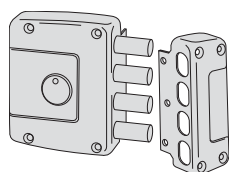
- 1 = destra
- interna
- 2 = sinistra
- interna

Dotazione:

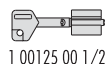
- Bocchetta
- Borchia esterna art. 1.06140.00.0
- 3 chiavi:
- art. 1.00125.00.1 per mano 1
- art. 1.00125.00.2 per mano 2
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

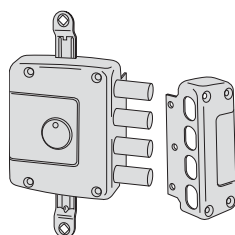


- Solo catenaccio, 4 pistoni

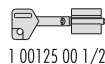


1 00125 00 1/2

4	64	2,510	1	1	57152	60	1
4	64	2,510	1	1	57152	60	2

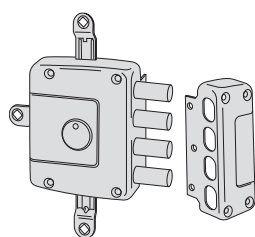


- Solo catenaccio, 4 pistoni
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0
Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

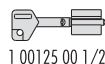


1 00125 00 1/2

4	64	2,520	1	1	57162	60	1
4	64	2,520	1	1	57162	60	2

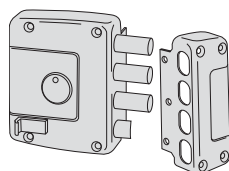


- Solo catenaccio, 4 pistoni
- IN DOTAZIONE:
- Scatola secondaria con rinvi
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art. 1.06426.07.0
Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

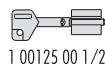


1 00125 00 1/2

4	64	3,100	1	1	57172	60	1
4	64	3,100	1	1	57172	60	2



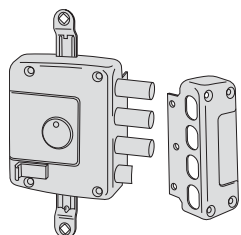
- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso



1 00125 00 1/2

4	64	2,510	1	1	57157	60	1
4	64	2,510	1	1	57157	60	2

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

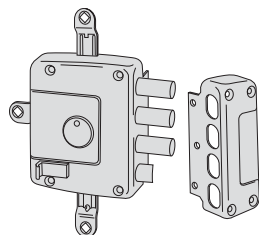


- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0
Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

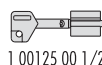


1 00125 00 1/2

4	64	2,520	1	1	57167 60 1
4	64	2,520	1	1	57167 60 2

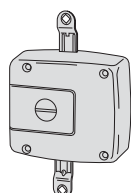


- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0
Coppia deviatori art. 1.06418.00.0



1 00125 00 1/2

4	64	3,100	1	1	57177 60 1
4	64	3,100	1	1	57177 60 2



- Chiusura alto e basso per seconda anta
- Bottone interno azionabile con moneta
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0 (pz.2)

0,735	1	1	57192 00 0
-------	---	---	------------



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile piatto con invito, nichelato
- Catenacci piatti o a 3 pistoni nichelati

Dotazione:

- Viti fissaggio serratura e contropiastre
- Foglio istruzioni

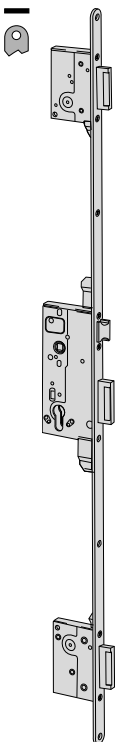
Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Puntidichiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
										Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Frontale 'piatto' 22 x 3 mm. in acciaio bronzato con altezza 1.600 mm.

- Scrocco e 3 catenacci laterali

• A RICHIESTA:

- Set contropiastre bronzate art. 1.07174.00.0
- Contropiastra intera bronzata art. 1.06329.00.0
- Aletta battiscrocco bronzata art.1.06293.00.0



3	2	85	22	45	2,600	6	1	53002	45	0
3	2	85	22	50	2,600	6	1	53002	50	0
3	2	85	22	60	2,700	6	1	53002	60	0

- Frontale 'piatto' 22 x 3 mm. in acciaio zincato giallo con altezza 1.600 mm.

- Scrocco e 3 catenacci laterali

• A RICHIESTA:

- Set contropiastre zincate gialle art. 1.07174.00.0.82
- Contropiastra intera zincata gialla art. 1.06329.00.0.82
- Aletta battiscrocco in ottone art.1.06293.01.0



3	2	85	22	45	3,420	6	1	53002	45	0 82
3	2	85	22	50	3,420	6	1	53002	50	0 82
3	2	85	22	60	3,420	6	1	53002	60	0 82

- Frontale 'piatto' 22 x 3 mm. in acciaio zincato alto resistenziale con altezza 1.600 mm.

- Scrocco e 3 catenacci laterali

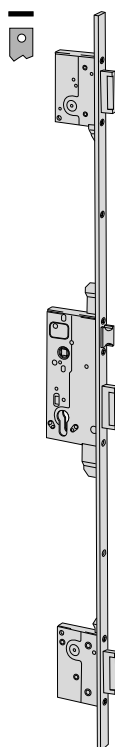
• A RICHIESTA:

- Set contropiastre zincate alto resistenziale art. 1.07174.00.0.87
- Contropiastra intera zincata alto resistenziale art. 1.06329.00.0.87



3	2	85	22	45	3,000	6	1	53002	45	0 87
3	2	85	22	50	2,600	6	1	53002	50	0 87
3	2	85	22	60	2,700	6	1	53002	60	0 87

Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Puntidichiusura	Manodate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
										Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Frontale 'piatto' 22 x 3 mm. in acciaio bronzato con altezza 1.600 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Set contropiastre bronzate art. 1.07175.00.0
Contropiastra intera bronzata art. 1.06328.00.0
Aletta battiscrocco bronzata art.1.06293.00.0



3	2	85	22	45	2,600	6	1	53003	45	0
3	2	85	22	50	4,000	6	1	53003	50	0
3	2	85	22	60	4,000	6	1	53003	60	0

- Frontale 'piatto' 22 x 3 mm. in acciaio zincato giallo con altezza 1.600 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Set contropiastre zincate gialle art. 1.07175.00.0.82
Contropiastra intera zincata gialla art. 1.06328.00.0.82
Aletta battiscrocco ottone art.1.06293.01.0

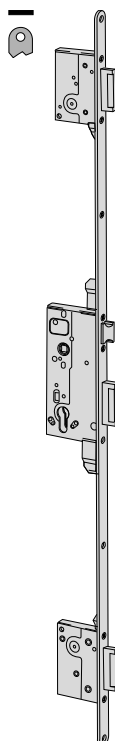


3	2	85	22	45	2,600	6	1	53003	45	0 82
3	2	85	22	50	3,420	6	1	53003	50	0 82
3	2	85	22	60	3,420	6	1	53003	60	0 82

- Frontale ipiattoi 22 x 3 mm. in acciaio zincato alto resistenziale con altezza 1.600 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Set contropiastre zincate alto resistenziale art. 1.07175.00.0.B7
Contropiastra intera zincata alto resistenziale art. 1.06328.00.0.B7



3	2	85	22	45	2,600	6	1	53003	45	0 B7
3	2	85	22	50	4,000	6	1	53003	50	0 B7
3	2	85	22	60	4,000	6	1	53003	60	0 B7



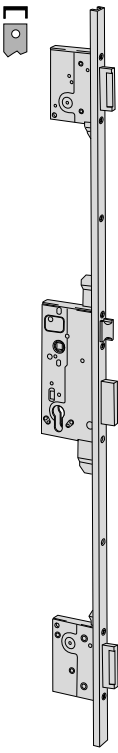
- Frontale rasabile 'piatto' 22 x 3 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 35 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07176.00.0
Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07176.10.0
Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato art.1.06330.00.0



3	2	85	22	50	4,750	2	1	53035	50	0
3	2	85	22	60	4,750	2	1	53035	60	0

Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Puntidichiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
										Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm. rasabilità superiore 650 mm. rasabilità inferiore 35 mm. • Scrocco e catenaccio centrale • Prolunghe di chiusura verticali • IN DOTAZIONE: 2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.06292.01.0 1 bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 • A RICHIESTA: Contropiastra in ottone satinato verniciato art. 1.06279.11.0 Contropiastra in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.06213.05.0 (ne occorrono 2 pz.) 		3	2	85	22	45	4,750	2	1	53131	45	0	
			3	2	85	22	50	4,750	2	1	53131	50	0	
			3	2	85	22	60	4,750	2	1	53131	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm. rasabilità superiore 650 mm. rasabilità inferiore 35 mm. • Scrocco e catenaccio centrale • Prolunghe di chiusura verticali • IN DOTAZIONE: 2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.6292.01.0 1 bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 • A RICHIESTA: Contropiastra in ottone satinato verniciato art. 1.06279.11.0 Contropiastra in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.06213.05.0 (ne occorrono 2 pz.) 		3	2	85	22	45	4,750	2	1	53151	45	0	
			3	2	85	22	50	4,750	2	1	53151	50	0	
			3	2	85	22	60	4,750	2	1	53151	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm. rasabilità superiore 650 mm. rasabilità inferiore 35 mm. • Scrocco e 2 catenacci laterali • Prolunga di chiusura verticale superiore • IN DOTAZIONE: 2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.06292.01.0 • A RICHIESTA: Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07178.00.0 Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07178.10.0 		3	2	85	22	45	3,900	2	1	53133	45	0	
			3	2	85	22	50	3,900	2	1	53133	50	0	
			3	2	85	22	60	3,900	2	1	53133	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm. rasabilità superiore 650 mm. rasabilità inferiore 35 mm. • Scrocco e 2 catenacci laterali • Prolunga di chiusura verticale superiore • IN DOTAZIONE: 2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.06292.01.0 • A RICHIESTA: Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07179.00.0 Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07179.10.0 		3	2	85	22	50	3,900	2	1	53153	50	0	
			3	2	85	22	60	3,900	2	1	53153	60	0	

Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Puntidichiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
										Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



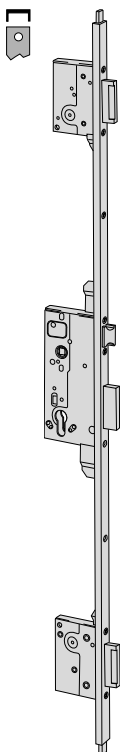
- Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm.
rasabilità superiore 650 mm.
rasabilità inferiore 35 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07176.00.0
Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07176.10.0
Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06330.00.0

	3	2	85	22	45	4,750	2	1	53135	45	0			
	3	2	85	22	50	4,750	2	1	53135	50	0			
	3	2	85	22	60	4,750	2	1	53135	60	0			

- Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm.
rasabilità superiore 650 mm.
rasabilità inferiore 35 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07177.00.0
Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07177.10.0
Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06331.00.0

	3	2	85	22	45	4,750	2	1	53155	45	0			
	3	2	85	22	50	4,750	2	1	53155	50	0			
	3	2	85	22	60	4,750	2	1	53155	60	0			

Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Puntidichiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
										Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 35 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- Prolunghe di chiusura verticali
- IN DOTAZIONE:
2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.06292.01.0
1 bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
- A RICHIESTA:
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07176.00.0
Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07176.10.0
Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06330.00.0

	5	2	85	22	45	3,900	2	1	53137 45 0
	5	2	85	22	50	3,900	2	1	53137 50 0
	5	2	85	22	60	3,900	2	1	53137 60 0

- Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 35 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- Prolunghe di chiusura verticali
- IN DOTAZIONE:
2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.06292.01.0
1 bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
- A RICHIESTA:
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07177.00.0
Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07177.10.0
Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06331.00.0

	5	2	85	22	45	4,750	2	1	53157 45 0
	5	2	85	22	50	3,900	2	1	53157 50 0
	5	2	85	22	60	4,750	2	1	53157 60 0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile piatto con invito, nichelato
- Catenacci piatti o a 3 pistoni, nichelati
- Frontale rasabile a 'U' (22 x 10) in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm. Rasabilità superiore 650 mm. Rasabilità inferiore 35 mm.

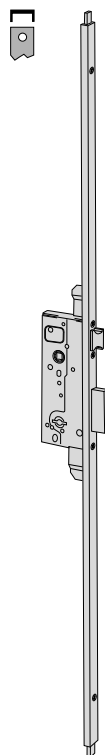
Mano:

0 = ambidestra

Dotazione:

- 3 chiavi
- Viti fissaggio serratura e contropiastre
- Foglio istruzioni

Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Chiave articolo	Punti di chiusura				Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Tip	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Frontale rasabile in ottone satinato verniciato
- Scrocco e catenaccio centrale
- Prolunghe di chiusura verticali
- IN DOTAZIONE:
2 Bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e 1.06292.01.0
1 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
1 Borchia interna art.1.06143.00.0
1 Borchia esterna art.1.06082.00.0
- A RICHIESTA:
Contropiastra in ottone satinato verniciato art. 1.06279.11.0
Contropiastra con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.06213.05.0 (ne occorrono 2 pz.)



3	2	85	22	45	4,750	2	1 57831 45 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1 57831 50 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1 57831 60 0



3	2	85	22	45	4,750	2	1 57831 46 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1 57831 51 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1 57831 61 0



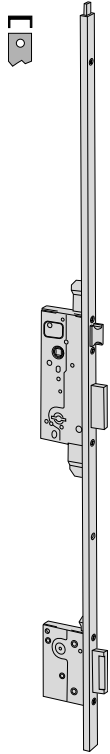
3	2	85	22	45	4,750	2	1 57851 45 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1 57851 50 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1 57851 60 0

- Frontale rasabile in ottone satinato verniciato
- Scrocco e catenaccio centrale
- Prolunghe di chiusura verticali
- IN DOTAZIONE:
2 Bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e 1.06292.01.0
1 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
Borchie art.1.06144.10.0
- A RICHIESTA:
Contropiastra in ottone satinato verniciato art. 1.06279.11.0
Contropiastra con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.06213.05.0 (ne occorrono 2 pz.)

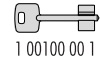


3	2	85	22	45	4,750	2	1 57851 46 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1 57851 51 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1 57851 61 0

Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Chiave articolo	Punti di chiusura				Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

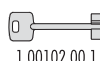


- Frontale rasabile in ottone satinato verniciato
- Scrocco e 2 catenacci laterali
- Prolunga per chiusura verticale superiore
- IN DOTAZIONE:
2 Bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e 1.06292.01.0
- 1 Borchia interna art.1.06143.00.0
- 1 Borchia esterna art.1.06082.00.0
- A RICHIESTA:
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07178.00.0
- Set contropiastre con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.07178.10.0



1 00100 00 1

3	2	85	22	45	4,750	2	1	57833 45 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1	57833 50 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1	57833 60 0



1 00102 00 1

3	2	85	22	45	4,750	2	1	57833 46 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1	57833 51 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1	57833 61 0



1 00101 00 1

- Frontale rasabile in ottone satinato verniciato
- Scrocco e 2 catenacci laterali
- Prolunga per chiusura verticale superiore
- IN DOTAZIONE:
2 Bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e 1.06292.01.0
- Borchie art.1.06144.10.0
- A RICHIESTA:
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07179.00.0
- Set contropiastre con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.07179.10.0

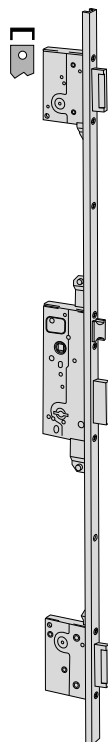
3	2	85	22	45	4,750	2	1	57853 45 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1	57853 50 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1	57853 60 0



1 00102 00 1

3	2	85	22	45	4,750	2	1	57853 46 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1	57853 51 0

Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Chiave articolo	Punti di chiusura				Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
				Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Frontale rasabile in ottone satinato verniciato
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- IN DOTAZIONE:
Borchia interna art. 1.06143.00.0
Borchia esterna art. 1.06082.00.0
- A RICHIESTA:
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07176.00.0
Set contropiastre con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.07176.10.0
Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06330.00.0



1 00100 00 1

3	2	85	22	45	4,750	2	1 57835 45 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1 57835 50 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1 57835 60 0



1 00102 00 1

3	2	85	22	45	4,750	2	1 57835 46 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1 57835 51 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1 57835 61 0



1 00101 00 1

3	2	85	22	45	4,750	2	1 57855 45 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1 57855 50 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1 57855 60 0

- Frontale rasabile in ottone satinato verniciato
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- IN DOTAZIONE:
Borchie art. 1.06144.10.0
- A RICHIESTA:
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07177.00.0
Set contropiastre con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.07177.10.0
Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06331.00.0



1 00102 00 1

3	2	85	22	45	4,750	2	1 57855 46 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1 57855 51 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1 57855 61 0



Caratteristiche tecniche:








- Maniglie e rosette in acciaio INOX AISI 304 satinato.
- Leve maniglia prefissate su meccanismo con molla di ritorno.
- Fissaggio diretto o con viti passanti per porte con spessore da 38 a 54 mm, in dotazione viti di fissaggio e quadro maniglia

Normative:

- Conforme alla norma europea EN 1906:2012
- Grado 3 - categoria di uso (per ambienti ad elevata frequenza)
- EN1906-Grado 7 durability (200.000 cicli)
- EN1670 Grado 2 resistenza alla corrosione - 96 ore
- EN1634 - Verificata per utilizzo su porte in legno fino a 2 ore e porte in ferro 4 ore

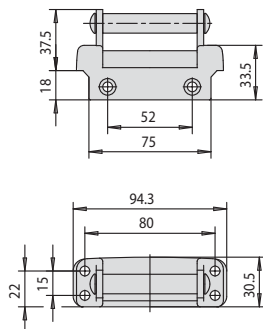
Project line

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	• Coppia maniglie serie PL Oval.					0,300	1	1	07070	70	0			
	• Coppia maniglie serie PL Oval. • In dotazione: coppia rosette per cilindro europeo.					0,300	1	1	07070	80	0			
	• Coppia maniglie serie PL Angle.					0,300	1	1	07070	71	0			
	• Coppia maniglie serie PL Angle. • In dotazione: coppia rosette per cilindro europeo.					0,300	1	1	07070	82	0			
	• Coppia maniglie serie PL Arcus.					0,300	1	1	07070	72	0			
	• Coppia maniglie serie PL Radius.					0,300	1	1	07070	73	0			
	• Coppia maniglie serie PL Radius. • In dotazione: coppia rosette per cilindro europeo.					0,300	1	1	07070	81	0			
	• Coppia rosette per cilindri a profilo europeo.					0,070	1	1	06093	00	0			

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.	
	• Coppia rosette cieche.					0,070	1	1	06093	01	0	
	• Coppia rosette per serrature tipo patent.					0,070	1	1	06093	02	0	
	• Coppia rosette per cilindri a profilo europeo					0,070	1	1	06093	04	0	
	• Nottolino per porte da bagno.					0,070	1	1	06093	10	0	
	• Nottolino per porte da bagno CON segnalatore libero/occupato.					0,090	1	1	06093	11	0	

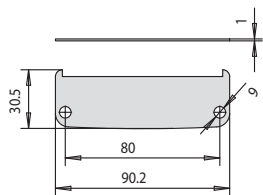
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Typo	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra angolare reversibile in ottone 	12010, 12011	0,110	6	1	06035	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsante in ottone • A RICHIESTA: Ottone nichelato (fin. 12) 	12010, 12011, 12015, 12016	0,037	6	1	06110	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra angolare reversibile in ottone 	12015, 12016	0,163	6	1	06218	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia contatti in nylon completa di spessori: 2 mm. (Pz. 4) 	11000, 12000, 13000	0,035	6	1	06510	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca 	12010, 12011, 12015, 12016	0,051	6	1	07009	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca 	13010	0,071	6	1	07012	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Bocchetta a rullo in acciaio, verniciato grigio 	11610, 11611, 11630, 11631	0,178 0,178	6 6	1 1	07017	10	1 2	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



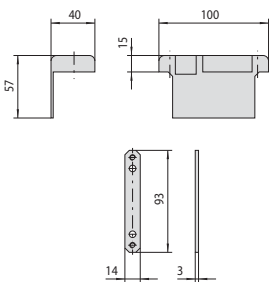
• Bocchetta di ricambio con aletta

1A610, 1A611, 1A630, 1A631	0,200	6	1	07021	10	0
-------------------------------	-------	---	---	-------	----	---



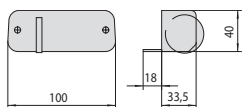
• Spessori sottobocchetta da 1 mm per bocchetta senza aletta

1A610, 1A611, 1A630, 1A631	0,025	12	1	07021	11	0
-------------------------------	-------	----	---	-------	----	---



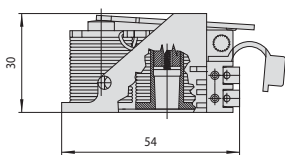
• Gruppo bocchetta composto da:
pattino
ancoraggio
viti

11610, 11921,	0,100	1	1	07018	10	3
11931	0,100	1	1	07018	10	4



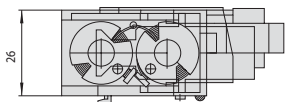
• Bocchetta a rullo in acciaio, verniciato grigio

11670, 11671	0,210	6	1	07019	10	1
	0,210	6	1	07019	10	2



• Gruppo bobine
• Tensione 12 V ca
• Supporto in nylon nero

11610, 11611, 11630, 11631,	0,087	6	1	07118	00	1
11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931	0,087	6	1	07118	00	2

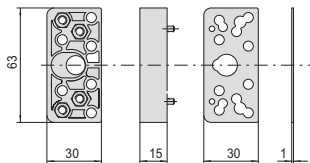


• Gruppo bobine
• Tensione 24 V ca
• Supporto in nylon nero

11610, 11611, 11630, 11631,	0,075	6	1	07118	01	1
11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931	0,082	6	1	07118	01	2

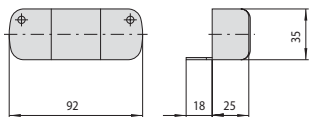
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine regolabili • Tensione 12 V ca • Supporto in nylon blu 	11610, 11611,	0,075	6	1	07120	00	1	
		11630, 11631, 11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931	0,074	6	1	07120	00	2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine regolabili • Tensione 24 V ca • Supporto in nylon blu 	11610, 11611,	0,075	6	1	07120	01	1	
		11630, 11631, 11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931	0,075	6	1	07120	01	2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobina • Tensione 12 v ca CE 	1A610, 1A611, 1A630, 1A631, 1A721, 1A731	0,092	6	1	07025	00	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Kit spessore di compensazione color alluminio metallizzato

54570, 57580 0,180 6 1 06091 10 0



- Bocchetta in acciaio, verniciato rosso amaranto

50110, 50111, 0,104 6 1 07024 00 1
 50115, 50120, 0,090 6 1 07024 00 2
 50121, 50150,
 50151, 50160,
 50170, 50171,
 50180, 50181

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana con aletta e bordi arrotondati in acciaio ottinato <p>IN ESAURIMENTO</p>	5C031, 5C130, 5C631, 5C671	0,049	25	1	06098	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana a bordi arrotondati, in acciaio ottinato 	5C631, 5C641, 5C671	0,087	25	1	06100	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana a bordi arrotondati, in ottone satinato 	5C140	0,096	25	1	06100	15	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana con aletta e bordi arrotondati in acciaio ottinato 	52641	0,056	25	1	06101	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana con aletta in acciaio ottinato 	52621	0,058	25	1	06102	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana con aletta in ottone 	5C110	0,057	25	1	06102	13	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in ottone con aletta 	52300	0,040	25	1	06107	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in ottone con aletta 	5C120	0,055	25	1	06149	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana a bordi arrotondati, in acciaio ottinato 	52031	0,090	25	1	06150	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana con aletta in acciaio ottinato 	52011	0,052	25	1	06152	00	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim. Mano	Fin.	Peris. Spec.	
	• Contropiastra piana con aletta in acciaio ottonato	5C021	0,550	25	1	06162	00	0	
	• Contropiastra piana con aletta in ottone	52010	0,055	25	1	06163	00	0	
	• Contropiastra piana in acciaio ottonato	5C120, 5C611, 5C621, 5C651	0,074	25	1	06206	00	0	
	• Contropiastra con aletta in ottone	5C130, 5C170, 53131, 53151, 57831, 57851	0,055	25	1	06213	05	0	
	• Contropiastra angolare in ottone	5C110	0,062	25	1	06216	00	0	
	• Contropiastra piana con aletta in acciaio ottonato	5C110, 5C611, 5C651	0,050	25	1	06223	00	0	
	• Contropiastra angolare in acciaio ottonato	5C110, 5C611, 5C651	0,053	25	1	06226	00	0	
	• Contropiastra piana a bordi arrotondati, in acciaio ottonato	5C130, 5C631, 5C671	0,098	25	1	06243	00	0	
	• Anello coprifilo cromato lucido satinato	1 06460 05 0, 1 06460 06 0	0,025	12	1	06473	60	0	

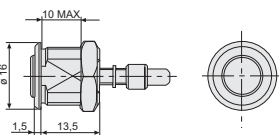
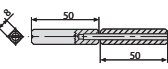
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in ottone 	52210, 52310	0,025	25	1	07032	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia di protezione per cilindri RS3, ASTRAL (con chiave lunga car. CL) e ASIX, in acciaio carbonitrurato lucidato dorato Completa di: Spessori 2 mm. (pz.19), 1 mm. (pz. 2) Spessori coprifilo 2 mm. (pz.2) Viti M5 x 73 mm. Borchia interna 	12000, 52000, 53000	0,500	1	1	06460	15	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia di protezione in acciaio carbonitrurato con finitura ottone lucido 2 viti (M6) VARIANTI FINITURA: Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Cromato lucido (fin. 18) 	0A310, 0B310, 08310, 08710	70,0	0,310	1	1	06460	50	0
	<ul style="list-style-type: none"> Rotore di protezione in acciaio carbonitrurato per borchie serie 06460 e 06461 	0A310, 0B310, 08310, 08510, 08710		0,009	50	1	06466	01	0

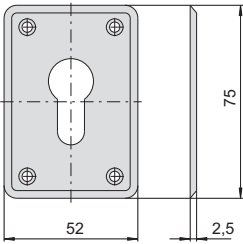
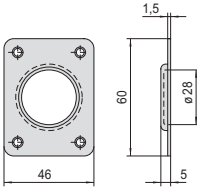
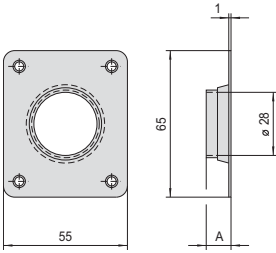

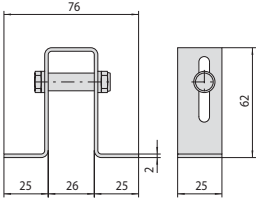
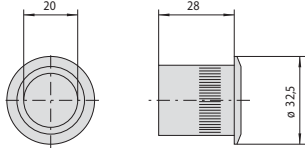
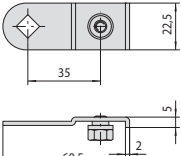
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> • Copritoppa interno in ottone 	57000	0,035	12	1	06081	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Copritoppa esterno in ottone 	1 06119 00 0, 1 06142 00 0, 57000	0,030	12	1	06082	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Copritoppa esterno concavo in ottone 	1 06119 00 0, 1 06142 00 0, 57000	0,031	12	1	06083	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra superiore in acciaio 	52526, 56015, 56020, 56255, 57015, 57020, 57024, 57033, 57215, 57217, 57255, 57296	0,028	12	1	06084	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Bocchetta a pavimento in ottone diametro 11 mm. • SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 10 mm. 	1 06415 00 0, 1 06441 15 0, 1 07088 03 0, 1 07088 04 0, 43090, 43190, 43690, 46445, 52526, 53131, 53137, 53151, 53157, 56255, 57015, 57019, 57020, 57024, 57033, 57055, 57215, 57217, 57255, 57259, 57265, 57296, 57831, 57837, 57851, 57857	0,016	12	1	06086	00	0		

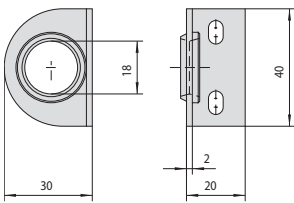
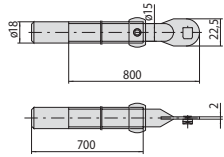
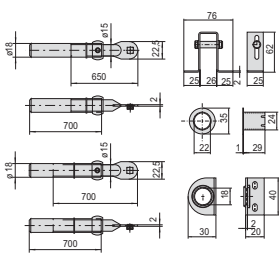
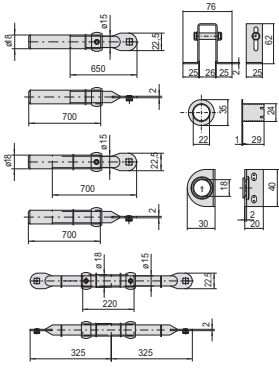
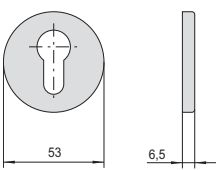
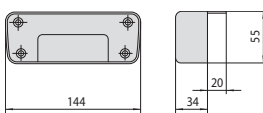
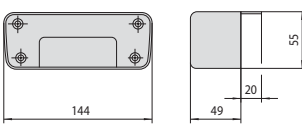
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento in ottone con parapolvere a molla, diametro 12 mm. SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 8 e 10 mm. serrature multipunto serie 46445 prolunga di chiusura per Multitop art. 1.06449.11.0 			0,020	12	1	06086	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Canotto guida chiave con flangia in nylon, completo di otto spessori 	57000		0,050	12	1	06142	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Copritoppa interno in ottone, con otturatore 	57000		0,032	12	1	06143	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato 	57010		0,117	25	1	06231	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato 	57015, 57020, 57220, 57225, 57230		0,124	25	1	06235	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato 	56250, 57250		0,126	25	1	06271	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato 	56255, 57215, 57255		0,131	25	1	06272	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra con aletta, in acciaio nichelato 	56255, 57255		0,146	25	1	06275	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato 	57211		0,100	12	1	06278	00	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
					Unitario	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	• Contropiastra piana in acciaio satinato ottonato verniciato	52521, 57291	0,120	12	1	06278	11	0
	• Contropiastra piana a bordi arrotondati, in acciaio nichelato	57210	0,096	12	1	06279	00	0
	• Contropiastra piana a bordi arrotondati in acciaio satinato ottonato verniciato	52520, 57290	0,120	12	1	06279	12	0
	• Contropiastra con aletta, in acciaio nichelato	57211, 57215	0,145	25	1	06281	00	0
	• Contropiastra piana, in acciaio nichelato	57220	0,079	25	1	06282	00	0
	• Contropiastra piana in acciaio ottonato verniciato	1 57028 60 0	0,100	12	1	06283	01	0
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	56010, 56015, 56020	0,100	12	1	06283	02	0 B7
	• Contropiastra piana in acciaio ottonato verniciato	52526, 57260, 57265, 57296	0,131	25	1	06284	00	0
	• Contropiastra con aletta, in acciaio ottonato verniciato	57260, 57265	0,140	25	1	06284	01	0
	IN ESAURIMENTO							
	• Puntale con anello rotante antisega diametro 10 mm. in acciaio zincato • Resistenza alla spinta laterale KN 15	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 15 0	0,056	12	1	06291	00	0

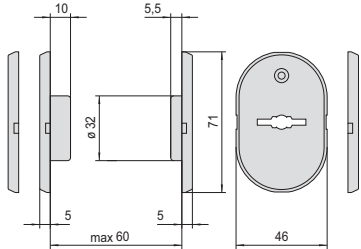
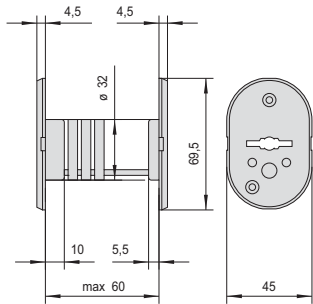
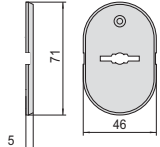
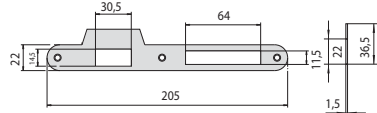
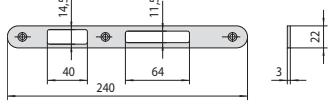
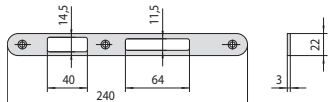
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Puntale monoblocco in acciaio cementato zincato diametro 10 mm. con taglio per il cacciavite • Resistenza alla spinta laterale KN 25 	1 06415 00 0,	0,054	12	1 06291 05 0					
		1 06416 00 0,								
		1 06441 15 0,								
		1 07088 03 0								
	<ul style="list-style-type: none"> • Spinotto di giunzione per aste, in acciaio zincato 	1 06415 00 0,	0,016	12	1 06291 20 0					
		1 06416 00 0,								
		1 06441 00 0,								
		1 06441 10 0,								
		1 06441 15 0,								
		1 06441 20 0,								
		1 06451 00 0,								
		1 06451 10 0,								
		1 07088 00 0,								
		1 07088 03 0								
			<ul style="list-style-type: none"> • Prolunghe aste interne con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: - Coppia aste diametro 8 mm. - Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (pz. 2) 	52526,56015,		0,533	12	1 06415 00 0		
56016,56255,										
57015,57016,										
57019,57033,										
57035,57055,										
57215,57217,										
57225,57226,										
57255,57256,										
57259,57265,										
57296,57318,										
57336										
	<ul style="list-style-type: none"> • Prolunga asta interna con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: - Asta diametro 8 mm. - Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (pz. 2) 	56020,57020,	0,350	10	1 06416 00 0					
		57024,57230								

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Indicatore di occupato in ottone 	52842, 52844, 52862, 52864	0,015	6	1	06146	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Quadro maniglia sdoppiato 	52760, 52761, 52844, 52864	0,047	25	1	07206	01	0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia in ottone lucido da abbinare a cilindri a profilo europeo 		0,024	100	1	06043	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia esterna in ottone 	56152, 56157, 56162, 56167, 56172, 56177, 57152, 57157, 57162, 57167, 57172, 57177	0,029	12	1	06140	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia esterna a tazza in ottone A = 10, spessore porte 60 mm. 	56152, 56157, 56162, 56167, 56172, 56177, 57152, 57157, 57162, 57167, 57172, 57177	0,032	12	1	06140	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia esterna a tazza in ottone A = 22, spessore porte 70 mm. 	56152, 56157, 56162, 56167, 56172, 56177, 57152, 57157, 57162, 57167, 57172, 57177	0,037	12	1	06140	02	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta superiore in acciaio verniciato bronzato 	56162, 56167, 56172, 56177, 57162, 57167, 57172, 57177, 57192	0,100	12	1	06236	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento in ottone con parapolvere a molla 	56162, 56167, 56172, 56177, 57162, 57167, 57172, 57177, 57192	0,028	12	1	06237	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia deviatori in acciaio verniciato bronzo per aggancio aste-rinvii 	56162, 56167, 56172, 56177, 57162, 57167, 57172, 57177, 57192	0,029	12	1	06418	00	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Occhiello guida aste catenaccio in acciaio verniciato bronzo 	56162, 56167, 56172, 56177, 57162, 57167, 57172, 57177, 57192	0,030	24	1	06422	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Asta catenaccio lunga registrabile, in acciaio verniciato bronzo 	56162, 56167, 56172, 56177, 57162, 57167, 57172, 57177, 57192	0,766	6	1	06424	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Serie completa aste catenaccio per serrature a 3 punti di chiusura IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> - Coppia aste - Bocchetta superiore art. 1.06236.00.0 - Bocchetta a pavimento art. 1.06237.00.0 - 2 occhielli guida aste art. 1.06422.00.0 	56162, 56167, 57162, 57167, 57192	1,500	1	1	06425	07	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Serie completa aste catenaccio per serrature a 5 punti di chiusura IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> - 2 Coppia aste alto basso - 1 asta trasversale - 2 bocchette superiori art. 1.06236.00.0 - 2 Bocchette a pavimento art. 1.06237.00.0 - 4 occhielli guida aste art. 1.06422.00.0 	56172, 56177, 57172, 57177	3,300	1	1	06426	07	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia interna in alluminio verniciato color bronzo antico metallizzato 		0,036	12	1	06458	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta in acciaio verniciato bronzo 	56152, 56157, 56162, 56167, 56172, 56177, 57152, 57157, 57162, 57167, 57172, 57177	0,320	2	1	07054	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta alta in acciaio verniciato bronzo 	56152, 56157, 56162, 56167, 56172, 56177, 57152, 57157, 57162, 57167, 57172, 57177	0,442	2	1	07055	00	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Tipologia	Dim.	Mano	Fin.
	• Vite in acciaio nichelato	1 06119 00 0, 1 06123 00 1, 1 06123 03 0, 1 06123 04 0, 1 06142 00 0, 1 06142 02 0	0,006	50	1	06048	02	0	
	• Vite in acciaio nichelato	1 06119 00 0, 1 06123 00 1, 1 06123 03 0, 1 06123 04 0, 1 06142 00 0, 1 06142 02 0	0,008	50	1	06048	03	0	
	• Copritoppa interno in ottone	57000	0,035	12	1	06081	00	0	
	• Copritoppa esterno in ottone	1 06119 00 0, 1 06142 00 0, 57000	0,030	12	1	06082	00	0	
	• Copritoppa esterno concavo in ottone	1 06119 00 0, 1 06142 00 0, 57000	0,031	12	1	06083	00	0	
	• Borchie e canotto guida chiave in ottone lucido completa di dieci spessori • VARIANTI FINITURA: Alluminio bronzato (fin. 47) Ottone cromato (fin.18)	57000	0,094	5	1	06119	00	0	
	• Copritoppa interno in ottone, con otturatore	57000	0,032	12	1	06143	00	0	

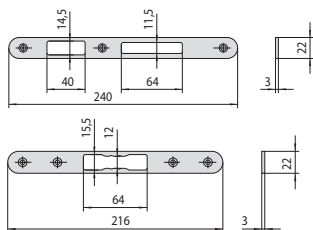
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia in ottone lucido con canotto guida-chiave Per serrature a doppia mappa VARIANTI FINITURA: Cromato lucido (fin.18) Anodizzato bronzo chiaro (fin.645) Anodizzato bronzo scuro (fin.64) Cromato nichelato satinato (Fin B1) 			0,105	6	1	06144	10	1	
	<ul style="list-style-type: none"> Canotto guida-chiave in nylon completo di supporto per borchia e 3 spessori Per serrature a doppia mappa 			0,066	6	1	06144	15	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Cappuccio in ottone lucido per borchia con canotto guida-chiave VARIANTI FINITURA: Cromato lucido (fin.18) Anodizzato bronzo chiaro (fin.65) Anodizzato bronzo scuro (fin.64) Cromato nichelato satinato (Fin B1) 	1 06144 10 1, 1 06144 15 0		0,030	50	1	06144	50	1	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra con aletta in ottone 	5C130, 5C170, 53131, 53151, 57831, 57851		0,055	25	1	06213	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra centrale in acciaio bronzato Contropiastra centrale in acciaio zincato giallo 	53002		0,100	12	1	06279	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra centrale in ottone satinato verniciato 	5C130, 5C170, 53035, 53131, 53133, 53135, 53137, 53151, 53153, 53155, 53157, 57831, 57833, 57835, 57851, 57853, 57855		0,096	12	1	06279	11	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta per asta superiore (porte 1 anta) in ottone 	53131, 53133, 53137, 53151, 53153, 53157, 57831, 57833, 57851, 57853	0,060	12	1	06292	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta per asta superiore (porte 2 anta) in ottone 	53131, 53133, 53137, 53151, 53153, 53157, 57831, 57833, 57851, 57853	0,060	12	1	06292	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Aletta battiscrocco in ottone bronzato da abbinare alle contropiastre centrali 	53002, 53003	0,040	25	1	06293	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Aletta battiscrocco in ottone satinato verniciato da abbinare alle contropiastre centrali 	53002, 53003	0,040	25	1	06293	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra superiore e inferiore in acciaio bronzato, per catenacci laterali 	53003	0,100	12	1	06322	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra superiore e inferiore in acciaio bronzato, per catenacci laterali 	53002	0,100	12	1	06323	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra superiore e inferiore in acciaio zincato giallo, per catenacci laterali 	53002	0,100	12	1	06323	00	0	82
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra superiore e inferiore in ottone satinato verniciato, per catenacci laterali 	53035, 53133, 53135, 53137, 57833, 57835	0,100	12	1	06323	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra superiore e inferiore in ottone satinato verniciato, per catenacci laterali 	53153, 53155, 53157, 57853, 57855	0,120	12	1	06325	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra intera (1.600 mm.) a bordi squadri in acciaio bronzato 	53003	0,800	6	1	06328	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra intera (1.600 mm.) a bordi squadri in acciaio zincato giallo 	53003	0,800	6	1	06328	00	0	82
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra intera (1.600 mm.) a bordi squadri in acciaio zincato alto resistenziale 	53003	0,900	6	1	06328	00	0	87

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra intera (1.600 mm.) a bordi arrotondati in acciaio bronzato 	53002	0,800	6	1	06329	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra intera (1.600 mm.) a bordi arrotondati in acciaio zincato giallo 	53002	0,800	6	1	06329	00	0 82		
				0,800	6	1	06329	00	0 B7	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato 	53035, 53135, 53137, 53155, 53157, 57835, 57837, 57855, 57857	1,300	6	1	06331	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia di protezione per cilindri RS3, ASTRAL (con chiave lunga car. CL) e ASIX, in acciaio carbonitrurato lucidato dorato Completa di: Spessori 2 mm. (pz.19), 1 mm. (pz. 2) Spessori coprifilo 2 mm. (pz.2) Viti M5 x 73 mm. Borchia interna 	12000, 52000, 53000	0,500	1	1	06460	15	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Kit per chiusure verticali completo di 2 bocchette superiori (piana, angolata) e 1 bocchetta a pavimento 	53000, 57000	0,533	1	1	07173	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio bronzato: pz. 1 art. 1.06279.10.0 pz. 2 art. 1.06323.00.0 	53002	0,266	6	1	07174	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato giallo: pz. 1 art. 1.06279.10.0.82 pz. 2 art. 1.06323.00.0.82 	53002	0,180	6	1	07174	00	0 82		
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato alto resistenziale: pz. 1 contropiastra centrale pz. 2 contropiastra catenacci laterali 	53002	0,266	6	1	07174	00	0 B7		

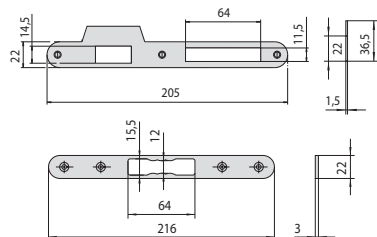
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Set contropiastre in acciaio bronzato: pz. 1 art. 1.06278.10.0 pz. 2 art. 1.06322.00.0 	53003	0,300	6	1	07175	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Set contropiastre in acciaio zincato giallo: pz. 1 art. 1.06278.10.0.82 pz. 2 art. 1.06322.00.0.82 	53003	0,300	6	1	07175	00	0	82
	<ul style="list-style-type: none"> • Set contropiastre in acciaio zincato alto resistente: pz. 1 art. 1.06278.10.0.B7 pz. 2 art. 1.06322.00.0.B7 	53003	0,300	6	1	07175	00	0	B7
 	<ul style="list-style-type: none"> • Set contropiastre in ottone satinato verniciato: pz. 1 art. 1.06279.11.0 pz. 2 art. 1.06323.01.0 	53035, 53135, 53137, 57835	0,300	6	1	07176	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Set contropiastre in ottone satinato verniciato: pz. 1 art. 1.06213.05.0 pz. 2 art. 1.06323.01.0 	53035, 53135, 53137, 57835	0,300	6	1	07176	10	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> • Set contropiastre in ottone satinato verniciato: pz. 1 art. 1.06279.11.0 pz. 2 art. 1.06325.00.0 	53155, 53157, 57855	0,275	6	1	07177	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Set contropiastre in ottone satinato verniciato: pz. 1 art. 1.06213.05.0 pz. 2 art. 1.06325.00.0 	53155, 53157, 57855	0,300	6	1	07177	10	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



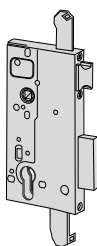
• Set contropiastre in ottone satinato verniciato:
pz. 1 art. 1.06279.11.0
pz. 1 art. 1.06323.01.0

53133, 57833 0,192 6 1 07178 00 0



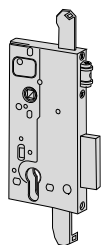
• Set contropiastre in ottone satinato verniciato:
pz. 1 art. 1.06213.05.0
pz. 1 art. 1.06323.01.0

53133, 57833 0,200 6 1 07178 10 0



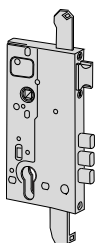
• Serratura centrale a cilindro scrocco e catenaccio piatto

53002, 53003,	0,770	1	1 52507 45 0
53035, 53131,	0,800	1	1 52507 50 0
53133, 53135,	0,860	1	1 52507 60 0
53137			



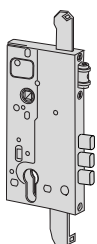
• Serratura centrale a cilindro rullo e catenaccio piatto

53002, 53003,	1,145	1	1 52508 45 0
53035, 53131,	0,770	1	1 52508 50 0
53133, 53135,	1,145	1	1 52508 60 0
53137			



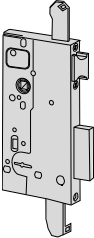
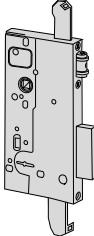
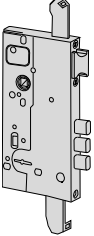
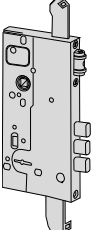
• Serratura centrale a cilindro scrocco e catenaccio a pistoni

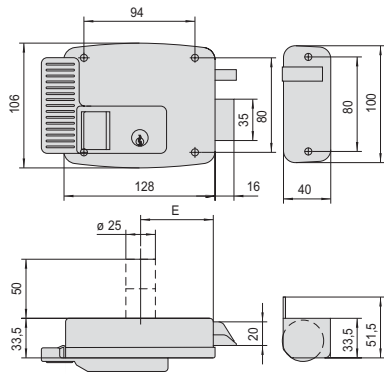
53151, 53153,	0,735	1	1 52527 45 0
53155, 53157	0,765	1	1 52527 50 0
	0,800	1	1 52527 60 0



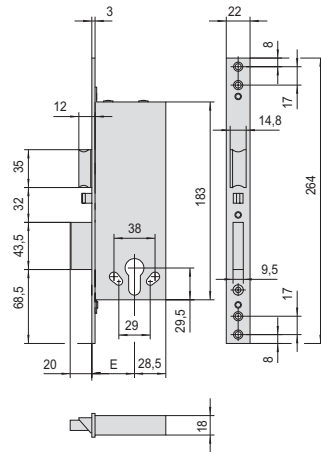
• Serratura centrale a cilindro rullo e catenaccio a pistoni

53151, 53153,	0,700	1	1 52528 45 0
53155, 53157	0,700	1	1 52528 50 0
	0,805	1	1 52528 60 0

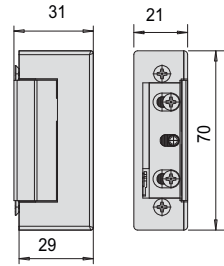
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario		ARTICOLO					
			Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a doppia mappa scrocco e catenaccio piatto 3 chiavi corte art. 1.00100.00.1 	57831, 57833,	0,845	1	1	57218	45	0		
		57835	0,870	1	1	57218	50	0		
			0,925	1	1	57218	60	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a doppia mappa scrocco e catenaccio piatto 3 chiavi lunghe art. 1.00102.00.1 	57831, 57833,	0,850	1	1	57218	46	0		
		57835	0,880	1	1	57218	51	0		
			0,940	1	1	57218	61	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a doppia mappa rullo e catenaccio piatto 3 chiavi corte art. 1.00100.00.1 	57831, 57833,	1,340	1	1	57219	45	0		
		57835	1,340	1	1	57219	50	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a doppia mappa scrocco e catenaccio a pistoni 3 chiavi corte art. 1.00100.00.1 	57851, 57853,	1,340	1	1	57298	45	0		
		57855	0,845	1	1	57298	50	0		
			0,910	1	1	57298	60	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a doppia mappa scrocco e catenaccio a pistoni 3 chiavi lunghe art. 1.00102.00.1 	57851, 57853,	1,340	1	1	57298	46	0		
		57855	1,340	1	1	57298	51	0		
			1,340	1	1	57298	61	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a doppia mappa rullo e catenaccio a pistoni 3 chiavi corte art. 1.00100.00.1 	57851, 57853,	0,950	1	1	57299	45	0		
		57855	0,815	1	1	57299	50	0		
			0,875	1	1	57299	60	0		



11611-11631
E = 50 - 60 - 70 - 80



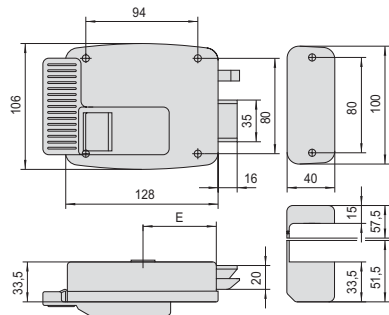
12010, 12011, 12015, 12016
E = 40 - 50 - 60 - 70



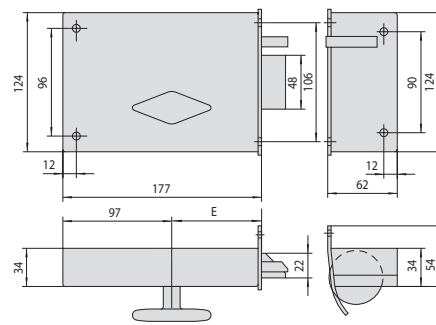
15100, 15101, 15102,
15110, 15120, 15121,
15122, 15130, 15140
15150, 15160, 15170,
15180

8

1

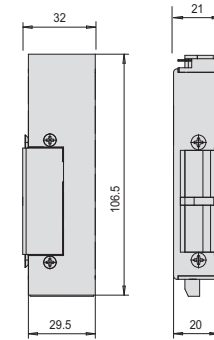


11610 - 11630
E = 50 - 60 - 70 - 80



13010
E = 60 - 70 - 80 - 90 - 100 - 110 - 120

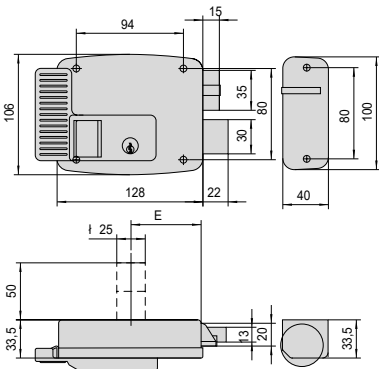
4



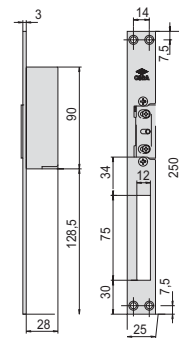
15200

9

2

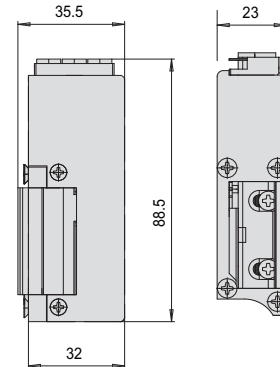


11670, 11761, 11671, 11771
E = 50 - 60 - 70 - 80



1.15001.00

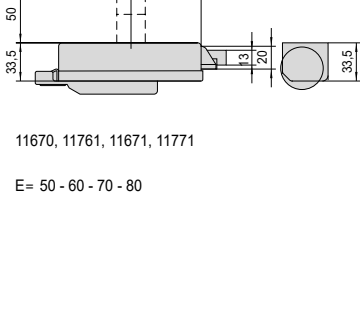
5



15300

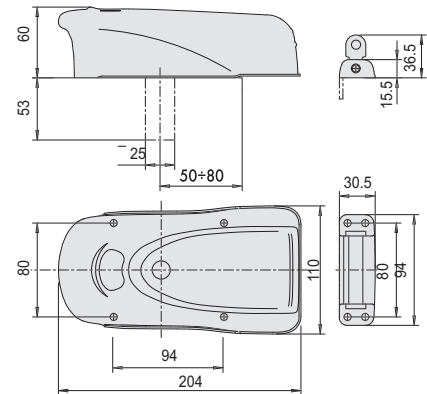
10

3



1.15005.00

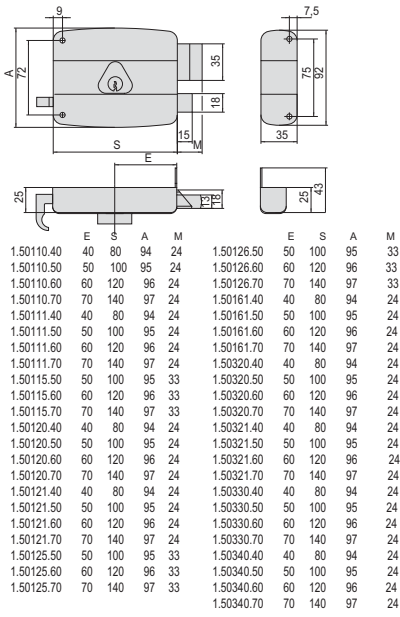
6



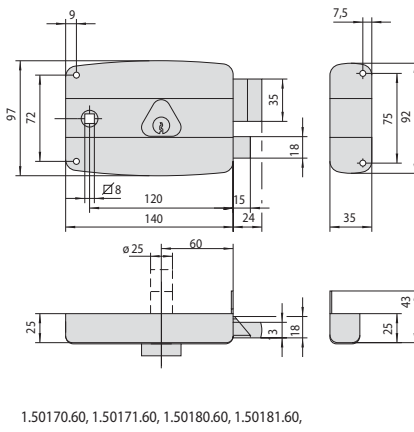
1A610, 1A611, 1A630, 1A631, 1A721, 1A731

7

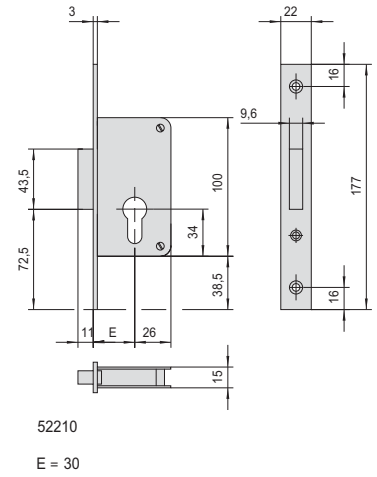
11



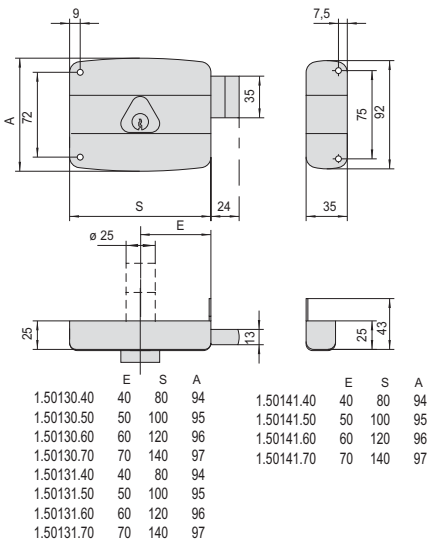
12



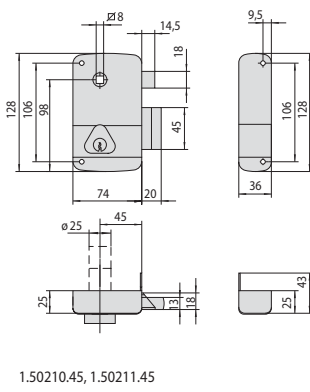
15



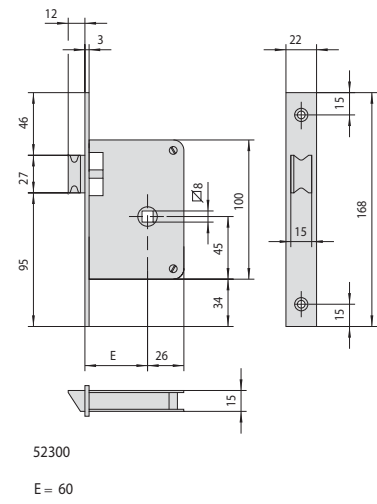
18



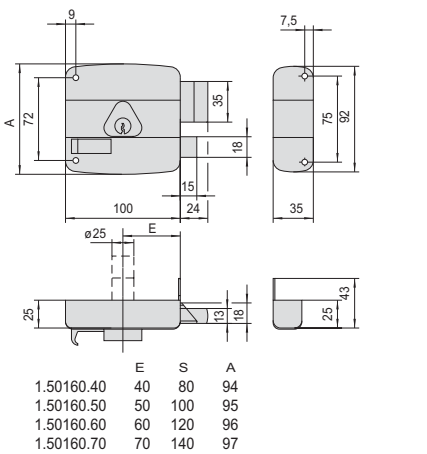
13



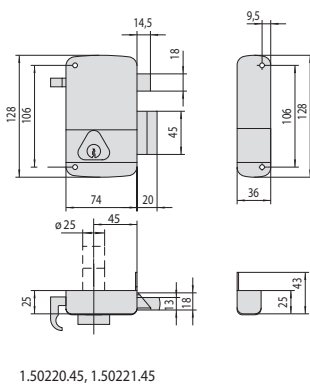
16



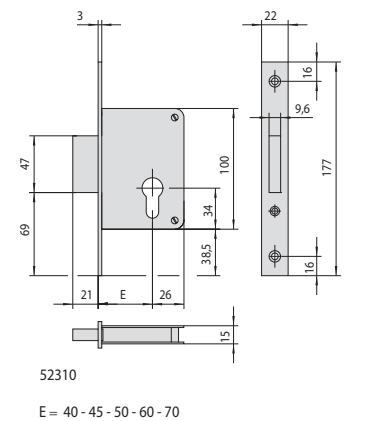
19



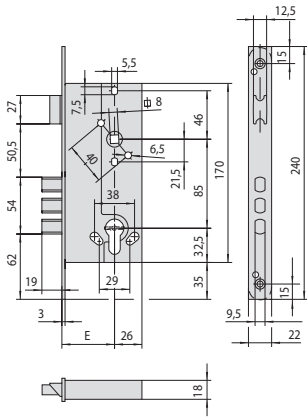
14



17

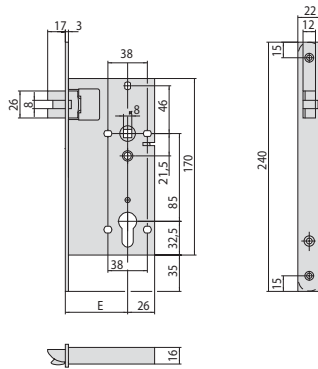


20

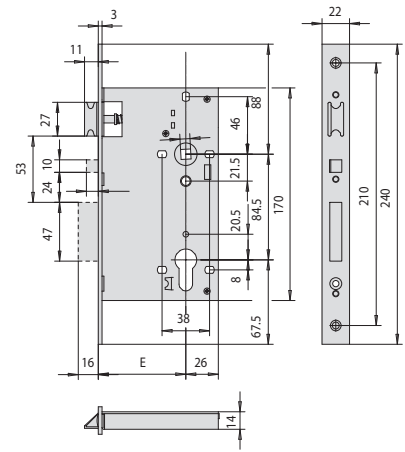


- 52521
- 52520
- 57291
- 57290

E = 45 - 50 - 60



52750, 52751



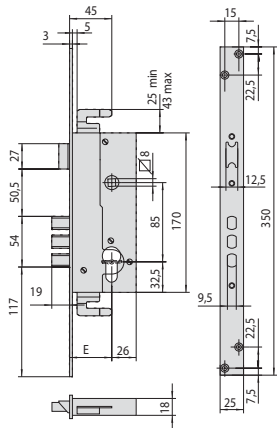
- 52118, 52158, 52318, 52810
- 52138, 52178, 52338, 52830

E = 40 - 45 - 50 - 60 - 70

21

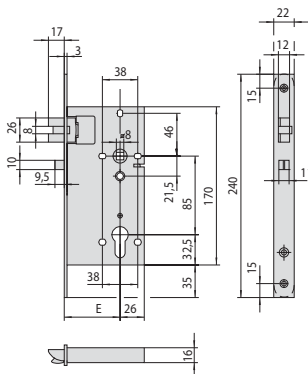
24

27

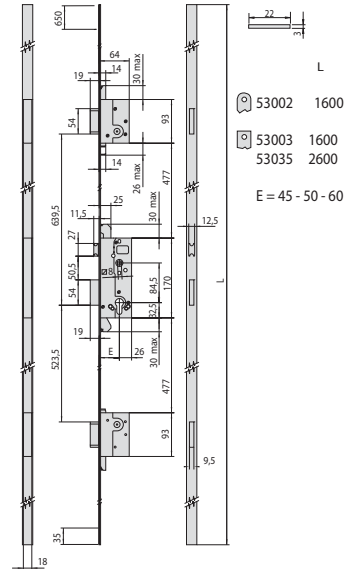


- 52526
- 57296

E = 45 - 50 - 60



52755, 52756, 52760, 52761



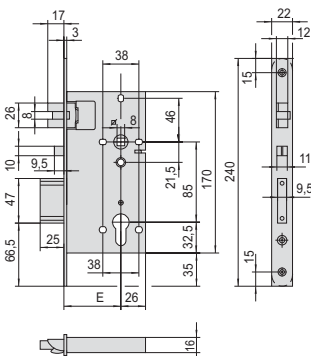
- 53002 1600
- 53003 1600
- 53035 2600

E = 45 - 50 - 60

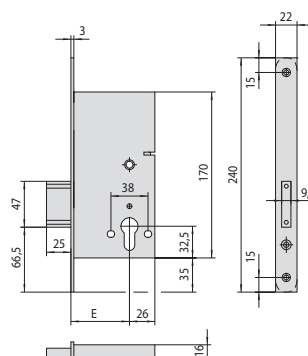
22

25

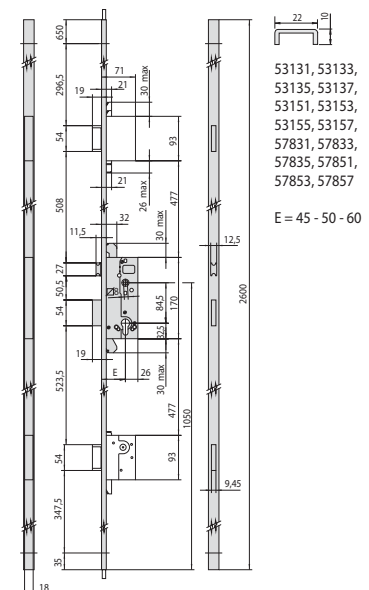
28



52710, 52711, 52730, 52731, 52840, 52842, 52844, 52860, 52862, 52864



52780, 52781, 52871, 52891



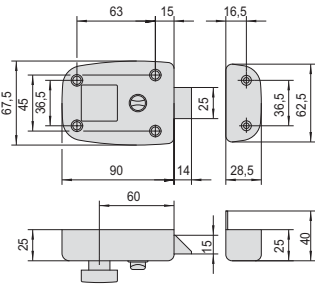
- 53131, 53133,
- 53135, 53137,
- 53151, 53153,
- 53155, 53157,
- 57831, 57833,
- 57835, 57851,
- 57853, 57857

E = 45 - 50 - 60

23

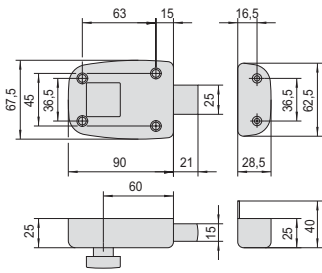
26

29



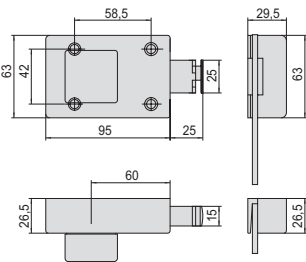
54310, 54311, 54315, 54316,

30



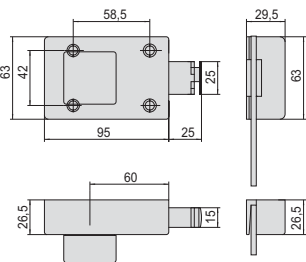
54340, 54341

31



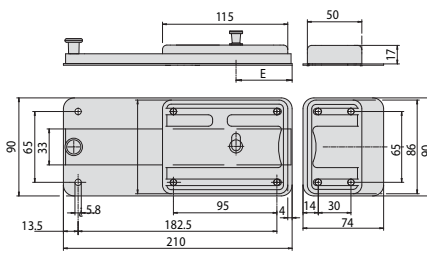
54510, 54550, 54560

32



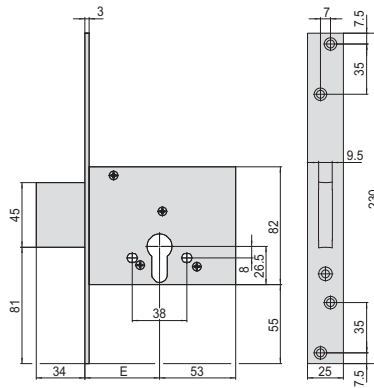
54570

33



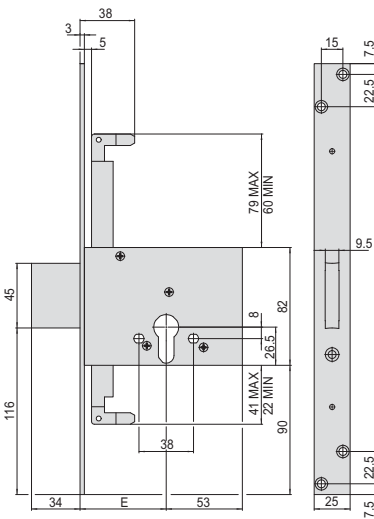
55051, 55054, 55071, 55074

34



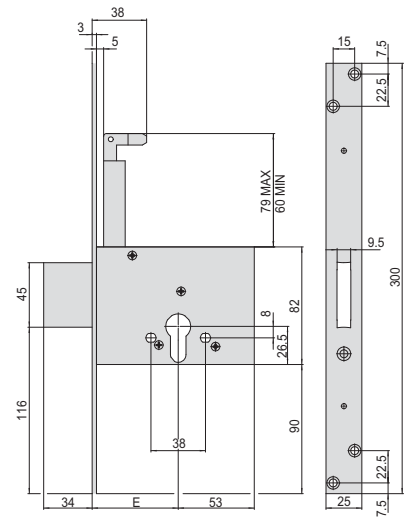
56010
E = 52 - 60 - 70

35

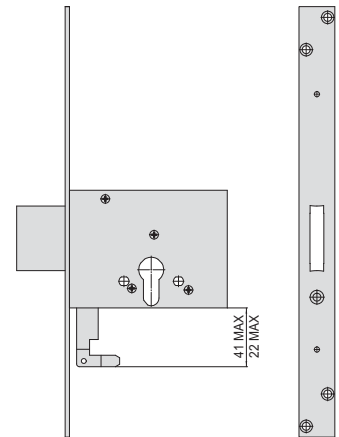


56015
E = 60 - 70

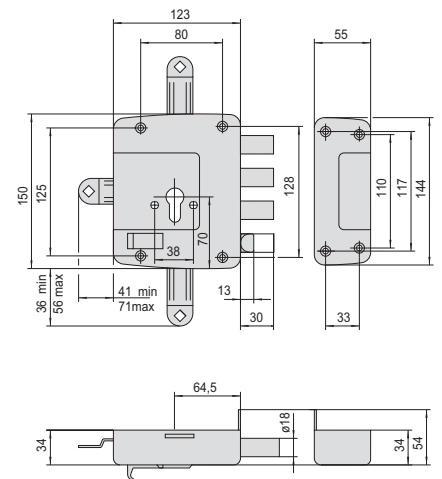
36



56020
E = 60 - 70

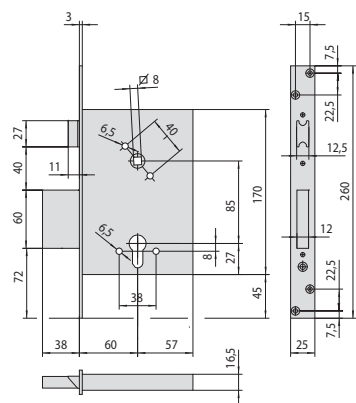


37

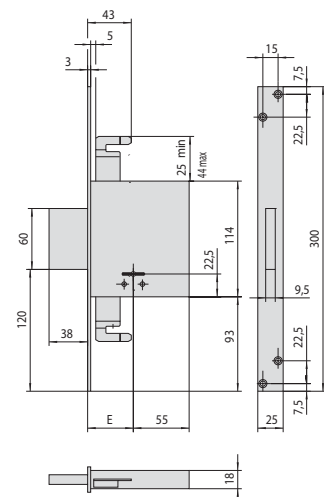


56152, 56162, 56172, 56157, 56167, 56177

38

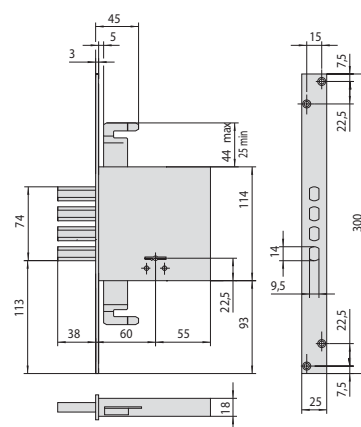


1.56250.60



57015, 57019
E = 60 - 70

1.57055.60
E = 60

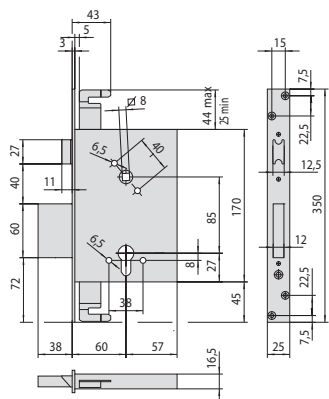


1.57033.60

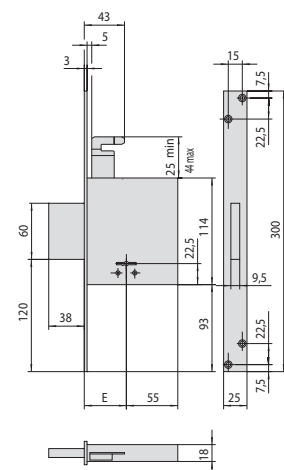
39

42

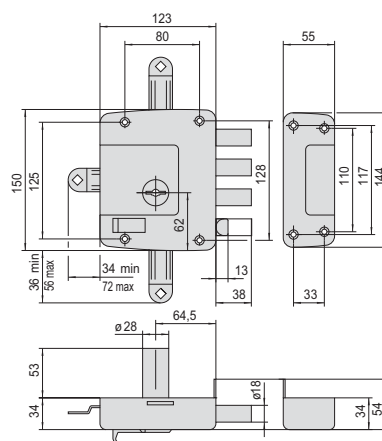
45



1.56255.60



57020, 57024
E = 60 - 70

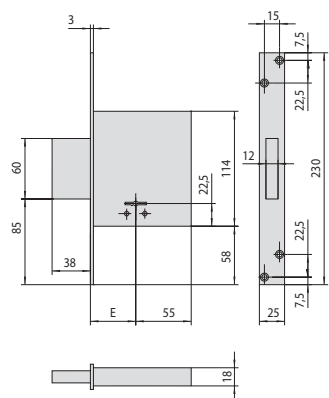


1.57152.60, 1.57157.60, 1.57162.60,
1.57167.60, 1.57172.60, 1.57177.60

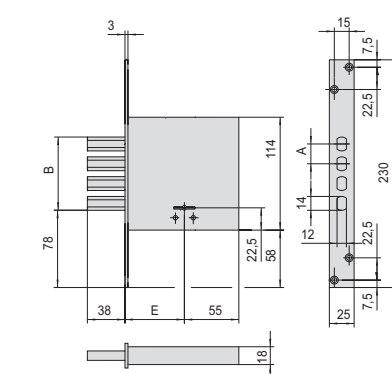
40

43

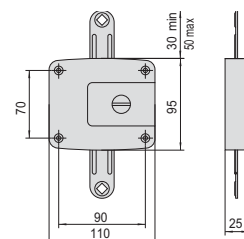
46



57010, 57014 57050
E = 52 - 60 - 70 E = 52 - 60



	E	A	B
1.57028.50	52	23	60
1.57028.60	60	20	74

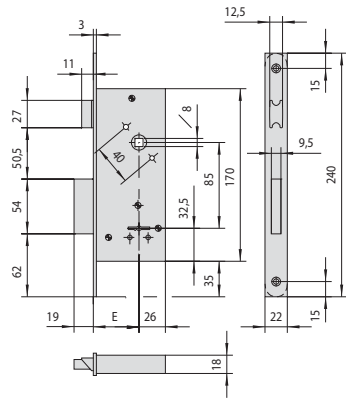


1.57192.00

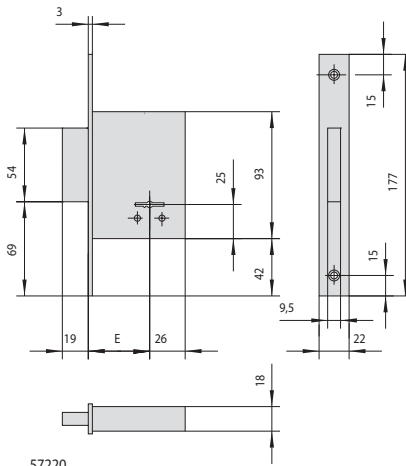
41

44

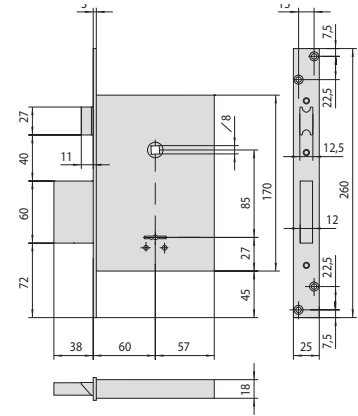
47



57210
57211
E = 40 - 45 - 50 - 60



57220
E = 40 - 45 - 50 - 60

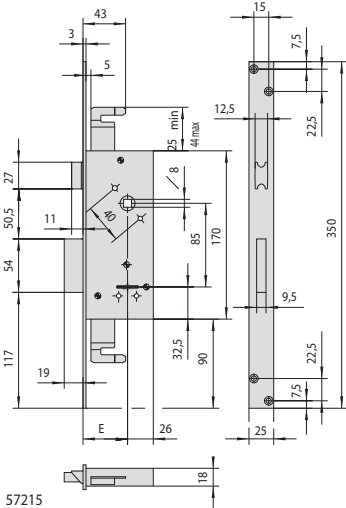


57250, 57254

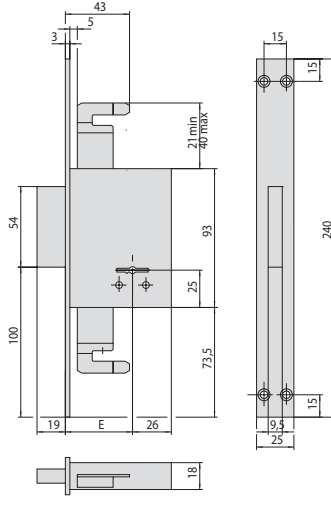
48

51

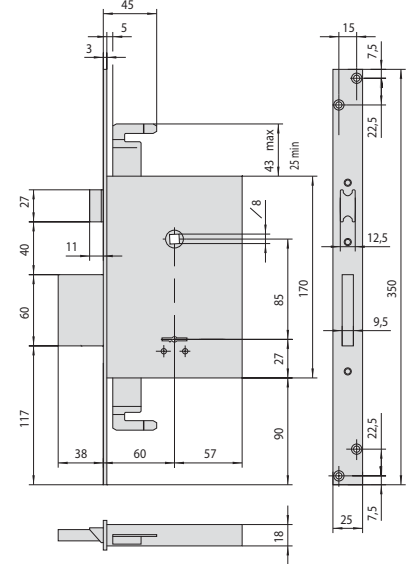
54



57215
E = 45 - 50 - 60



57225
E = 45 - 50 - 60

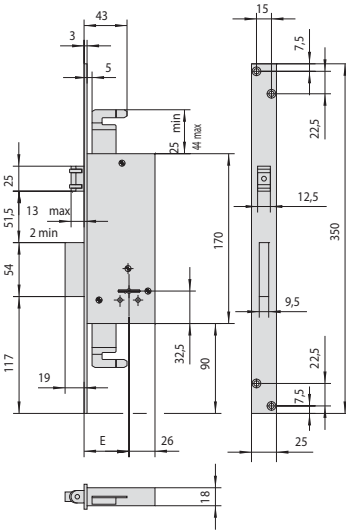


57255, 57259

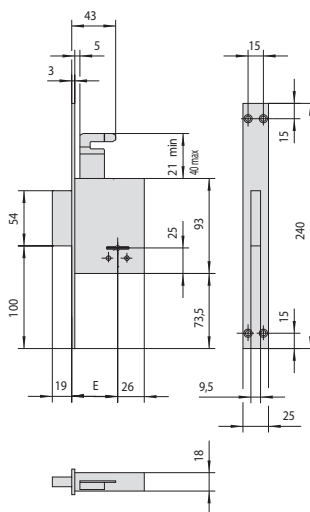
49

52

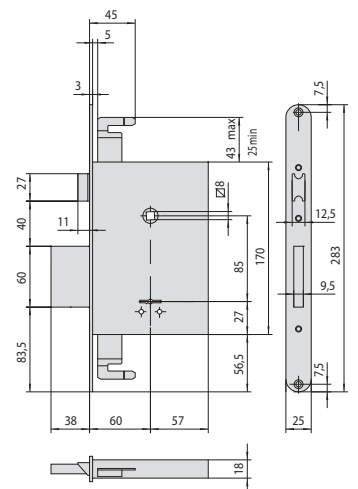
55



57217
E = 45 - 50 - 60



57230
E = 45 - 50 - 60

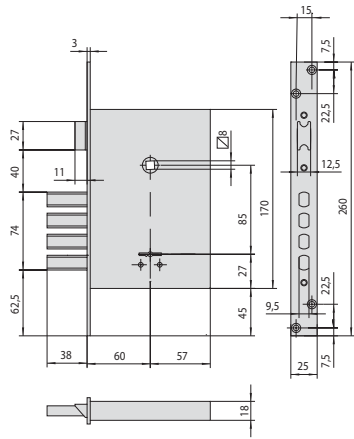


1.57256.60

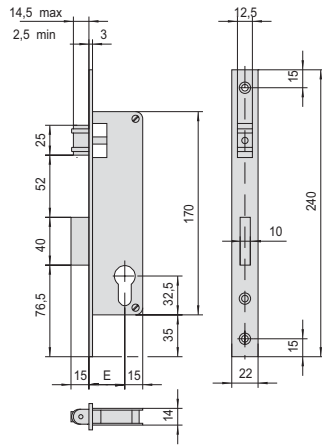
50

53

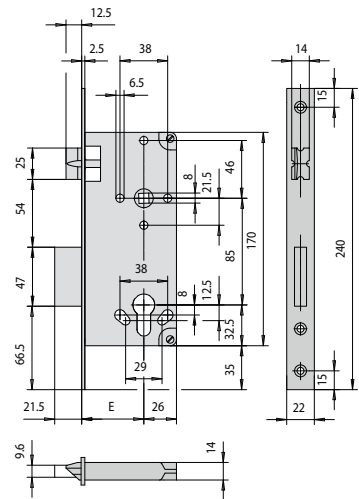
56



57260



5C021
E = 21 - 25 - 30

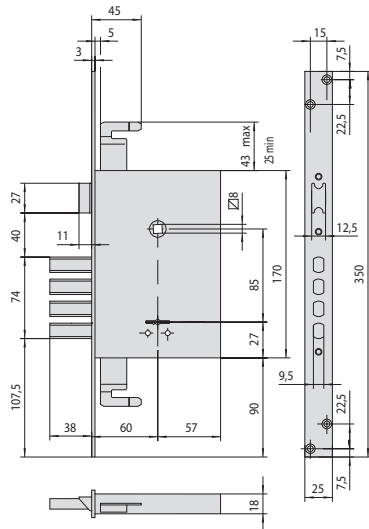


5C611, 5C651
5C631, 5C671
E = 35 - 40 - 45 - 50 - 60 - 70

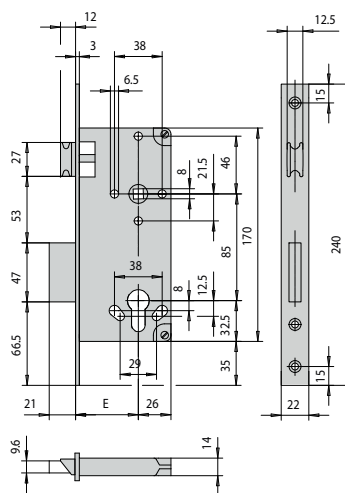
57

60

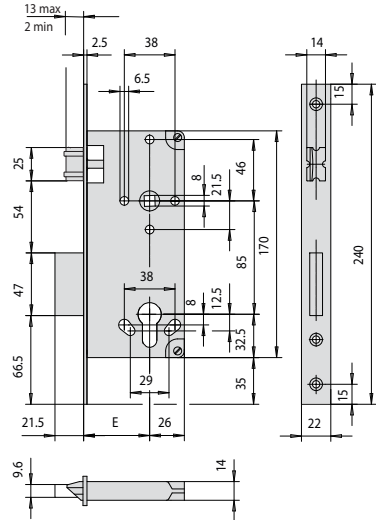
63



57265



5C110, 5C150, 5C611, 5C651
5C130, 5C170, 5C631, 5C671
E = 35 - 40 - 45 - 50 - 60 - 70

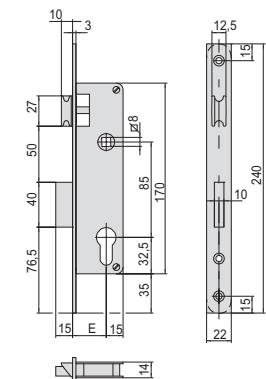


5C621
5C641
E = 35 - 40 - 45 - 50 - 60 - 70

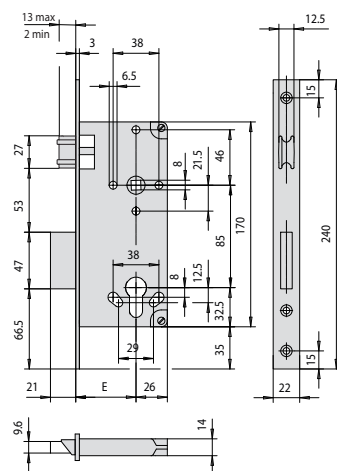
58

61

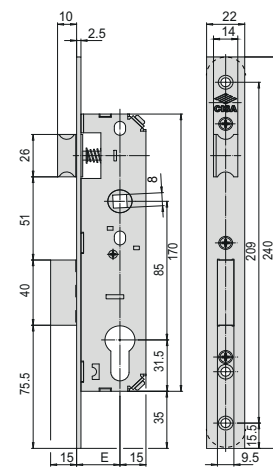
64



5C010, 5C011,
5C031
E = 21 - 25 - 30



5C120, 5C621
5C140, 5C641
E = 35 - 40 - 45 - 50 - 60 - 70



5C021
5C032
E = 20 - 25 - 30

59

62

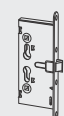
65



Serrature per Porte Blindate



Serrature SMART motorizzate da applicare DOMO CONNEXA	387	Serrature da infilare antipanico Exitlock	405
Serrature SMART motorizzate da infilare DOMO CONNEXA	388	Serrature da applicare ricicrabili, a doppia mappa New CambioFacile.....	406
CISA BUTTON - Componenti per DOMO CONNEXA	389	Serrature da infilare ricicrabili, a doppia mappa New CambioFacile.....	408
Serrature da applicare motorizzate MyEVO	391	Chiavi di cambio per serrature a doppia mappa ricicrabile	410
Serrature da infilare motorizzata MyEVO	392	Serrature da applicare a doppia mappa	411
Componenti per configurazione serrature MyEVO	393	Serrature da infilare a doppia mappa	413
Serrature da applicare ComFortlock	395	Serrature da applicare a doppia toppa plurifunzione....	415
Serrature da infilare ComFortlock	396	Serrature da infilare a doppia toppa plurifunzione	423
Serrature da applicare CISA Revolution PRO	397	Cilindri a mappe	431
Serrature da infilare CISA Revolution PRO	398	Borchie di protezione.....	433
Serrature da applicare con funzionamento ad ingranaggi, a cilindro Revolution	399	Serrature per sistemi di blocco	440
Serrature da infilare con funzionamento ad ingranaggi, a cilindro Revolution	401	Incontri elettrici per serrature per porte blindate	441
Funzionamento sistema Exitlock a cilindro europeo ...	403	Accessori serrature per porte blindate	442
Serrature da applicare antipanico Exitlock	404	Disegni di ingombro	451





DOMO
connexa



**APERTURA
SENZA CHIAVI**



**SICUREZZA
SENZA PENSIERI**

LA SOLUZIONE INTELLIGENTE PER PORTE BLINDATE

Domo Connexa è la serratura che unisce la sicurezza CISA alla gestione smart. Con la Nuki App è possibile aprire, chiudere la porta e configurare gli accessi anche da remoto.



CISA[®]
Smart Home Access Solutions

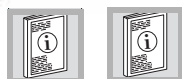


cisa.com
allegion.com

ALLEGION 



CISA DOMO



Caratteristiche tecniche:

- Serratura motorizzata a cilindro europeo per applicazioni SMART. Da abbinare al CISA BUTTON
- Azionamento motorizzato dello scrocco, dei catenacci e dei rinvi
- Chiusura automatica con l'accostamento della porta.
- Apertura di emergenza con chiave meccanica.
- Scatola e coperchio in acciaio zincato.
- Catenacci in acciaio zincato.
- Scrocco rovesciabile, zincato
- Colonnelle antischacciamento per viti di fissaggio.
- Rinvi in acciaio.

Dotazione:

- Gruppo contatti stato porta

Finiture:

- Zinco alluminio

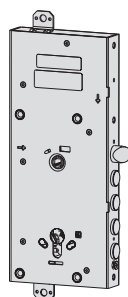
Normative:

- Conforme alla norma EN 14846:08
- Conforme alla norma EN 12209:16

Cilindro da ordinare a parte




Tipologia	Descrizione	CATENACCI							ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano



- Serratura motorizzata
 - Chiusura automatica dello scrocco e del catenaccio.
 - Alimentazione a batterie o tramite alimentatore.

4	3,5	28	85	64	3,800	1	1	E6517 28 0
3	3,5	38	85	64	3,800	1	1	E6517 38 0



CISA DOMO

Caratteristiche tecniche:

- Serratura motorizzata a cilindro europeo per applicazioni SMART. Da abbinare al CISA BUTTON
- Azionamento motorizzato dello scrocco, dei catenacci e dei rinvi
- Chiusura automatica con l'accostamento della porta.
- Apertura di emergenza con chiave meccanica.
- Scatola e coperchio in acciaio zincato.
- Catenacci in acciaio zincato.
- Testata in acciaio zincato.
- Colonnette antischiacciamento per viti di fissaggio.
- Rinvii in acciaio.

Dotazione:

- Gruppo contatti stato porta


Finiture:

- Zinco alluminio

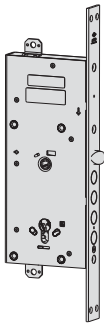
Normative:

- Conforme alla norma EN 14846:08
- Conforme alla norma EN 12209:16

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	CATENACCI							ARTICOLO	
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi



- Serratura motorizzata
- Chiusura automatica dello scrocco e del catenaccio.
- Alimentazione a batterie o tramite alimentatore.

4	28	85	35	67	3,800	1	1	E6537 28 0
---	----	----	----	----	-------	---	---	-------------------



Caratteristiche tecniche:

- Corpo in nylon
- Borchia in alluminio anodizzato
- Pulsante SMART da abbinare a serratura motorizzata CISA DOMO CONNEXA

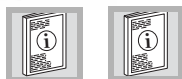
- Connettività:
 - Bluetooth Low Energy 5.0.

- Compatibilità:
 - Android 5.0 e versioni successive.
 - iOS 11.4 e versioni successive e watchOS 4.0 o versioni successive.

Dotazione:

- Cavo di collegamento

CISA BUTTON



Tipologia	Descrizione	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsante quadrato • Alluminio anodizzato grigio silver 	0,100	1	1	065C4	53	0	A3	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsante quadrato • Alluminio anodizzato nero opaco 	0,100	1	1	065C4	53	0	A5	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsante rotondo • Alluminio anodizzato grigio silver 	0,100	1	1	065C4	54	0	A3	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsante rotondo • Alluminio anodizzato nero opaco 	0,100	1	1	065C4	54	0	A5	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo contatti stato porta 	0,035	1	1	06510	50	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentatore 24V DC per alimentazione da rete elettrica 	0,492	1	1	07060	03	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentatore 24V DC con batteria tampone per alimentazione da rete elettrica 	0,492	1	1	07060	05	0		

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo porta batterie con cavo • Per 12 batterie stilo AA da 1,5V, non incluse 	0,600	1	1	07030	80	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo porta batterie con cavo • Per 12 batterie tipo C da 1,5V, non incluse 	0,600	1	1	07030	81	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavo alimentazione (per installazione collegata alla rete elettrica) 	0,600	1	1	07030	70	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavo per apertura da comando remoto (es. citofono, pulsante) 	0,150	1	1	07030	72	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • NUKI KEYPAD 	0,050	1	1	N1001	01	B	
	<ul style="list-style-type: none"> • NUKI KEYPAD 2.0 	0,050	1	1	N1001	01	T	
	<ul style="list-style-type: none"> • NUKIFOB 	0,030	1	1	N1001	01	A	
	<ul style="list-style-type: none"> • NUKIBRIDGE+ RAAC (Remote Access Activation Code) 	0,300	1	1	N1001	01	R	



MyEVO

Caratteristiche tecniche:

- Azionamento motorizzato dello scrocco, dei catenacci e dei rinvii
- Chiusura automatica con l'accostamento della porta.
- Apertura di emergenza con chiave meccanica.
- Scatola e coperchio in acciaio zincato.
- Catenacci in acciaio zincato.
- Scrocco rovesciabile, zincato
- Colonnelle antischacciamento per viti di fissaggio.
- Rinvii in acciaio.

Dotazione:

- Batteria piombo 12V - 2,3 AH
- Cavi per connessioni elettriche

Finiture:

- Zinco alluminio

Normative:

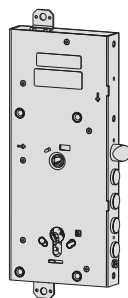
- Conforme alla norma EN 14846:08
- Conforme alla norma EN 12209:16

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.



- Serratura motorizzata CISA
- Versione da applicare
- Scrocco e catenaccio
- DOTAZIONE:
 - gruppo contatti stato porta con cavo

4	3,5	28	85	64	4,800	1	1	E6516 28 0
3	3,5	38	85	64	4,800	1	1	E6516 38 0



MyEVO

Caratteristiche tecniche:

- Azionamento motorizzato dello scrocco, dei catenacci e dei rinvii.
- Chiusura automatica con l'accostamento della porta.
- Apertura di emergenza con chiave meccanica.
- Scatola e coperchio in acciaio.
- Testata in acciaio zincato
- Catenacci in acciaio zincato.
- Scrocco rovesciabile, zincato.
- Colonnine antisciacciamento per viti di fissaggio.
- Rinvii in acciaio.

Dotazione:

- Batteria piombo 12V - 2,3 AH
- Cavi per connessioni elettriche

Finiture:

- Zinco alluminio

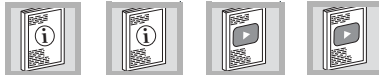
Normative:

- Conforme alla norma EN 14846:08
- Conforme alla norma EN 12209:16

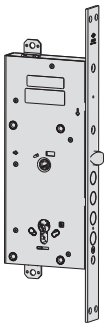
Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Typo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Serratura motorizzata CISA
- Versione da infilare
- Scrocco e catenaccio
- DOTAZIONE:
 - gruppo contatti stato porta con cavo

4 28 85 35 67 3,800 1 1 E6536 28 0

Tipologia	Descrizione	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pars. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo contatti stato porta 	0,035	1	1	06510	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • PULSANTE INTERNO -Finitura nero grafite -Finitura grigio tortora -Finitura alluminio -Finitura bianco perla 	0,385	1	1	06525	51	0 L6	
		0,385	1	1	06525	51	0 L7	
		0,385	1	1	06525	51	0 L8	
		0,385	1	1	06525	51	0 L9	
	<ul style="list-style-type: none"> • TASTIERA ESTERNA -Finitura nero grafite -Finitura grigio tortora -Finitura alluminio -Finitura bianco perla 	0,385	1	1	06525	71	0 L6	
		0,385	1	1	06525	71	0 L7	
		0,385	1	1	06525	71	0 L8	
		0,385	1	1	06525	71	0 L9	
	<ul style="list-style-type: none"> • DOTAZIONE: - 5 mini tessere utente nere - 1 tessera master bianca per la programmazione - 1 tessera reset rossa • TASTIERA ESTERNA E TRANSPORDER -Finitura nero grafite -Finitura grigio tortora -Finitura alluminio -Finitura bianco perla 	0,385	1	1	06525	73	0 L6	
		0,385	1	1	06525	73	0 L7	
		0,385	1	1	06525	73	0 L8	
		0,385	1	1	06525	73	0 L9	
	<ul style="list-style-type: none"> • DOTAZIONE: - 5 mini tessere utente nere - 1 tessera master bianca per la programmazione - 1 tessera reset rossa • TRANSPORDER ESTERNO -Finitura nero grafite -Finitura grigio tortora -Finitura alluminio -Finitura bianco perla 	0,385	1	1	06525	75	0 L6	
		0,385	1	1	06525	75	0 L7	
		0,385	1	1	06525	75	0 L8	
		0,385	1	1	06525	75	0 L9	
	<ul style="list-style-type: none"> • TESSERA UTENTE • Kit 5 tessere 	0,085	1	1	06526	11	0	

Tipologia	Descrizione	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • MINI TESSERA UTENTE • Kit 5 mini tessere 		0,085	1	1	06526	21	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • KIT TESSERE CHANGE E SAFE MODE 		0,085	1	1	06526	30	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • KIT TESSERE MASTER E RESET 		0,085	1	1	06526	40	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentatore per serratura motorizzata (24V, DC). • Per installazione da rete elettrica, o per installazione con batterie ricaricabili 		0,492	1	1	07060	03	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentatore 24V DC con batteria tampone per alimentazione da rete elettrica 		0,492	1	1	07060	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavo alimentazione (per installazione collegata alla rete elettrica) 		0,600	1	1	07030	70	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavo per apertura da comando remoto (es. citofono, pulsante) 		0,600	1	1	07030	72	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo porta batterie con cavo (per 12 stilo AA da 1,5V, non incluse) 		0,600	1	1	07030	80	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo porta batterie con cavo • Per 12 batterie tipo C da 1,5V, non incluse 		0,600	1	1	07030	81	0	



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza.
- Scrocco rovesciabile zincato alta resistenza.
- Colonnette antisciacciamento per fissaggio viti.
- Rinvii in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale.)

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo.
- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.
- Borchie interne serie 06473.

Finiture:

- Zinco alluminio.

Mano:

0 = ambidestra

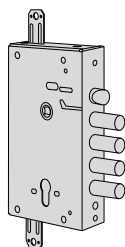
Cilindro da ordinare a parte



ComFortlock



Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Funzionamento:
- Chiusura dall'interno
catenacci azionabili con rotazione della maniglia verso l'alto e/o con chiave.

4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1 56815 28 0
3	3,5	38	2	85	64	2,650	1	1 56815 38 0
4	3,5	28	2	85	64	2,550	5	1 56815 48 0
3	3,5	38	2	85	64	2,550	5	1 56815 58 0

Apertura dall'interno:

scrocco con maniglia e/o chiave
catenacci con rotazione della maniglia verso il basso (funzione selezionabile a discrezione dell'utilizzatore) e/o chiave

Chiusura dall'esterno

catenacci azionabili con rotazione della maniglia verso l'alto e/o chiave

Apertura dall'esterno:

scrocco con maniglia e/o chiave
catenacci con chiave



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Testata in acciaio zincato alta resistenza.
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza.
- Scrocco rovesciabile zincato alta resistenza.
- Colonnine antischiacciamento per fissaggio viti.
- Rinvii in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale).

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo.
- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.
- Borchie interne serie 06473.

Finiture:

- Zinco alluminio.

Mano:

0 = ambidestra

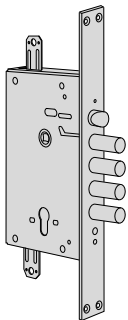
Cilindro da ordinare a parte



ComFortlock



Tipologia	Descrizione	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Funzionamento:
- Chiusura dall'interno
catenacci azionabili con rotazione della maniglia verso l'alto e/o con chiave.

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1	56835	28	0
4	28	2	85	35	67	2,700	5	1	56835	48	0

Apertura dall'interno:
scrocco con maniglia e/o chiave
catenacci con rotazione della maniglia verso il basso (funzione selezionabile a discrezione dell'utilizzatore) e/o chiave

Chiusura dall'esterno
catenacci azionabili con rotazione della maniglia verso l'alto e/o chiave

Apertura dall'esterno:
scrocco con maniglia e/o chiave
catenacci con chiave



Caratteristiche tecniche:

- SERRATURA DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO
- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi che riduce lo sforzo sulla chiave
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in due standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione.
- Tensione 12V ca
- Corrente assorbita 3,1A

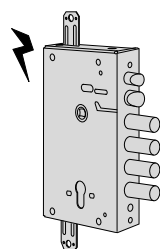
Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



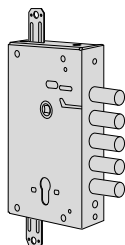
CISA Revolution PRO

Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano



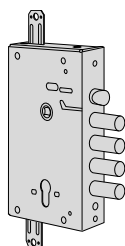
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	28	2	85	64	2,660	1	1	15515	28	B			
3	3,5	38	2	85	64	2,520	1	1	15515	38	B			
4	3,5	28	2	85	64	2,430	1	1	15515	48	B			
3	3,5	38	2	85	64	2,220	1	1	15515	58	B			



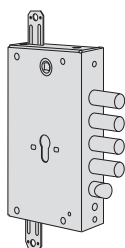
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

5	3,5	28	2	85	64	2,370	1	1	56505	28	B			
4	3,5	38	2	85	64	2,370	1	1	56505	38	B			
5	3,5	28	2	85	64	2,370	5	1	56505	48	B			



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	25	2	85	64	2,650	1	1	56515	28	B			
3	3,5	38	2	85	64	2,320	1	1	56515	38	B			
4	3,5	28	2	85	64	2,346	5	1	56515	48	B			
3	3,5	38	2	85	64	2,300	5	1	56515	58	B			



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	28	2	85	64	2,550	1	1	B6515	28	B			
3	3,5	38	2	85	64	2,550	1	1	B6515	38	B			
4	3,5	28	2	85	64	2,620	5	1	B6515	48	B			
3	3,5	38	2	85	64	2,620	5	1	B6515	58	B			



Caratteristiche tecniche:

- SERRATURA DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO
- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi che riduce lo sforzo sulla chiave
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Frontale in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca
- Corrente assorbita 3,1A

Mano:
0 = ambidestra

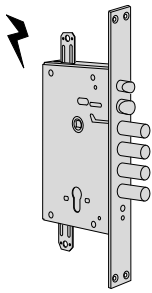
Cilindro da ordinare a parte



CISA Revolution PRO

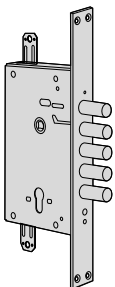


Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.



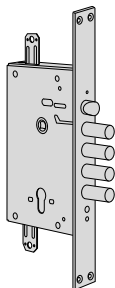
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	28	2	85	35	67	2,790	1	1	15535 28 B
4	28	2	85	35	67	2,490	5	1	15535 48 B



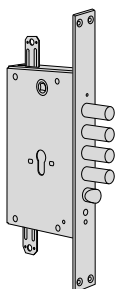
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

5	28	2	85	35	67	2,650	1	1	56525 28 B
5	28	2	85	35	67	2,600	5	1	56525 48 B



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1	56535 28 B
4	28	2	85	35	67	2,600	5	1	56535 48 B



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	28	2	85	35	67	3,100	1	1	B6535 28 B
4	38	2	85	35	67	2,600	1	1	B6535 38 B
4	28	2	85	35	67	2,300	5	1	B6535 48 B
4	38	2	85	35	67	2,300	5	1	B6535 58 B



Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi che riduce lo sforzo sulla chiave
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in due standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione.
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Mano:

0 = ambidestra

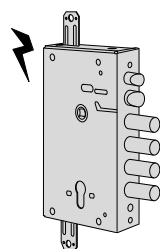
Cilindro da ordinare a parte



Revolution

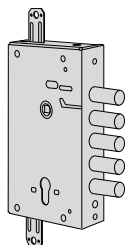


Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano



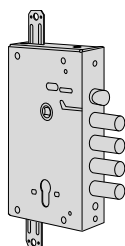
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	28	2	85	64	2,660	1	1	15515	28	0			
3	3,5	38	2	85	64	2,520	1	1	15515	38	0			
4	3,5	28	2	85	64	2,430	5	1	15515	48	0			
3	3,5	38	2	85	64	2,220	5	1	15515	58	0			



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

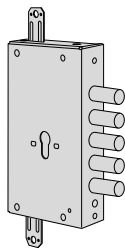
5	3,5	28	2	85	64	2,370	1	1	56505	28	0			
4	3,5	38	2	85	64	2,370	1	1	56505	38	0			
5	3,5	28	2	85	64	2,235	5	1	56505	48	0			
4	3,5	38	2	85	64	2,240	5	1	56505	58	0			



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

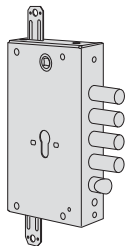
4	3,5	25	2	85	64	2,320	1	1	56515	25	0			
4	3,5	27	2	85	64	2,320	1	1	56515	27	0			
4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1	56515	28	0			
3	3,5	32	2	85	64	2,320	1	1	56515	32	0			
3	3,5	38	2	85	64	2,320	1	1	56515	38	0			
4	3,5	28	2	85	64	2,346	5	1	56515	48	0			
3	3,5	38	2	85	64	2,300	5	1	56515	58	0			
4	3,5	28	2	92	64	2,320	1	1	56615	28	0			
4	3,5	28	2	92	64	2,370	5	1	56615	48	0			
3	3,5	38	2	92	64	2,360	5	1	56615	58	0			

Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.



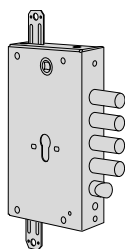
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

5	3,5	28	2	85	64	2,370	1	1	B6505 28 0
4	3,5	38	2	85	64	2,370	1	1	B6505 38 0
5	3,5	28	2	85	64	2,070	5	1	B6505 48 0
4	3,5	38	2	85	64	2,070	5	1	B6505 58 0



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	25	2	85	64	2,550	1	1	B6515 25 0
4	3,5	28	2	85	64	2,550	1	1	B6515 28 0
3	3,5	38	2	85	64	2,550	1	1	B6515 38 0
4	3,5	28	2	85	64	2,620	5	1	B6515 48 0
3	3,5	38	2	85	64	2,600	5	1	B6515 58 0



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	28	2	92	64	2,550	1	1	B6615 28 0
3	3,5	38	2	92	64	2,550	1	1	B6615 38 0
4	3,5	28	2	92	64	2,020	5	1	B6615 48 0
3	3,5	38	2	92	64	2,020	5	1	B6615 58 0



Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi che riduce lo sforzo sulla chiave
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Frontale in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Mano:

0 = ambidestra

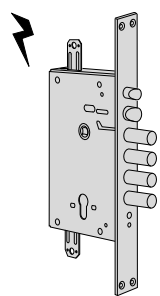
Cilindro da ordinare a parte



Revolution

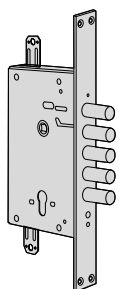


Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano



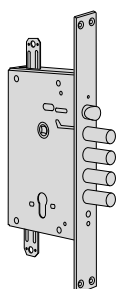
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	28	2	85	35	67	2,790	1	1 15535 28 0
4	28	2	85	35	67	2,490	5	1 15535 48 0



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

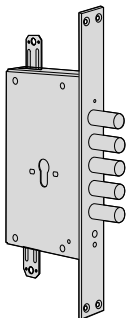
5	28	2	85	35	67	2,650	1	1 56525 28 0
5	28	2	85	35	67	2,600	5	1 56525 48 0



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

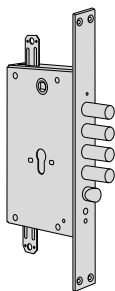
4	28	2	85	35	67	2,800	1	1 56535 28 0
4	28	2	85	35	67	2,600	5	1 56535 48 0

Tipologia	Descrizione	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Typo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari


5	28	2	85	35	67	2,650	1	1	B6525 28 0
5	38	2	85	35	67	2,650	1	1	B6525 38 0
5	28	2	85	35	67	2,350	5	1	B6525 48 0
5	38	2	85	35	67	2,350	5	1	B6525 58 0




- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	28	2	85	35	67	3,100	1	1	B6535 28 0
4	38	2	85	35	67	2,600	1	1	B6535 38 0
4	28	2	85	35	67	2,300	5	1	B6535 48 0
4	38	2	85	35	67	2,300	5	1	B6535 58 0

TIPO	COMANDI	FUNZIONAMENTO
<p>B</p> <p>MANIGLIA ESTERNA ABILITATA O DISABILITATA</p> <p>Per porte che si aprono verso l'esterno e per locali in cui è necessario programmare l'ingresso libero</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio o abilitare o disabilitare la maniglia esterna. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona il catenaccio o abilita o disabilita la maniglia esterna per il comando dello scrocco 	<p>1 La maniglia esterna si abilita ruotando la chiave nel senso di apertura fino a fine corsa (estraendo la chiave la maniglia rimane abilitata)</p> <p>2 Chiudendo con catenaccio, la maniglia esterna si disabilita e rimane tale anche dopo l'apertura con maniglione antipanico</p>
<p>D</p> <p>MANIGLIA ESTERNA SEMPRE ABILITATA</p> <p>Per porte che suddividono zone di passaggio (es. corridoi)</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona il catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco. 	<p>1 La maniglia esterna è sempre abilitata quando il catenaccio è arretrato.</p> <p>2 Dopo l'azionamento del maniglione antipanico è sempre possibile l'ingresso dall'esterno, finchè non viene azionato il catenaccio attraverso la chiave</p>



Exitlock 

CE

Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza.
- Scrocco rovesciabile zincato alta resistenza.
- Colonnelle antischiacciamento per fissaggio viti.
- Rinvii in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)

Dotazione:

- Contropiastra serie 06220.

Finiture:

- Zinco alluminio.

A richiesta:


- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.

- Borchie interne serie 06473.
- Incontri elettrici serie 15300
- Per chiusure supplementari
 - Deviatori art. serie 06433-00/01/11
 - Coppia aste art. 06425-06-0
 - Contropiastra art. 06220-28/29-0
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125)
 - Maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-10/11
- Per porte tagliafuoco specificare caratt. FR
- Per uscite d'emergenza (UNI EN 179)
 - Maniglia art 1.07070.50.0
 - Coppia maniglia art 1.07070.60.0

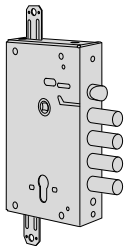
Normative:

- UNI EN 179
- UNI EN 1125
- UNI EN 12209

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte 

Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

FUNZIONE TIPO B

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco.

4	3,5	27	2	85	64	2,650	1	1	56916	27	0			
4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1	56916	28	0			
3	3,5	38	2	85	64	2,650	1	1	56916	38	0			
4	3,5	28	2	85	64	2,550	5	1	56916	48	0			
3	3,5	38	2	85	64	2,550	5	1	56916	58	0			

FUNZIONE TIPO D

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
Chiave per chiudere con catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco.

4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1	56917	28	0			
3	3,5	38	2	85	64	2,650	1	1	56917	38	0			
4	3,5	28	2	85	64	2,550	5	1	56917	48	0			
3	3,5	38	2	85	64	2,550	5	1	56917	58	0			



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Testata in acciaio zincato alta resistenza.
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza.
- Scrocco rovesciabile zincato alta resistenza.
- Colonnette antisciacciamento per fissaggio viti.
- Rinvii in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)

Dotazione:

- Contropiastra serie 06220.

Finiture:

- Zinco alluminio.

A richiesta:

- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.

- Borchie interne serie 06473.
- Incontri elettrici serie 15300.
- Per chiusure supplementari
 - Deviatori art. serie 06433-00/01/11
 - Coppia aste art. 06425-06.0
 - Contropiastre art. 06220-28/29.0
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125)
 - Maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-10/11
- Per porte tagliafuoco specificare caratt. FR
- Per uscite d'emergenza (UNI EN 179)
 - Maniglia art 1.07070.50.0
 - Coppia maniglia art 1.07070.60.0

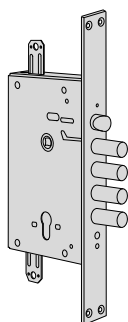
Mano:
0 = ambidestra



Exitlock



Tipologia	Descrizione	CATENACCI							ARTICOLO					
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

FUNZIONE TIPO B

• Interno:

Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

• Esterno:

Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1	56936	28	0				
4	28	2	85	35	67	2,650	5	1	56936	48	0				

FUNZIONE TIPO D

• Interno:

Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio

• Esterno:

Chiave per chiudere con catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1	56937	28	0				
4	28	2	85	35	67	2,650	5	1	56937	48	0				



Caratteristiche tecniche:

- Il sistema NEW CAMBIO FACILE consente di cambiare le chiavi di utilizzo senza smontare la serratura o parti di essa, ma esclusivamente con le chiavi
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Confezione: pz. 1 o pz.5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Dotazione:

- Chiavi
- Attrezzo di cambio
- Cannotto guida chiave art. 1.06142.01.0
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0
- Copritoppa esterno art. 1.06082.00.0

Brevetti:

- **Sistema di protezione alla manipolazione e al grimaldello:**
agisce su tutti i sei nottolini bloccando la serratura durante il tentativo di effrazione
Brevetto Europeo EP 2212493 B1

Azionamento:

- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE:
- la chiave aziona le 4 mandate

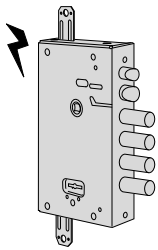
Mano:

A = ambidestra

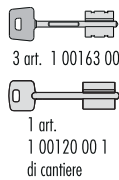


New CambioFacile

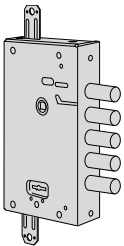
Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI								ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Articolo	Dim.	Mano	Fin.



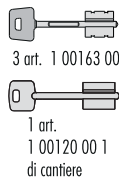
- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0



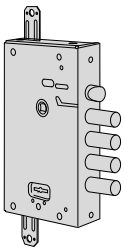
4	3,5	28	4	85	64	2,750	1	1	17665 28 A
4	3,5	38	3	85	64	2,750	1	1	17665 38 A
4	3,5	28	4	85	64	2,450	5	1	17665 48 A
3	3,5	38	4	85	64	2,450	5	1	17665 58 A



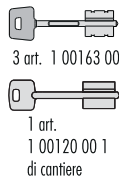
- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Solo catenaccio



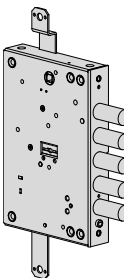
5	3,5	25	4	85	64	2,550	1	1	57655 25 A
5	3,5	27	4	85	64	2,550	1	1	57655 27 A
5	3,5	28	4	85	64	2,550	1	1	57655 28 A
4	3,5	32	4	85	64	2,550	1	1	57655 32 A
4	3,5	38	4	85	64	2,550	1	1	57655 38 A
5	3,5	27	4	85	64	2,250	5	1	57655 47 A
5	3,5	28	4	85	64	2,250	5	1	57655 48 A
4	3,5	38	4	85	64	2,250	5	1	57655 58 A



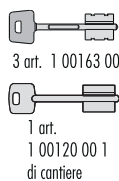
- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco



4	3,5	28	4	85	64	2,700	1	1	57665 28 A
3	3,5	38	4	85	64	2,700	1	1	57665 38 A
4	3,5	28	4	85	64	2,400	5	1	57665 48 A
3	3,5	38	4	85	64	2,400	5	1	57665 58 A

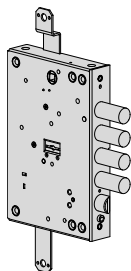


- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Solo catenaccio

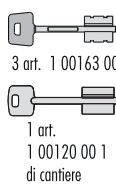


5	3,5	28	4	85	64	2,550	1	1	B7655 28 A
4	3,5	38	4	85	64	2,550	1	1	B7655 38 A
5	3,5	28	4	85	64	2,250	5	1	B7655 48 A
4	3,5	38	4	85	64	2,250	5	1	B7655 58 A

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO			
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano



- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco



4	3,5	28	4	85	64	2,700	1	1	B7665 28 A
3	3,5	38	4	85	64	2,700	1	1	B7665 38 A
4	3,5	28	4	85	64	2,400	5	1	B7665 48 A
3	3,5	38	4	85	64	2,400	5	1	B7665 58 A



Caratteristiche tecniche:

- Il sistema NEW CAMBIO FACILE consente di cambiare le chiavi di utilizzo senza smontare la serratura o parti di essa, ma esclusivamente con le chiavi
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio zincato alta resistenza
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Confezione: pz. 1 o pz.5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Dotazione:

- Chiavi
- Attrezzo di cambio
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0
- Copritoppa esterno art. 1.06082.00.0

Brevetti:

- **Sistema di protezione alla manipolazione e al grimaldello:**

agisce su tutti i sei nottolini bloccando la serratura durante il tentativo di effrazione

Brevetto Europeo EP 2212493 B1

Mano:

A = ambidestra

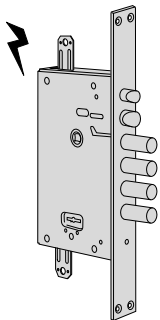
Azionamento:

- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE: la chiave aziona le 4 mandate

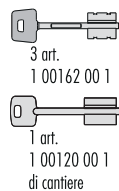


New CambioFacile

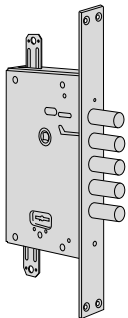
Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.



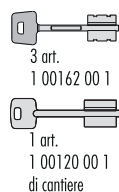
- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0



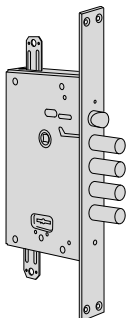
4	28	4	85	35	67	3,000	1	1	17685 28 A
4	28	4	85	35	67	2,850	5	1	17685 48 A



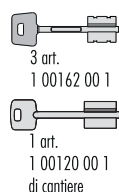
- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Solo catenaccio



5	28	4	85	35	67	2,800	1	1	57675 28 A
5	28	4	85	35	67	2,600	5	1	57675 48 A

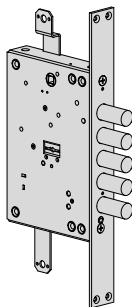


- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco

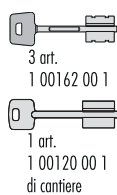


4	28	4	85	35	67	2,950	1	1	57685 28 A
4	28	4	85	35	67	2,650	5	1	57685 48 A

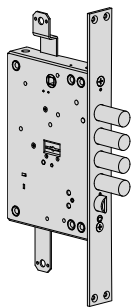
Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.		



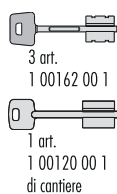
- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Solo catenaccio



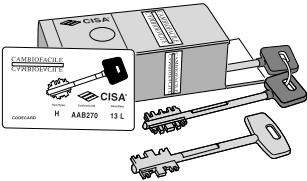
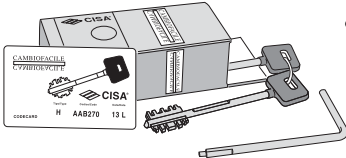
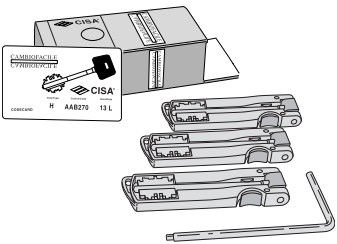


5	28	4	85	35	67	2,800	1	1 B7675 28 A
4	38	4	85	35	67	2,800	1	1 B7675 38 A
5	28	4	85	35	67	2,500	5	1 B7675 48 A
4	38	4	85	35	67	2,500	5	1 B7675 58 A



- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco



4	28	4	85	35	67	2,950	1	1 B7685 28 A
3	38	4	85	35	67	2,950	1	1 B7685 38 A
3	38	4	85	35	67	2,650	5	1 B7685 58 A

Tipologia	Descrizione	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
 <p>CambioFacile</p>	<ul style="list-style-type: none"> IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00162.00.1 1 chiave di cambio 	0,135	1	1	06520	00	1	
	<ul style="list-style-type: none"> IN DOTAZIONE: 5 chiavi art. 1.00162.00.1 1 chiave di cambio 	0,185	1	1	06520	01	1	
	<ul style="list-style-type: none"> IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00163.00.1 1 chiave di cambio 	0,145	1	1	06520	10	1	
	<ul style="list-style-type: none"> IN DOTAZIONE: 5 chiavi art. 1.00163.00.1 1 chiave di cambio 	0,200	1	1	06520	11	1	
 <p>New CambioFacile</p>	<ul style="list-style-type: none"> IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00162.00.1 1 attrezzo di cambio 	0,130	1	1	06520	50	1	
	<ul style="list-style-type: none"> IN DOTAZIONE: 5 chiavi art. 1.00162.00.1 1 attrezzo di cambio 	0,185	1	1	06520	51	1	
	<ul style="list-style-type: none"> IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00163.00.1 1 attrezzo di cambio 	0,130	1	1	06520	60	1	
	<ul style="list-style-type: none"> IN DOTAZIONE: 5 chiavi art. 1.00163.00.1 1 attrezzo di cambio 	0,190	1	1	06520	61	1	
 <p>New CambioFacile</p>	<ul style="list-style-type: none"> IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00170.00.1 1 attrezzo di cambio 	0,130	1	1	06520	55	1	
	<ul style="list-style-type: none"> IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00171.00.1 1 attrezzo di cambio 	0,130	1	1	06520	65	1	
	<ul style="list-style-type: none"> Chiave di cantiere per serrature a doppia mappa ricifrabili NEW CAMBIO FACILE IN DOTAZIONE: 1 chiave di cantiere (cifratura Italia) 	0,033	1	1	06521	50	1	
	<ul style="list-style-type: none"> Attrezzo di cambio per serrature NEW CAMBIO FACILE 	0,045	10	1	06522	00	0	



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Dotazione:

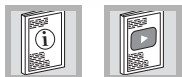
- Chiavi
- Cannello guida chiave art. 1.06142.01.0
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0
- Copritoppa esterno art. 1.06082.00.0

Mano:

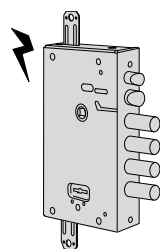
0 = ambidestra

Azionamento:

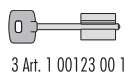
- **VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE:**
la chiave aziona lo scrocco
- **VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO:**
la chiave aziona lo scrocco e le prime 2 mandate



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Tipo	Dim.	Mano	Fin.

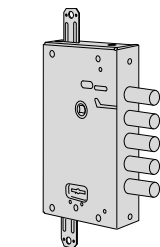


- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

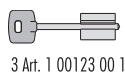


3 Art. 1 00123 00 1

4	3,5	28	4	85	64	2,570	1	1 17515 28 0
3	3,5	38	4	85	64	2,570	1	1 17515 38 0
4	3,5	28	4	85	64	2,270	5	1 17515 48 0
3	3,5	38	4	85	64	2,270	5	1 17515 58 0



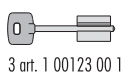
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari



3 Art. 1 00123 00 1

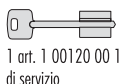
5	3,5	28	4	85	64	2,380	1	1 57505 28 0
4	3,5	38	4	85	64	2,380	1	1 57505 38 0

- **VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO**
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari



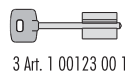
3 art. 1 00123 00 1

5	3,5	28	4	85	64	2,400	1	1 57506 28 0
4	3,5	38	4	85	64	2,400	1	1 57506 38 0



1 art. 1 00120 00 1 di servizio

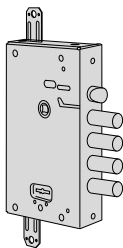
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coprifilo art.1.06228.00.0



3 Art. 1 00123 00 1

5	43,5	28	4	85	64	2,580	1	1 57507 28 0
---	------	----	---	----	----	-------	---	--------------

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI								ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

	4	3,5	28	4	85	64	2,430	1	1	57515 08 0
2 art. 1 00125 00 1										
	1									
1 art. 1 00120 00 1										

- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

	4	3,5	25	4	85	64	2,430	1	1	57515 25 0
3 Art. 1 00123 00 1	4	3,5	27	4	85	64	2,600	1	1	57515 27 0
	4	3,5	28	4	85	64	2,600	1	1	57515 28 0
	3	3,5	32	4	85	64	2,430	1	1	57515 32 0
	3	3,5	38	4	85	64	2,430	1	1	57515 38 0
	4	3,5	28	4	85	64	2,260	5	1	57515 48 0

- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

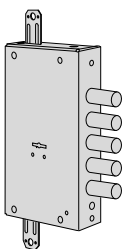
	4	3,5	28	4	85	64	2,450	5	1	57515 68 0
3 art. 1 00123 00 1										
	1									
1 art. 1 00120 00 1 di cantiere										

- VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO
- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

	4	3,5	28	4	85	64	2,450	1	1	57516 28 0
3 art. 1 00123 00 1	3	3,5	38	4	85	64	2,450	1	1	57516 38 0
	1									
1 art. 1 00120 00 1 di servizio										

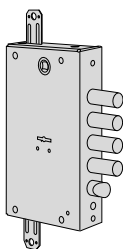
- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coprifilo art.1.06228.00.0

	4	43,5	28	4	85	64	2,630	1	1	57517 28 0
3 Art. 1 00123 00 1	3	43,5	38	4	85	64	2,630	1	1	57517 38 0



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

	5	3,5	25	4	85	64	2,380	1	1	87505 25 0
3 Art. 1 00123 00 1	5	3,5	28	4	85	64	2,380	1	1	87505 28 0
	4	3,5	38	4	85	64	2,380	1	1	87505 38 0
	5	3,5	28	4	85	64	2,380	5	1	87505 48 0
	4	3,5	38	4	85	64	2,380	5	1	87505 58 0



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

	4	3,5	25	4	85	64	2,430	1	1	87515 25 0
3 Art. 1 00123 00 1	4	3,5	28	4	85	64	2,800	1	1	87515 28 0
	3	3,5	38	4	85	64	2,685	1	1	87515 38 0
	4	3,5	28	4	85	64	2,590	5	1	87515 48 0
	3	3,5	38	4	85	64	2,500	5	1	87515 58 0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio zincato alta resistenza
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Azionamento:

- **VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE:**
la chiave aziona lo scrocco
- **VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO:**
la chiave aziona lo scrocco e le prime 2 mandate

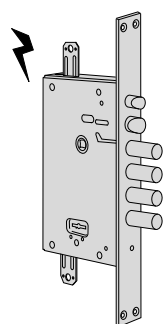
Dotazione:

- Chiavi
- Copritoppa interno art. 1.06143.02.0
- Copritoppa esterno art. 1.06082.01.0

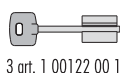
Mano:

0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI								ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.

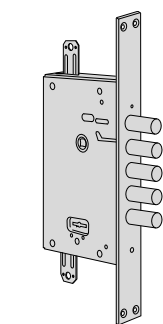


- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

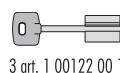


3 art. 1 00122 00 1

4	28	4	85	35	67	2,840	1	1	17535 28 0
4	28	4	85	35	67	2,540	5	1	17535 48 0



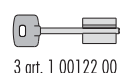
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari



3 art. 1 00122 00 1

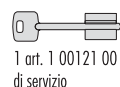
5	28	4	85	35	67	2,750	1	1	57525 28 0
---	----	---	----	----	----	-------	---	---	------------

- **VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO**
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari



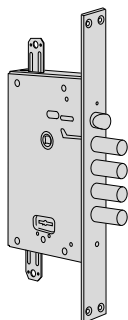
3 art. 1 00122 00 1

5	28	4	85	35	67	2,600	1	1	57526 28 0
---	----	---	----	----	----	-------	---	---	------------



1 art. 1 00121 00 1 di servizio

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI								ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Unitario	Pezzi	Dim.	Mano



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

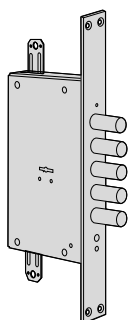
	4	28	4	85	35	67	2,780	1	1	57535 28 0
3 art. 1 00122 00 1	4	28	4	85	35	67	2,500	5	1	57535 48 0

- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

	4	28	4	85	35	67	2,520	5	1	57535 68 0
3 art. 1 00122 00 1	4	28	4	85	35	67	2,800	1	1	57535 88 0
	1 art. 1 00121 00 1	di cantiere								

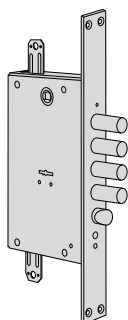
- VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO
- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

	5	28	4	85	35	67	2,800	1	1	57536 28 0
3 art. 1 00122 00 1		1 art. 1 00121 00 1	di servizio							



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

	5	28	4	85	35	67	2,580	1	1	87525 28 0
3 art. 1 00122 00 1	5	38	4	85	35	67	2,580	1	1	87525 38 0
	5	28	4	85	35	67	2,580	5	1	87525 48 0
	5	38	4	85	35	67	2,580	5	1	87525 58 0



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

	4	28	4	85	35	67	3,100	1	1	87535 28 0
3 art. 1 00122 00 1	4	38	4	85	35	67	2,780	1	1	87535 38 0
	4	28	4	85	35	67	2,600	5	1	87535 48 0
	4	38	4	85	35	67	2,600	5	1	87535 58 0

IN ESAURIMENTO:
 art. 1 87535 38 0
 art. 1 87535 48 0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza:
n. 4 per serratura inferiore
n. 1 per serratura superiore
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Azionamento:

- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA:**
la serratura superiore blocca la serratura inferiore quando questa è in posizione di chiuso
- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO:**
la chiave della serratura superiore comanda lo scrocco e il catenaccio superiore

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA:** la chiave della serratura superiore comanda lo scrocco e il catenaccio superiore; il limitatore d'apertura si attiva azionando la prima mandata della serratura superiore

Dotazione:

- Chiavi (solo per gli articoli con serratura a doppia mappa)

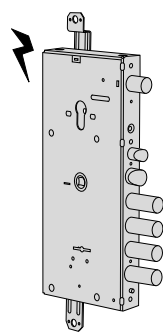
Brevetti:

- **Sistema di protezione alla manipolazione e al grimaldello su serrature New Cambio Facile:** agisce su tutti i sei nottolini bloccando la serratura durante il tentativo di effrazione
Brevetto Europeo EP 2212493 B1

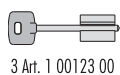
Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.

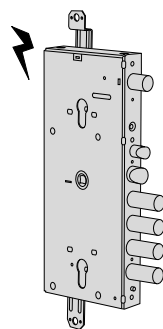


- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0



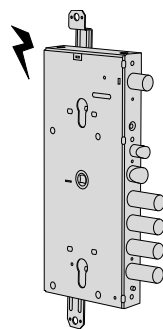
3 Art. 1 00123 00 1

3,5	28	85	64	3,100	1	1 17766 28 0
3,5	28	85	64	2,880	5	1 17766 48 0



- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0

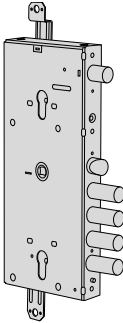
3,5	28	85	64	2,900	1	1 16766 28 0
3,5	28	85	64	3,140	5	1 16766 48 0

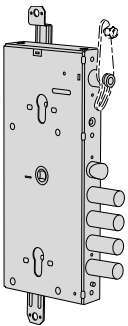


- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate
- **DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)**
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0

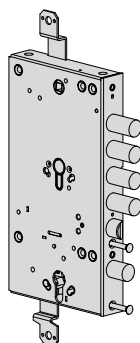
3,5	28	85	64	2,900	1	1 16766 28 B
3,5	28	85	64	3,140	5	1 16766 48 B

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve NEW CAMBIO FACILE con chiave di cantiere a 4 mandate • Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente • Pattino art. 1.06224.50.0 	 3 art. 1 00163 00 1 1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	3,5	28	85	64	3,500	1	1	17966	28	A		
			3,5	28	85	64	3,200	5	1	17966	48	A		
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate 	 3 Art. 1 00123 00 1	3,5	28	85	64	3,100	1	1	56715	28	0		
			3,5	28	85	64	2,800	5	1	56715	48	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) 	 3 Art. 1 00123 00 1	3,5	28	85	64	3,100	1	1	56715	28	B		
			3,5	28	85	64	2,800	5	1	56715	48	B		
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura iprincipale a cilindro a 2 mandate 	 3 Art. 1 00123 00 1	3,5	28	85	64	3,100	1	1	56716	28	0		
			3,5	28	85	64	2,800	5	1	56716	48	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura iprincipale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) 	 3 Art. 1 00123 00 1	3,5	28	85	64	3,100	1	1	56716	28	B		
			3,5	28	85	64	2,800	5	1	56716	48	B		

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate 		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56765 28 0				
			3,5	28	85	64	3,100	5	1	56765 48 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) 		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56765 28 B				
			3,5	28	85	64	3,100	5	1	56765 48 B				
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate 		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56766 28 0				
			3,5	28	85	64	3,100	5	1	56766 48 0				
<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) 		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56766 28 B					
		3,5	28	85	64	3,100	5	1	56766 48 B					

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56767	28	0		
			3,5	28	85	64	2,600	5	1	56767	48	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56767	28	B		
			3,5	28	85	64	2,600	5	1	56767	48	B		
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO • Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56768	28	0		
			3,5	28	85	64	3,140	5	1	56768	48	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO • Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56768	28	B		
			3,5	28	85	64	3,140	5	1	56768	48	B		

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Articolo	Dim. Mano	Fin.



- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

3,5	28	85	64	2,900	1	1	B6764 28 0
3,5	38	85	64	2,900	1	1	B6764 38 0
3,5	28	85	64	3,100	5	1	B6764 48 0
3,5	38	85	64	3,100	5	1	B6764 58 0

- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

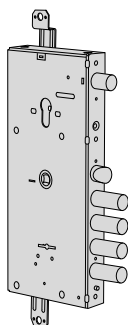
3,5	28	85	64	2,900	1	1	B6765 28 0
3,5	38	85	64	2,900	1	1	B6765 38 0
3,5	28	85	64	3,100	5	1	B6765 48 0
3,5	38	85	64	3,100	5	1	B6765 58 0

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

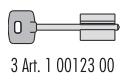
3,5	28	85	64	2,900	1	1	B6766 28 0
3,5	38	85	64	2,900	1	1	B6766 38 0
3,5	38	85	64	3,100	5	1	B6766 58 0

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate
- **DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)**

3,5	28	85	64	2,900	1	1	B6766 28 B
3,5	38	85	64	2,900	1	1	B6766 38 B
3,5	38	85	64	3,100	1	1	B6766 48 B
3,5	38	85	64	3,100	5	1	B6766 58 B



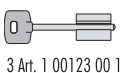
- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



3 Art. 1 00123 00 1

3,5	28	85	64	3,100	1	1	57765 28 0
3,5	28	85	64	2,900	5	1	57765 48 0

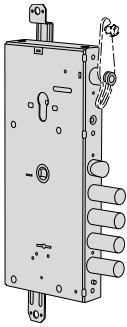
- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



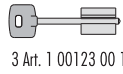
3 Art. 1 00123 00 1

3,5	28	85	64	3,100	1	1	57766 28 0
3,5	28	85	64	2,900	5	1	57766 48 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano



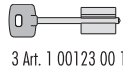
- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate
- ORDINARE A PARTE:
Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2



3,5	28	85	64	3,100	1	1	57767 28 0
3,5	28	85	64	2,900	5	1	57767 48 0

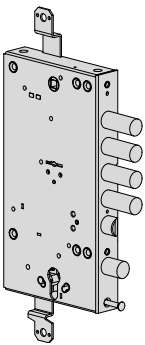
3 Art. 1 00123 00 1

- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO
- Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate
- ORDINARE A PARTE:
Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2

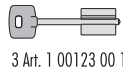


3,5	28	85	64	3,100	1	1	57768 28 0
-----	----	----	----	-------	---	---	-------------------

3 Art. 1 00123 00 1



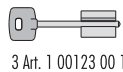
- VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



3,5	28	85	64	3,100	1	1	B7764 28 0
3,5	38	85	64	3,100	1	1	B7764 38 0
3,5	28	85	64	2,900	5	1	B7764 48 0
3,5	38	85	64	2,900	5	1	B7764 58 0

3 Art. 1 00123 00 1

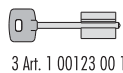
- VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



3,5	38	85	64	3,100	1	1	B7765 38 0
3,5	28	85	64	2,900	5	1	B7765 48 0
3,5	38	85	64	2,900	5	1	B7765 58 0

3 Art. 1 00123 00 1

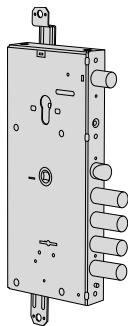
- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



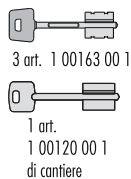
3,5	28	85	64	3,100	1	1	B7766 28 0
3,5	38	85	64	3,100	1	1	B7766 38 0
3,5	28	85	64	2,900	5	1	B7766 48 0
3,5	38	85	64	2,900	5	1	B7766 58 0

3 Art. 1 00123 00 1

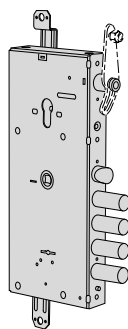
Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.



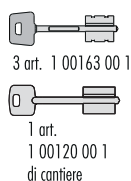
- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere



3,5	28	85	64	3,400	1	1 57965 28 A
3,5	28	85	64	3,100	5	1 57965 48 A

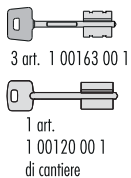


- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura iprincipale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE con chiave di cantiere, a 4 mandate
- **ORDINARE A PARTE:**
Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2



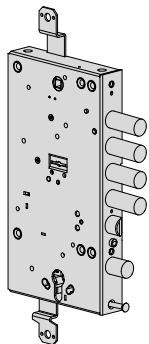
3,5	28	85	64	3,400	1	1 57967 28 A
-----	----	----	----	-------	---	--------------

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO**
- Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE con chiave di cantiere, a 4 mandate
- **ORDINARE A PARTE:**
Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2

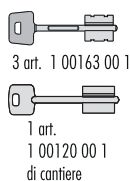


3,5	28	85	64	3,100	5	1 57968 48 A
-----	----	----	----	-------	---	--------------

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano

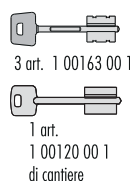


- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature indipendenti)** la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere



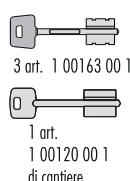
3,5	28	85	64	3,400	1	1	B7964 28 A
3,5	38	85	64	3,400	1	1	B7964 38 A
3,5	28	85	64	3,100	5	1	B7964 48 A
3,5	38	85	64	3,100	5	1	B7964 58 A

- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti)** la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere



3,5	28	85	64	3,400	1	1	B7965 28 A
3,5	38	85	64	3,400	1	1	B7965 38 A
3,5	28	85	64	3,100	5	1	B7965 48 A
3,5	38	85	64	3,100	5	1	B7965 58 A

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere



3,5	28	85	64	3,400	1	1	B7966 28 A
3,5	38	85	64	3,400	1	1	B7966 38 A
3,5	28	85	64	3,100	5	1	B7966 48 A
3,5	38	85	64	3,100	5	1	B7966 58 A



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza: n. 4 per serratura inferiore n. 1 per serratura superiore
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Frontale in acciaio zincato alta resistenza
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Azionamento:

- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA:** la serratura superiore blocca la serratura inferiore quando questa è in posizione di chiuso
- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO:** la chiave della serratura superiore comanda lo scrocco e il catenaccio superiore

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA:** la chiave della serratura superiore comanda lo scrocco e il catenaccio superiore; il limitatore d'apertura si attiva azionando la prima mandata della serratura superiore

Dotazione:

- Chiavi (solo per articoli con serratura a doppia mappa)

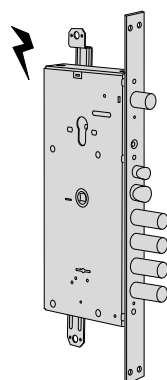
Brevetti:

- **Sistema di protezione alla manipolazione e al grimaldello su serrature New Cambio Facile:** agisce su tutti i sei nottolini bloccando la serratura durante il tentativo di effrazione
Brevetto Europeo EP 2212493 B1

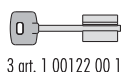
Cilindro da ordinare a parte



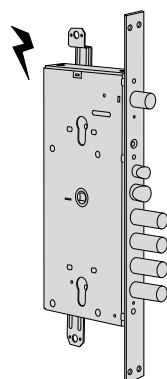
Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano



- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0



28	85	35	67	3,600	1	1	17786 28 0
28	85	35	67	3,300	5	1	17786 48 0



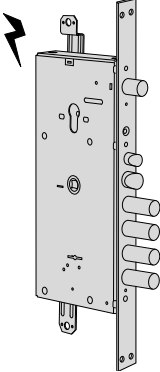
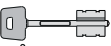

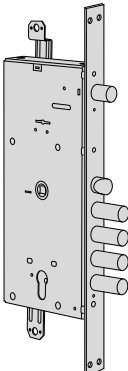
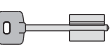
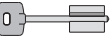
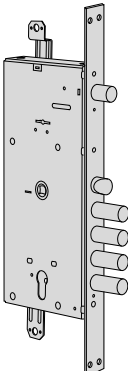
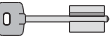
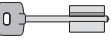
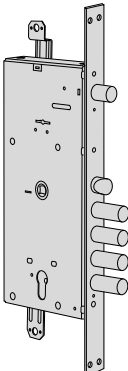
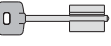
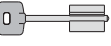
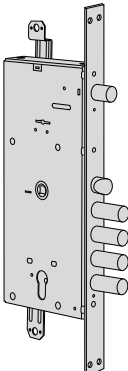
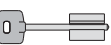
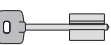
- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0

IN ESAURIMENTO

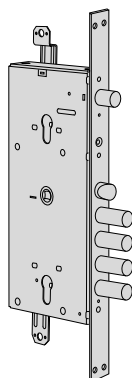
- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0

28	85	35	67	3,800	1	1	16786 28 0
28	85	35	67	3,500	5	1	16786 48 0

28	85	35	67	3,800	1	1	16786 28 B
28	85	35	67	3,500	5	1	16786 48 B

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO						
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Typo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve NEW CAMBIO FACILE con chiave di cantiere a 4 mandate • Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente • Pattino art. 1.06224.50.0 	 3 art. 1 00162 00 1	28	85	35	67	3,735	1	1	17986	28	A				
			28	85	35	67	3,700	5	1	17986	48	A				
		 1 art. 1 00120 00 1 di cantiere														
	IN ESAURIMENTO															
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate 	 3 art. 1 00122 00 1	28	85	35	67	3,800	1	1	56735	28	0				
			28	85	35	67	3,500	5	1	56735	48	0				
		 3 art. 1 00122 00 1														
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate 	 3 art. 1 00122 00 1	28	85	35	67	3,800	1	1	56735	28	B				
			28	85	35	67	3,500	5	1	56735	48	B				
		 3 art. 1 00122 00 1														
	DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)															
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura iprincipale a cilindro a 2 mandate 	 3 art. 1 00122 00 1	28	85	35	67	3,800	1	1	56736	28	0				
			28	85	35	67	3,500	5	1	56736	48	0				
		 3 art. 1 00122 00 1														
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura iprincipale a cilindro a 2 mandate 	 3 art. 1 00122 00 1	28	85	35	67	3,800	1	1	56736	28	B				
			28	85	35	67	3,500	5	1	56736	48	B				
		 3 art. 1 00122 00 1														
	DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)															

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.



- VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

28	85	35	67	3,600	1	1	56785 28 0
28	85	35	67	3,300	5	1	56785 48 0

- VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate
- **DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)**

28	85	35	67	3,600	1	1	56785 28 B
28	85	35	67	3,300	5	1	56785 48 B

- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

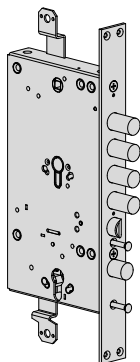
28	85	35	67	3,600	1	1	56786 28 0
28	85	35	67	3,300	5	1	56786 48 0

- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate
- **DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)**

28	85	35	67	3,600	1	1	56786 28 B
28	85	35	67	3,300	5	1	56786 48 B

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO						
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		28		85	35	67	3,600	1	1	56787	28	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		28		85	35	67	3,600	1	1	56787	28	B			
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO • Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		28		85	35	67	3,400	1	1	56788	28	0			
			28		85	35	67	3,400	5	1	56788	48	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO • Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		28		85	35	67	3,400	1	1	56788	28	B			
		28		85	35	67	3,400	5	1	56788	48	B				

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI								ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Unitario	Pezzi	Dim. Mano	Fin.



- VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

IN ESAURIMENTO
art. 1 B6784 28 0

28	85	35	67	3,600	1	1	B6784	28	0
38	85	35	67	3,600	1	1	B6784	38	0
28	85	35	67	3,300	5	1	B6784	48	0
38	85	35	67	3,300	5	1	B6784	58	0

- VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

28	85	35	67	3,600	1	1	B6785	28	0
38	85	35	67	3,600	1	1	B6785	38	0
28	85	35	67	3,300	5	1	B6785	48	0
38	85	35	67	3,300	5	1	B6785	58	0

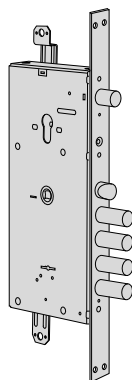
- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

28	85	35	67	3,600	1	1	B6786	28	0
38	85	35	67	3,600	1	1	B6786	38	0
28	85	35	67	3,300	5	1	B6786	48	0
38	85	35	67	3,300	5	1	B6786	58	0

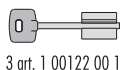
- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)

28	85	35	67	3,600	1	1	B6786	28	B
38	85	35	67	3,600	1	1	B6786	38	B
28	85	35	67	3,300	5	1	B6786	48	B
38	85	35	67	3,300	5	1	B6786	58	B



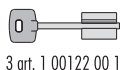
- VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



3 art. 1 00122 00 1

28	85	35	67	3,600	1	1	57785	28	0
28	85	35	67	3,300	5	1	57785	48	0

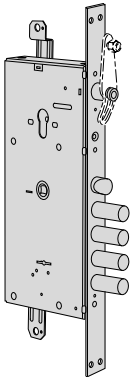
- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



3 art. 1 00122 00 1

28	85	35	67	3,600	1	1	57786	28	0
28	85	35	67	3,300	5	1	57786	48	0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano

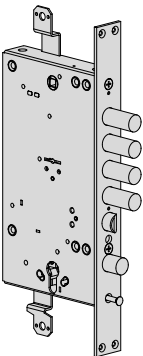


- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate
- ORDINARE A PARTE:
Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2

	28	85	35	67	3,300	5	1	57787 48 0
3 art. 1.00122.00.1								

- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO
- Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate
- ORDINARE A PARTE:
Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2

	28	85	35	67	3,600	1	1	57788 28 0
3 art. 1.00122.00.1	28	85	35	67	3,300	5	1	57788 48 0



- VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate

	28	85	35	67	3,600	1	1	B7784 28 0
3 Art. 1.00123.00.1	38	85	35	67	3,600	1	1	B7784 38 0
	28	85	35	67	3,300	5	1	B7784 48 0
	38	85	35	67	3,300	5	1	B7784 58 0

- VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate

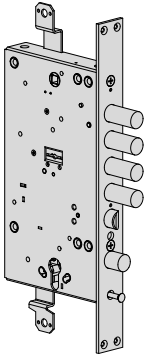
	28	85	35	67	3,600	1	1	B7785 28 0
3 Art. 1.00123.00.1	38	85	35	67	3,600	1	1	B7785 38 0
	28	85	35	67	3,300	5	1	B7785 48 0
	38	85	35	67	3,300	5	1	B7785 58 0

- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate

	28	85	35	67	3,600	1	1	B7786 28 0
3 Art. 1.00123.00.1	38	85	35	67	3,600	1	1	B7786 38 0
	28	85	35	67	3,300	5	1	B7786 48 0
	38	85	35	67	3,300	5	1	B7786 58 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura ssecondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere 	 3 art. 1 00162 00 1 1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	28	85	35	67	4,000	1	1	57985	28	A		
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE con chiave di cantiere, a 4 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2 	 3 art. 1 00162 00 1 1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	28	85	35	67	4,000	1	1	57987	28	A		
			28	85	35	67	3,700	5	1	57987	48	A		
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO • Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE con chiave di cantiere, a 4 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2 	 3 art. 1 00162 00 1 1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	28	85	35	67	3,700	5	1	57988	48	A		

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano



- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, **NEW CAMBIO FACILE**, a 4 mandate, con chiave di cantiere


	28	85	35	67	4,000	1	1	B7984 28 A
	38	85	35	67	4,000	1	1	B7984 38 A
3 art. 1 00164 00	28	85	35	67	3,700	5	1	B7984 48 A
	38	85	35	67	3,700	5	1	B7984 58 A
1 art. 1 00120 00 1 di cantiere								

- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, **NEW CAMBIO FACILE**, a 4 mandate, con chiave di cantiere

	28	85	35	67	4,000	1	1	B7985 28 A
	38	85	35	67	4,000	1	1	B7985 38 A
3 art. 1 00164 00	28	85	35	67	3,700	5	1	B7985 48 A
	38	85	35	67	3,700	5	1	B7985 58 A
1 art. 1 00120 00 1 di cantiere								

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, **NEW CAMBIO FACILE**, a 4 mandate, con chiave di cantiere

	38	85	35	67	3,800	1	1	B7986 38 A
	28	85	35	67	3,700	5	1	B7986 48 A
3 art. 1 00164 00	38	85	35	67	3,700	5	1	B7986 58 A
1 art. 1 00120 00 1 di cantiere								



Caratteristiche tecniche:

- Sistema di cifratura a 11 perni.
- Perni
 - in bronzo antiusura
 - in acciaio cementato in prima posizione.
- Controperni
 - in ottone
 - in acciaio cementato in prima posizione
- Molle in bronzo fosforoso
- Saracinesca in acciaio cementato.

Azionamento:

- La rotazione del cilindro alza una saracinesca, consentendo l'ingresso della chiave nella toppa della serratura.

Dotazione:

- Viti di fissaggio.
- Foglio istruzioni.
- Chiavi cifrate solo sul gambo.
- Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe (per serrature New cambio facile).

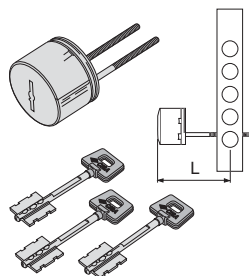
A richiesta:

- Borchia di protezione per cilindro a mappe, in acciaio temprato.

Finiture:

- Standard:
 - Ottone lucido fin. 00
- A richiesta:
 - cromato lucido fin. 18

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Abbinabile a serrature a doppia mappa a 6 leve, per porte blindate
- Chiavi cifrate solo sul gambo
- Per l'abbinamento alla serratura, cifrare le mappe duplicando la chiave padronale
- IN DOTAZIONE:
3 chiavi art. 1.00162.00.1

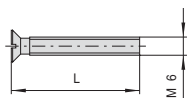
53,0 0,580 1 1 02715 10 1

- Abbinabile a serrature a doppia mappa a 6 leve, per porte blindate
- Chiavi cifrate solo sul gambo
- Per l'abbinamento alla serratura, cifrare le mappe duplicando la chiave padronale
- IN DOTAZIONE:
3 chiavi art. 1.00163.00.1

70,0 0,605 1 1 02715 11 1

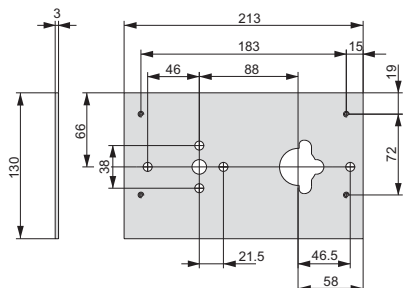
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L			ARTICOLO					
			Unitario	Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa ricicrabili CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 3+3 chiavi art. 1.00162.00.1 	53,0	0,350	1	1 02716 00 1						
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa ricicrabili CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 5+5 chiavi art. 1.00162.00.1 	53,0	0,840	1	1 02716 01 1						
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa ricicrabili CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 3+3 chiavi art. 1.00163.00.1 	70,0	0,350	1	1 02716 10 1						
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature doppia mappa ricicrabili CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 5+5 chiavi art. 1.00163.00.1 	70,0	0,400	1	1 02716 11 1						
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa ricicrabili NEW CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 3+3 chiavi art. 1.00162.00.1 	53,0	0,665	1	1 02716 50 1						
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa ricicrabili NEW CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 5+5 chiavi art. 1.00162.00.1 	53,0	0,820	1	1 02716 51 1						
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa ricicrabili NEW CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 3+3 chiavi art. 1.00163.00.1 	70,0	0,350	1	1 02716 60 1						
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa ricicrabili NEW CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 5+5 chiavi art. 1.00163.00.1 	70,0	0,833	1	1 02716 61 1						

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



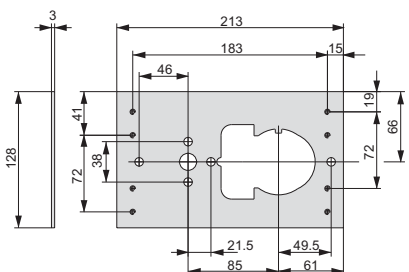
- Vite in acciaio nichelato

06460, 06461, 105,0 0,020 25 1 06047 51 0
06480, 06485



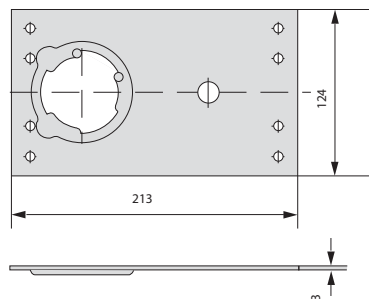
- Piastra da saldare in acciaio
- Per serrature a doppia mappa

57000 0,660 12 1 06429 00 0



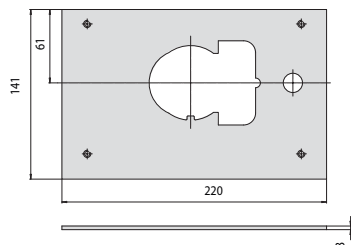
- Piastra da saldare in acciaio
- Per serrature a cilindro e a doppia mappa

56000, 57000 0,552 12 1 06429 05 0



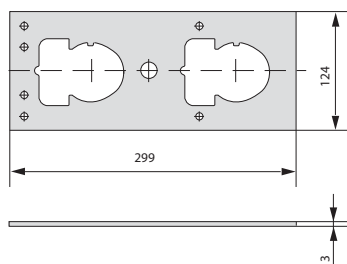
- Piastra da saldare in acciaio per montaggio
borchie di protezione serie 06485

15000, 56000 0,552 12 1 06429 06 0



- Piastra da saldare in acciaio
- Per serrature a cilindro e doppia mappa

86515, 87515 0,650 12 1 06429 10 0



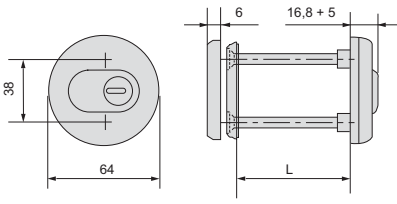
- Piastra da saldare in acciaio
- Per serrature a doppia toppa

56700, 57700, 57900 0,695 12 1 06429 15 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra da saldare in acciaio per montaggio borchie di protezione serie 06485 	56765, 56766, 56767, 56768, 56785, 56786, 56787, 56788		0,950	12	1	06429	16	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra da saldare in acciaio per montaggio borchie di protezione serie 06485 	56715, 56716, 56735, 56736		0,950	12	1	06429	18	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra da saldare in acciaio per montaggio borchie di protezione serie 06485 	57765, 57766, 57785, 57786, 57787, 57915, 57916, 57917, 57935, 57936, 57937, 57965, 57966, 57967, 57985, 57986, 57987		0,950	12	1	06429	20	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Protezione antitrapano in acciaio al manganese • Per serrature a doppia mappa • Abbinabile alle piastre da saldare 	1 06429 05 0, 1 06429 10 0, 1 06429 15 0, 1 06429 18 0, 1 06429 20 0		0,075	12	1	06429	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Protezione antitrapano in acciaio al manganese • Per serrature a cilindro • Abbinabile alle piastre da saldare 	1 06429 05 0, 1 06429 10 0, 1 06429 15 0, 1 06429 18 0, 1 06429 20 0		0,075	12	1	06429	51	0	

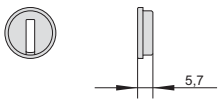
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia di protezione in acciaio carbonitrurato per cilindri a mappe serie 02715 e 02716 Abbinabile a serrature a 6 leve e NEW CAMBIO FACILE Utilizzare la piastra di montaggio art. 1.06429.05.0 o 1.06429.15.0 IN DOTAZIONE: Piastrino di protezione toppa in acciaio temprato Anello coprifilo VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Canna di fucile (fin. 46) Cromato nichelato satinato (fin. B1) 			0,280	1	1	06429	60	1	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia interna in ottone lucido da abbinare a cilindri profilo europeo su serrature serie 15000, 56000 VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Cromato nichelato satinato (fin. B1) 			0,036	12	1	06458	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia interna in ottone lucido da abbinare a cilindri profilo europeo con pomolo rasabile su serrature serie 15000, 56000 VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Cromato nichelato satinato (fin. B1) 	0A317, 0H3S7, 0L3S7, 0M317		0,037	12	1	06458	20	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia di protezione in acciaio carbonitrurato con finitura ottone lucido 2 viti L. 45 mm. (M6) VARIANTI FINITURA IN ESAURIMENTO: Cromato lucido (fin. 18) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) 	0A310, 0H3S0, 45,0 0L3S1, 0M311, 0Q311		0,200	1	1	06460	40	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



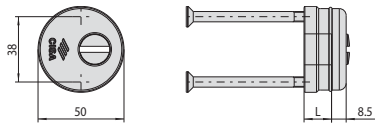
- Borchia di protezione in acciaio carbonitrurato con finitura ottone lucido
- 2 viti (M6)
- VARIANTI FINITURA:
Ottone lucido (fin. 00)
Cromato lucido (fin. 18)
Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)
Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)
Cromato nichelato satinato (fin. B1)

0A310,0H350, 70,0	0,310	1	1	06460	50	0	
0L3S1,0M311, QQ311							
0A310,0H350, 110,0	0,320	1	1	06460	51	0	
0L3S1,0M311, QQ311							
08815	70,0	0,310	1	1	06460	60	0
0A317,0H3S7, 70,0	0,335	1	1	06461	50	0	
0L3S7, 0M317							
0A317,0H3S7, 110,0	0,325	1	1	06461	51	0	
0L3S7, 0M317							
08887	70,0	0,200	1	1	06461	60	0
08887	110,0	0,325	1	1	06461	61	0



- Rotore di protezione in acciaio carbonitrurato per borchie serie 06460 e 06461

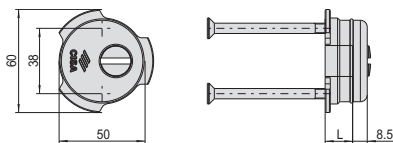
0A310,0H350, 0L3S1,0M311, QQ311	0,009	50	1	06466	01	0
---------------------------------	-------	----	---	-------	----	---



- Corpo-borchia di protezione esterna in acciaio carbonitrurato
- 2 viti L. 45 mm. (M6)
- Da ordinare a parte:
-cappuccio borchia
-anello coprifilo
- **IN ESAURIMENTO:**
106480010, 106480020, 106480100, 106480110, 106480120, 106480200

0A310,0H350, 16,0	0,285	6	1	06480	00	0	
0L3S1,0M311, QQ311							
0A310,0H350, 24,5	0,385	6	1	06480	01	0	
0L3S1,0M311, QQ311							
0A310,0H350, 34,5	0,594	6	1	06480	02	0	
0L3S1,0M311, QQ311							
0A310,0H350, 16,0	0,365	30	1	06480	20	0	
0L3S1,0M311, QQ311							
0A310,0H350, 24,5	0,482	30	1	06480	21	0	
0L3S1,0M311, QQ311							
0A310,0H350, 34,5	0,594	30	1	06480	22	0	
0L3S1,0M311, QQ311							
08815	16,0	0,365	6	1	06480	10	0
0A310,0H350, 24,5	0,482	6	1	06480	11	0	
0L3S1,0M311, QQ311							
08815	34,5	0,594	6	1	06480	12	0

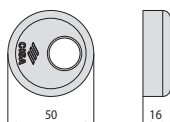
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Corpo-borchia di protezione esterna in acciaio carbonitrurato con innesto a baionetta
- 2 viti L. 45 mm.

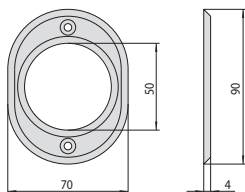
• **IN ESAURIMENTO**

0A310,0H350, 16,0	0,378	6	1	06485 00 0
0L3S1,0M311, 0Q311				
0A310,0H350, 24,5	0,482	6	1	06485 01 0
0L3S1,0M311, 0Q311				
0A310,0H350, 34,5	0,594	6	1	06485 02 0
0L3S1,0M311, 0Q311				
0A310,0H350, 16,0	0,378	30	1	06485 20 0
0L3S1,0M311, 0Q311				
0A310,0H350, 24,5	0,482	30	1	06485 21 0
0L3S1,0M311, 0Q311				
0A310,0H350, 34,5	0,594	30	1	06485 22 0
0L3S1,0M311, 0Q311				



- Cappuccio per corpo-borchia di protezione
- **VARIANTI FINITURA:**
Ottone lucido (fin. 00)
Cromato lucido (fin. 18)
Canna di fucile (fin. 46)
Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)
Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)
Cromato nichelato satinato (Fin B1)

06480, 06485 16,0	0,025	6	1	06483 00 0
06480, 06485 16,0	0,025	30	1	06483 20 0

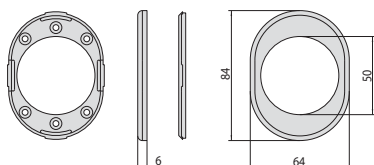


- Anello esterno coprifilo per borchia di protezione
- **VARIANTI FINITURA:**
Ottone lucido (fin. 00)
Canna di fucile (fin. 46)
Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)

VARIANTI FINITURA IN ESAURIMENTO:

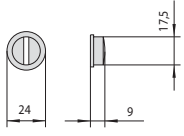
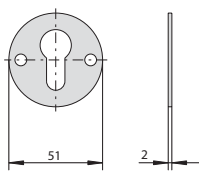
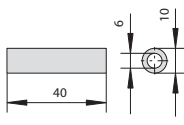
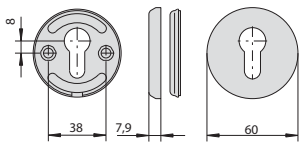
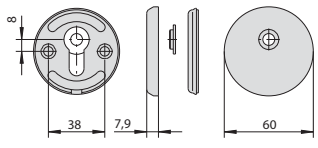
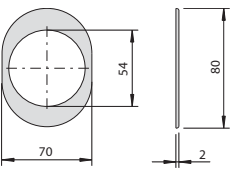
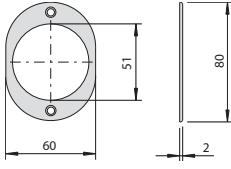
- Cromato lucido (fin. 18)
- Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)
- Cromato nichelato satinato (Fin B1)

06480, 06485	0,025	6	1	06483 60 0
06480, 06485	0,025	30	1	06483 80 0

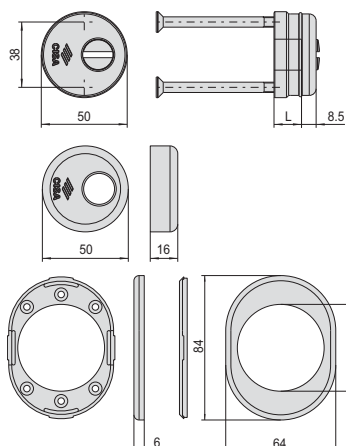


- Anello esterno coprifilo per borchia di protezione
- **VARIANTI FINITURA:**
Ottone lucido (fin. 00)
Cromato lucido (fin. 18)
Canna di fucile (fin. 46)
Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)
Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)
Cromato nichelato satinato (Fin B1)

06480, 06485	0,025	30	1	06483 61 0
06480, 06485 16,0	0,025	30	1	06483 81 0

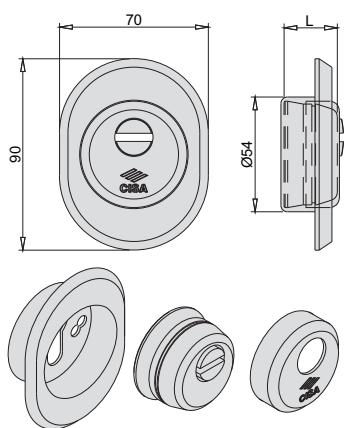
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Rotore in acciaio carbonitrurato, cromato lucido, da abbinare a borchie serie 06475, 06476 	0A310, 0H350, 0L3S1, 0M311, 06470, 0Q311		0,016	50	1	06472	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Spessore zincato 2 mm. per borchie di protezione 	06480		0,025	25	1	06472	40	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia colonnette antischiacciamento zincate IN ESAURIMENTO 	06480, 06485		0,025	25	1	06472	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia interna VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Cromato nichelato satinato (fin. B1) 	06460, 06461, 06480, 06485		0,116	12	1	06473	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia interna per cilindri serie 0A317 e 0B317 VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Canna di fucile (fin. 46) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Cromato nichelato satinato (fin. B1) 	06460, 06461, 06480, 06485		0,120	12	1	06473	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Anello esterno coprifilo VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Canna di fucile (fin. 46) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Cromato nichelato satinato (fin. B1) 	1 06429 60 1		0,025	25	1	06473	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Anello esterno coprifilo VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Canna di fucile (fin. 46) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Cromato nichelato satinato (fin. B1) 	1 06429 60 1		0,025	25	1	06473	51	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.



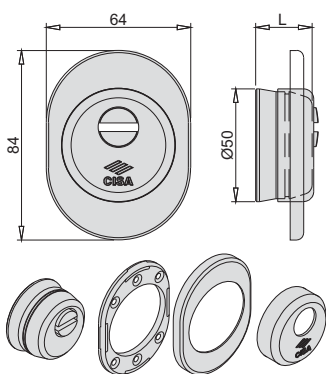
- Borchia esterna di protezione in acciaio carbonitrurato
- IN DOTAZIONE:
Corpo borchia
Cappuccio
Anello esterno coprifilo
viti M6 x 45 mm
- VARIANTI FINITURA:
Ottone lucido (fin. 00)
Cromato lucido (fin. 18)
Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)
Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)
Cromato nichelato satinato (Fin B1)

16,0	0,365	6	1	06490	00	0
24,5	0,482	6	1	06490	01	0
34,5	0,594	6	1	06490	02	0



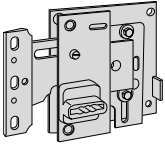
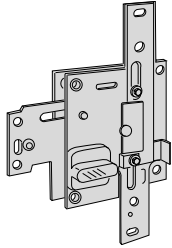
- BORCHIA DI PROTEZIONE DI FORMA CONICA-PIRAMIDALE, (ANTITUBO)
- Corpo borchia di protezione esterna in acciaio carbonitrurato
- 2 viti L. 45 mm. (M6)
- Cappuccio borchia
- Vaschetta di protezione
- VARIANTI FINITURA:
Cromato nichel satinato (fin. B1)
Cromato lucido (fin. 18)

13,0	0,285	1	1	06490	50	0
18,0	0,385	1	1	06490	51	0
22,0	0,594	1	1	06490	52	0
25,0	0,365	1	1	06490	53	0



- BORCHIA DI PROTEZIONE DI FORMA CONICA-PIRAMIDALE, (ANTITUBO)
- Corpo borchia di protezione esterna in acciaio carbonitrurato
- 2 viti L. 45 mm.
- Cappuccio borchia
- Anello coprifilo
- VARIANTI FINITURA:
Cromato nichel satinato (fin. B1)
Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)
Cromato lucido (fin. 18)
Nero opaco (fin. 44)

18,0	0,378	6	1	06490	18	0
25,0	0,378	6	1	06490	25	0

Tipologia	Descrizione	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • 2 chiavi art. 1.00100.00.1 • Estrazione chiave a serratura chiusa o aperta • 1 punto di chiusura 	0,770	1	1	57410	30	1			
		0,770	1	1	57410	30	2			
	<ul style="list-style-type: none"> • 2 chiavi art. 1.00100.00.1 • Estrazione chiave a serratura chiusa • 1 punto di chiusura 	0,400	1	1	57410	35	1			
		0,400	1	1	57410	35	2			
		<ul style="list-style-type: none"> • 2 chiavi art. 1.00100.00.1 • Estrazione chiave a serratura chiusa o aperta • Predisposizione per chiusure supplementari 	0,450	1	1	57415	30	1		
<ul style="list-style-type: none"> • 2 chiavi art. 1.00100.00.1 • Estrazione chiave a serratura chiusa • Predisposizione per chiusure supplementari 		0,930	1	1	57415	35	1			
		0,930	1	1	57415	35	2			

Caratteristiche tecniche:

- Corpo elettrico tensione di esercizio 12V ca.
- Corpo e battiscrocco in lega inossidabile ZAL.
- Frontali intercambiabili in acciaio inox satinato per abbinamento a serrature con interasse 28 e 38 mm (da ordinare a parte)

Dotazione:

- Viti per il fissaggio del frontale

Mano:
0 = Ambidestra

1 = destra interna

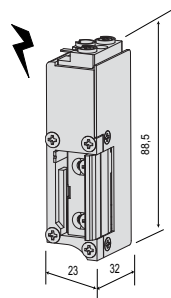
sinistra esterna

2 = sinistra interna

destra esterna

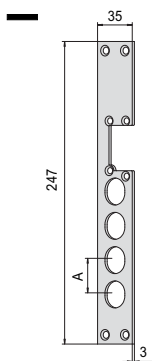
Cilindro da ordinare a parte

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi		ARTICOLO					
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12 V ca CE - Corrente assorbita 0,7A
- Antiripetitore
- Fermo a giorno

	0,285	12	1	15300 00 1						
	0,285	12	1	15300 00 2						



- Frontale in acciaio inox satinato
- Per abbinare a serrature con interasse catenacci A=28 mm

	34	0,042	12	1 05030 00 0						
--	----	-------	----	--------------	--	--	--	--	--	--

- Frontale in acciaio inox satinato
- Per abbinare a serrature con interasse catenacci A=38 mm

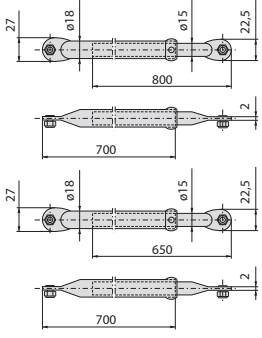
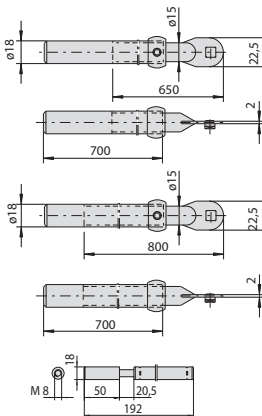
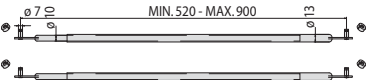
	34	0,042	12	1 05031 00 0						
--	----	-------	----	--------------	--	--	--	--	--	--

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Copritoppa interno in ottone lucido Per serrature a doppia mappa 		0,029	12	1	06081	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia in ottone lucido con canotto guida-chiave Per serrature a doppia mappa 		0,041	5	1	06123	04	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia interna in alluminio verniciato color bronzo antico metallizzato 		0,036	12	1	06458	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Canotto guida-chiave in nylon completo di 7 spessori Per serrature a doppia mappa 		0,050	1	1	06142	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Canotto guida-chiave con flangia in nylon completo di dodici spessori 	1 57500 08 0, 1 57505 08 0, 1 57510 08 0, 1 57515 08 0	0,061	1	1	06142	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Passacavo a scomparsa 	15000, 17000	0,058	6	1	06515	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Spessore in nylon per canotto guida-chiave serie 06144 e 06145 		0,004	100	1	06142	51	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Passacavo interno a molla 		0,325	6	1	06515	15	0	

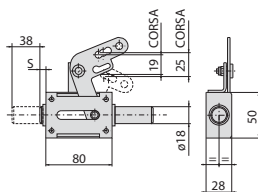
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia canotto guida-chiave in nylon completo di supporto per borchia e 3 spessori Per serrature a doppia mappa 		0,135	6	1	06145	15	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Cappuccio in ottone per borchia art. 1.06145.00.0 VARIANTI FINITURA: Cromato nichelato satinato (fin. B1) VARIANTI FINITURA IN ESAURIMENTO: Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) 	1 06145 10 0, 1 06145 15 0	0,071	6	1	06145	50	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio zincato Per serrature con interasse catenacci 28 mm. 		0,132	6	1	06220	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio zincato Per serrature con interasse catenacci 28 mm. 		0,250	6	1	06220	02	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio zincato Per serrature con interasse catenacci 28 mm. 	1 06433 00 0, 1 06434 00 0, 1 06437 00 0	0,169	6	1	06220	03	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio zincato Per serrature a doppia toppa 		0,220	6	1	06220	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio zincato Per serrature elettriche 	15510, 15515, 15530, 15535, 17510, 17515, 17530, 17535	0,132	6	1	06220	20	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra in acciaio zincato Per serrature antipanico con interasse catenacci 28 mm. 	56900	0,250	6	1	06220	26	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra in acciaio zincato Per serrature antipanico con interasse catenacci 38 mm. 	56900	0,250	6	1	06220	27	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra in acciaio zincato • Per deviatori a 1 catenaccio 	06433	0,169	6	1	06220	28	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra in acciaio zincato • Per deviatori a 2 catenacci 	06433	0,169	6	1	06220	29	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio zincato • Interasse catenacci 28 mm. 	57500	0,297	6	1	06221	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio zincato • Interasse catenacci 28 mm. 	56500	0,300	6	1	06221	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio zincato • Interasse catenacci 28 mm. 	17500	0,275	6	1	06221	10	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio zincato • Interasse catenacci 28 mm. 	15500	0,295	6	1	06221	11	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio zincato • Interasse catenacci 28 mm. 	1 87515 28 0	0,297	6	1	06221	15	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio zincato • Interasse catenacci 28 mm. 	1 86515 28 0	0,297	6	1	06221	16	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio zincato • Interasse catenacci 38 mm. 	1 86515 38 0	0,297	6	1	06221	17	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio zincato • Interasse catenacci 28 mm. <p>IN ESAURIMENTO</p>	87665	0,297	6	1	06221	18	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio zincato • Interasse catenacci 28 mm. 	56835, 57815	0,297	6	1	06221	20	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio zincato • Interasse catenacci 28 mm. 	57715, 57716, 57735, 57736	0,380	6	1	06221	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio zincato • Interasse catenacci 28 mm. 	56765, 56766, 56785, 56786	0,380	6	1	06221	51	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio zincato • Interasse catenacci 28 mm. 	57915, 57965	0,380	6	1	06221	52	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio zincato • Interasse catenacci 28 mm. <p>IN ESAURIMENTO</p>	B6764, B6765, B6766	0,380	6	1	06221	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio zincato • Interasse catenacci 28 mm. 	B7964, B7965, B7966	0,380	6	1	06221	62	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pattino in nylon 	15000, 17000	0,003	6	1	06224	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Boccola guida scrocco • Per serrature elettriche 		0,003	6	1	06224	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coprifilo in acciaio nichelato • Per elettroserrature con interasse catenacci 28 mm. 		0,023	6	1	06228	08	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coprifilo in acciaio nichelato • Per serrature con interasse catenacci 28 mm. 		0,024	25	1	06228	28	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia aste per comando catenaccio deviatore, in acciaio zincato • Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari 		1,300	1	1	06425	04	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Aste catenaccio per chiusura alto e basso da abbinare a serrature ricicrabili (asta inferiore con puntale moleggiato) • Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari 		1,610	1	1	06425	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia aste per comando catenaccio deviatore, in acciaio zincato • Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari 	56900	0,540	6	1	06425	06	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

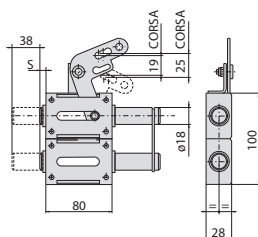


- Catenaccio deviatore laterale (semplice) in acciaio zincato
- S = 3,5 mm.
- Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari

0,455 1 1 06433 00 0

- Catenaccio deviatore laterale (semplice) in acciaio zincato
- S = 43,5 mm.
- Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari

0,510 1 1 06433 10 0

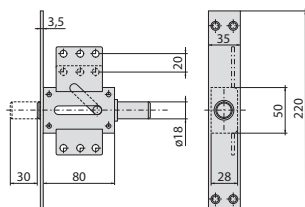


- Catenaccio deviatore laterale (doppio) acciaio zincato
- S = 3,5 mm.
- Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari

0,855 1 1 06433 01 0

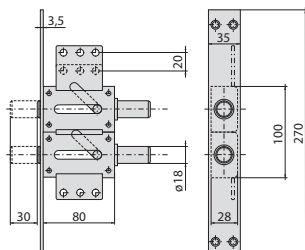
- Catenaccio deviatore laterale (doppio) in acciaio zincato
- S = 43,5 mm.
- Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari

0,990 1 1 06433 11 0



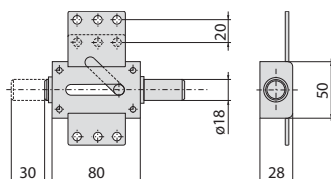
- Catenaccio deviatore laterale (semplice) in acciaio zincato
- Per serrature da infilare predisposte per chiusure supplementari

0,646 1 1 06434 00 0



- Catenaccio deviatore laterale (doppio) in acciaio zincato
- Per serrature da infilare predisposte per chiusure supplementari

0,900 1 1 06434 01 0



- Catenaccio deviatore laterale (semplice) in acciaio zincato
- Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari

0,448 1 1 06437 00 0

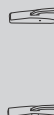
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio deviatore laterale (doppio) in acciaio zincato • Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari 			0,789	1	1	06437	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia contatti elettrici in nylon 	15000, 17000		0,029	6	1	06510	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Batteria (piombo) 12 v 2,3 Ah • Per serrature CISA e-Evolution <p>IN ESAURIMENTO</p>			0,492	1	1	06740	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Trasformatore 40 VA 12 V ca • Per serrature CISA e-Evolution <p>IN ESAURIMENTO</p>			0,492	1	1	07060	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Maniglia e pomolo fisso da abbinare a Exit lock • VARIANTI FINITURA: Anodizzato bronzo (fin. 00) Nichel cromo satinato (fin. B1) 	56915, 56935		0,400	1	1	07070	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia maniglie da abbinare a Exit lock • VARIANTI FINITURA: Anodizzato bronzo (fin. 00) Nichel cromo satinato (fin. B1) 	56916, 56917, 56936, 56937		0,400	1	1	07070	60	0	



Serrature e Maniglioni Antipanico per Porte Tagliafuoco



Serrature elettroniche Mito Sensor	455	Maniglioni da infilare FAST Touch per serrature antipanico	471
Serrature elettroniche Mito Sensor antipanico	456	Maniglioni da infilare FAST Push per serrature antipanico	472
Serrature da infilare a cilindro Mito	457	Maniglioni CISA Prestige per serrature antipanico	473
Serrature da infilare antipanico a cilindro Mito Panic..	460	Maniglioni CISA Prestige INOX per serrature antipanico	474
Prolunghe per chiusure supplementari.....	464	Elettromaniglie.....	475
Serrature da infilare a cilindro, per montanti Sicur.....	465	Barre orizzontali per maniglioni antipanico	476
Serrature da infilare antipanico a cilindro, per montanti Sicur Panic.....	466	Accessori serrature per porte tagliafuoco	477
Funzioni serrature antipanico per montanti	468	Disegni di ingombro.....	483
Maniglioni motorizzati CISA eFAST da abbinare a serrature da infilare.....	469		
Maniglioni da infilare, per serrature antipanico.....	470		





CISA Mito Sensor

Serratura elettronica
per porte tagliafuoco

Lo stato della porta?

Con Mito Sensor è sempre noto, grazie al led bicolore che segnala se è possibile accedere oppure no.

La nuova serratura elettronica **CISA Mito Sensor** garantisce un accesso assistito su porte tagliafuoco installate in varchi di passaggio e di emergenza.



Scopri di più



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in acciaio zincato.
- Frontale con larghezza 24 mm in acciaio zincato.
- Scrocco in acciaio con rivestimento in zinco.
- Quadro maniglia 9 mm.
- Reversibilità con rovesciamento porta e settaggio della mano tramite un microinterruttore.
- Fermo a giorno meccanico.
- Abbinabile a porte con anta singola e doppia.
- Tensione alimentazione 12V e 24V AC/DC.
- Temporizzazione di apertura regolabile da 3 a 30 s,
- Predisposta per collegamento con LED stato porta

Dotazione:

- Viti di fissaggio del cilindro.
- Cavo alimentazione 1,5 m

A richiesta:

- Alimentatore art. 107302080
- Placche maniglia serie 07070-22-24-25-26
- Contropiastra art. 107073200
- Quadro maniglia serie 07083-50/53-70
- Led luminoso art. 107126100

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

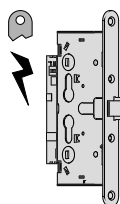
Mano:
0 = ambidestra



Mito Sensor



Tipologia	Descrizione	Interasse	Testata	Backset	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Typo	Dim.	Mano	Fin.



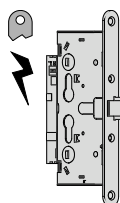
SERRATURA ELETTRONICA FUNZIONE "FAIL SECURE"

- Solo scrocco
- Testata in acciaio zincato

72 24 65 0,980 1 1 13105 65 0

FUNZIONAMENTO:

- Interno: con maniglia attivata elettricamente/meccanicamente o con chiave (se presente).
- Esterno: la chiave abilita/disabilita la maniglia e richiama lo scrocco. La bobina, normalmente non alimentata, mantiene disabilitata la maniglia. L'impulso elettrico abilita la maniglia quando la falsa mandata è inserita.



SERRATURA ELETTRONICA FUNZIONE "FAIL SAFE"

- Solo scrocco
- Testata in acciaio zincato

72 24 65 0,980 1 1 13205 65 0

FUNZIONAMENTO:

- Interno: con maniglia attivata elettricamente/meccanicamente o con chiave (se presente).
- Esterno: la chiave abilita/disabilita la maniglia e richiama lo scrocco. La bobina, normalmente alimentata, mantiene disabilitata la maniglia. L'impulso elettrico abilita la maniglia quando la falsa mandata è inserita.



CE

Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in acciaio zincato.
- Frontale con larghezza 24 mm in acciaio zincato.
- Scrocco in acciaio con rivestimento in zinco.
- Quadro maniglia 9 mm.
- Reversibilità con rovesciamento porta e settaggio della mano tramite un microinterruttore.
- Fermo a giorno meccanico.
- Abbinabile a porte con anta singola e doppia.
- Tensione alimentazione 12V e 24V AC/DC.
- Temporizzazione di apertura regolabile da 3 a 30 s,
- Predisposta per collegamento con LED stato porta

Dotazione:

- Viti di fissaggio del cilindro.
- Cavo alimentazione 1,5 m.

A richiesta:



- Alimentatore art. 107302080
- Placche maniglia serie 07070-22-24-25-26
- Maniglioni antipanico serie 59600, 59700,
- Contropiastra art. 107073200
- Quadro maniglia serie 07083-50/53-70
- Led luminoso art. 107126100

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

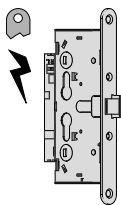
Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte

Mito Sensor Panic

Tipologia	Descrizione	Interasse	Testata	Backset	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Typo	Dim.	Mano	Fin.



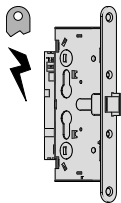
SERRATURA ELETTRONICA FUNZIONE "FAIL SECURE"

- Solo scrocco
- Testata in acciaio zincato

72 24 65 0,980 1 1 13115 65 0

FUNZIONAMENTO:

- Interno: con maniglia/maniglione e con chiave (se presente).
- Esterno: la chiave abilita/disabilita la maniglia e richiama lo scrocco. La bobina, normalmente non alimentata, mantiene disabilitata la maniglia.
- L'impulso elettrico abilita la maniglia quando la falsa mandata è inserita.



SERRATURA ELETTRONICA FUNZIONE "FAIL SAFE"

- Solo scrocco
- Testata in acciaio zincato

72 24 65 0,980 1 1 13215 65 0

FUNZIONAMENTO:

- Interno: con maniglia/maniglione e con chiave (se presente).
- Esterno: la chiave abilita/disabilita la maniglia e richiama lo scrocco. La bobina, normalmente alimentata, mantiene disabilitata la maniglia.
- L'impulso elettrico abilita la maniglia quando la falsa mandata è inserita.

CE

Caratteristiche tecniche:

- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco in acciaio con rivestimento in zinco
- Quadro maniglia 9 mm.

A richiesta:

- Frontale in acciaio inox fin. 20

Normative:

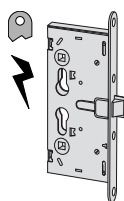
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011.

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte

Mito

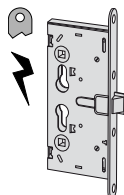
Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pars. Spec.



SERRATURA ELETTRICA

- Solo scrocco
- FUNZIONAMENTO:**
- Interno: con maniglia o chiave
 - Esterno: con maniglia attivabile elettricamente e/o con chiave

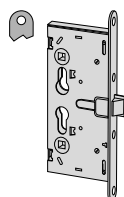
72 24 65 0,980 1 1 13100 65 0



SERRATURA ELETTRICA FUNZIONE "FAIL SAFE"

- Solo scrocco
- FUNZIONAMENTO:**
- Interno: con maniglia
 - Esterno: la chiave abilita o disabilita la maniglia e richiama lo scrocco. La bobina sottotensione mantiene disabilitata la maniglia che si abilita solo in mancanza di alimentazione.

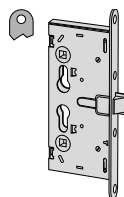
72 24 65 0,980 1 1 13200 65 0



SERRATURA MECCANICA

- Solo scrocco
- FUNZIONAMENTO:**
- Scrocco azionabile da chiave e maniglia

72 24 65 0,690 12 1 43000 65 0

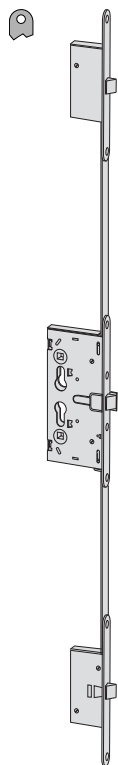


SERRATURA MECCANICA

- Solo scrocco
- FUNZIONAMENTO:**
- Predisposizione per chiusure supplementari
 - La maniglia richiama lo scrocco solo quando è abilitata dalla chiave. Quando la maniglia è disabilitata non agisce sullo scrocco
 - La chiave richiama lo scrocco

1 72 24 65 0,850 24 1 43014 65 0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



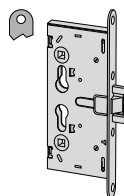
SERRATURA MECCANICA

- Scrocco e catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

FUNZIONAMENTO:

- La maniglia richiama lo scrocco solo quando è abilitata dalla chiave. Quando la maniglia è disabilitata non agisce sullo scrocco
- La chiave richiama lo scrocco

72 24 65 1,750 6 1 43015 65 0



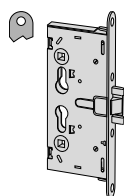
SERRATURA MECCANICA

- Catenaccio e scrocco
- 1 Mandata 15 mm
- Testata in acciaio inox fin. 20

FUNZIONAMENTO:

- Scrocco azionabile da chiave e maniglia
- Catenaccio azionabile dalla chiave

1 72 24 65 0,746 12 1 43020 65 0



SERRATURA MECCANICA

- Catenaccio e scrocco
- 1 Mandata 15 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari

FUNZIONAMENTO:

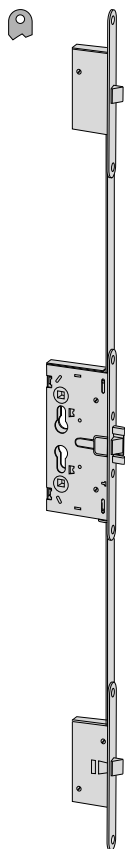
- Scrocco azionabile da chiave e maniglia
- Catenaccio azionabile dalla chiave

A RICHIESTA:

- Coppia scrochi laterali art. 1.07090.50.0
- Coppia aste art. 1.07091.50.0

1 72 24 65 0,850 12 1 43024 65 0

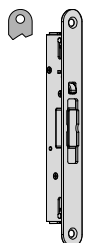
Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



SERRATURA MECCANICA

- Catenaccio e scrocco
 - Mandata 15 mm.
 - 3 punti di chiusura
- FUNZIONAMENTO:**
- Scrocchi azionabili da chiave e maniglia
 - Catenaccio azionabile dalla chiave

1	72	24	65	1,400	6	1	43025 65 0
---	----	----	----	-------	---	---	------------



PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE

- **FUNZIONAMENTO:**
 - Sblocco aste con leva frontale sulla testata
 - Corsa aste 17 mm
- A RICHIESTA:**
- Aste interne avvitare art. 1.07088.03.0
 - Dispositivo blocca aste art. 1.07089.50.0

1	24			0,360	3	1	43091 00 0
---	----	--	--	-------	---	---	------------



Caratteristiche tecniche:

- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco in acciaio con rivestimento in zinco
- Quadro maniglia sdoppiato 9 mm.
- Abbinabili a maniglioni antipanico serie 59600 e 59711

Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



A richiesta:

- Frontale in acciaio inox fin. 20

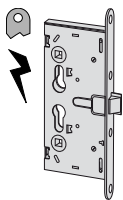
Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011.

Mito Panic



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



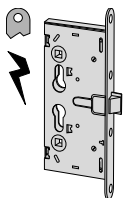
SERRATURA ELETTRICA

- Solo scrocco

FUNZIONAMENTO:

- Interno: con maniglia o maniglione (funzionamento antipanico)
- Esterno: con maniglia attivabile elettricamente e/o con chiave

72 24 65 0,980 1 1 13110 65 0



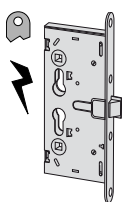
SERRATURA ELETTRICA

- Solo scrocco

FUNZIONAMENTO:

- Per porte antipanico a tirare

72 24 65 0,980 1 1 13160 65 1
72 24 65 0,980 1 1 13160 65 2



SERRATURA ELETTRICA FUNZIONE "FAIL SAFE"

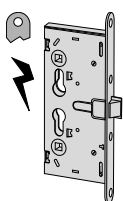
- Solo scrocco

FUNZIONAMENTO:

- Interno: con maniglia o maniglione (funzionamento antipanico)
- Esterno: la chiave abilita o disabilita la maniglia e richiama lo scrocco.

La bobina sottotensione mantiene disabilitata la maniglia che si abilita solo in mancanza di alimentazione.

72 24 65 0,980 1 1 13210 65 0



SERRATURA ELETTRICA FUNZIONE "FAIL SAFE"

- Solo scrocco

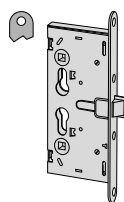
FUNZIONAMENTO:

- Per porte antipanico a tirare
- Esterno: la chiave abilita o disabilita la maniglia e richiama lo scrocco.

La bobina sottotensione mantiene disabilitata la maniglia che si abilita solo in mancanza di alimentazione.

72 24 65 0,980 1 1 13260 65 1
72 24 65 0,980 1 1 13260 65 2

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris. Spec.



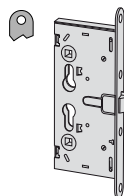
SERRATURA MECCANICA

- Solo scrocco
- Testata in acciaio inox fin. 20

FUNZIONAMENTO:

- Interno: con maniglione antipanico e/o chiave
- Esterno: la chiave abilita e disabilita la maniglia e richiama lo scrocco; la maniglia richiama lo scrocco solo se è abilitata dalla chiave

72 24 65 0,848 6 1 43110 65 0



- Caratteristica articolo: Da abbinare a maniglioni motorizzati eFAST serie 59751

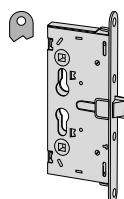
Solo scrocco

Testata in acciaio inox fin. 20

FUNZIONAMENTO:

- Interno: con maniglione antipanico e/o chiave
- Esterno: la chiave abilita e disabilita la maniglia e richiama lo scrocco; la maniglia richiama lo scrocco solo se è abilitata dalla chiave

72 24 65 0,848 6 1 43112 65 0



SERRATURA MECCANICA

- Solo scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

A RICHIESTA:

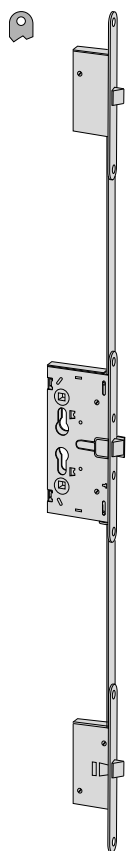
- Prolunghe di chiusura in acciaio zincato art. 1.07091.50.0
- Coppia scrocci laterali in acciaio zincato art. 1.07090.50.0

FUNZIONAMENTO:

- Interno: con maniglione antipanico e/o chiave
- Esterno: la chiave abilita e disabilita la maniglia e richiama lo scrocco; la maniglia richiama lo scrocco solo se è abilitata dalla chiave

72 24 65 0,850 6 1 43114 65 0

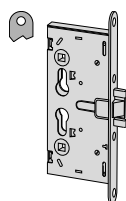
Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



SERRATURA MECCANICA

- Solo scrochi
 - 3 punti di chiusura
- FUNZIONAMENTO:**
- Interno: con maniglione antipanico e/o chiave
 - Esterno: la chiave abilita e disabilita la maniglia e richiama gli scrochi
 - La maniglia richiama gli scrochi solo se è abilitata dalla chiave.

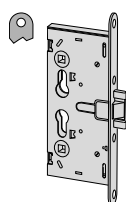
72	24	65	1,750	6	1	43115	65	0
----	----	----	-------	---	---	-------	----	---



SERRATURA MECCANICA

- Catenaccio e scrocco
 - 1 Mandata 15 mm.
- FUNZIONAMENTO:**
- Interno: con maniglione antipanico e/o chiave
 - Esterno: la chiave richiama lo scrocco e il catenaccio

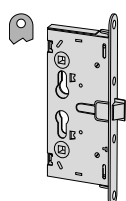
1	72	24	65	0,853	6	1	43120	65	0
---	----	----	----	-------	---	---	-------	----	---



SERRATURA MECCANICA

- Catenaccio e scrocco
 - 1 Mandata 15 mm.
- FUNZIONAMENTO:**
- Interno: con maniglione antipanico e/o chiave
 - Esterno: la chiave richiama lo scrocco e il catenaccio, la maniglia richiama lo scrocco

1	72	24	65	0,876	6	1	43130	65	0
---	----	----	----	-------	---	---	-------	----	---

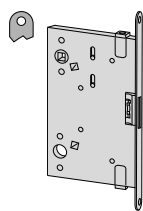


SERRATURA MECCANICA

- Solo scrocco
 - Testata in acciaio inox fin. 20
- FUNZIONAMENTO:**
- Per porte antipanico a tirare

72	24	65	0,750	6	1	43160	65	1
72	24	65	0,845	6	1	43160	65	2

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris. Spec.



PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE

- Nell'anta principale va installata una serratura con solo scrocco art. 1.43110.65.0 o 1.43115.65.0

- Corsa aste 17 mm

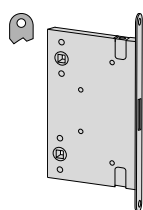
FUNZIONAMENTO:

- Interno: con maniglione antipanico

A RICHIESTA:

- Aste interne avvitate art. 1.07088.03.0
- Dispositivo blocca aste art. 1.07089.50.0

1	24	65	0,858	1	1	43190 65 0
1	24	95	1,150	1	1	43190 95 0



PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE

- Nell'anta principale va installata una serratura con solo scrocco art. 1.43110.65.0 o 1.43115.65.0

- Corsa aste 17 mm

- Con doppio ingegno per porte rovesciabili

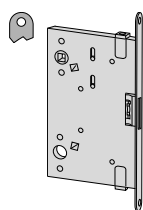
FUNZIONAMENTO:

- Interno: con maniglione antipanico

A RICHIESTA:

- Aste interne avvitate art. 1.07088.03.0
- Dispositivo blocca aste art. 1.07089.50.0

1	24	65	0,858	1	1	43191 65 0
1	24	95	1,000	1	1	43191 95 0



- Caratteristica articolo: PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE

- Da abbinare a maniglioni motorizzati eFAST serie 59751

- Nell'anta principale va installata una serratura con solo scrocco art. 1.43112.65.0

- Corsa aste 17 mm

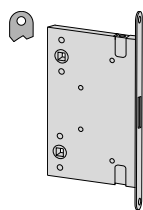
FUNZIONAMENTO:

- Interno: con maniglione antipanico

A RICHIESTA:

- Aste interne avvitate art. 1.07088.03.0
- Dispositivo blocca aste art. 1.07089.50.0

1	24	65	0,858	1	1	43192 65 0
---	----	----	-------	---	---	------------



- Caratteristica articolo: REVERSIBILE PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE

- Da abbinare a maniglioni motorizzati eFAST serie 59751

- Nell'anta principale va installata una serratura con solo scrocco art. 1.43112.65.0

- Corsa aste 17 mm

FUNZIONAMENTO:

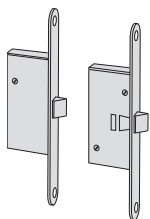
- Interno: con maniglione antipanico

A RICHIESTA:

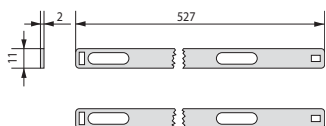
- Aste interne avvitate art. 1.07088.03.0
- Dispositivo blocca aste art. 1.07089.50.0

1	24	65	0,858	1	1	43193 65 0
---	----	----	-------	---	---	------------

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Coppia scrocci laterali in acciaio zincato 43024, 43114 0,900 24 1 07090 50 0



• Coppia aste in acciaio zincato 1 07090 50 0 0,230 24 1 07091 50 0



Caratteristiche tecniche:

- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile in acciaio nichelato, con dispositivo antiscasso
- Catenaccio nichelato a 1 mandata (15 mm.)
- Quadro maniglia 9 mm.

Dotazione:

- Foglio istruzioni

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011.

Mano:

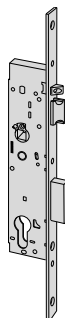
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Sicur

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pars. Spec.



- Catenaccio e scrocco
- FUNZIONAMENTO:
Esterno e Interno: la chiave aziona scrocco e catenaccio;
la maniglia aziona lo scrocco

1	92	24	25	0,680	1	1	43520	25	0
1	92	24	30	0,720	1	1	43520	30	0
1	92	24	35	0,762	1	1	43520	35	0
1	92	24	40	0,805	1	1	43520	40	0
1	92	24	45	1,000	1	1	43520	45	0

- Catenaccio e scrocco
- FUNZIONAMENTO:
Esterno e Interno: la chiave aziona il catenaccio e abilita o disabilita la maniglia esterna ad azionare lo scrocco

1	92	24	35	0,775	1	1	43530	35	0
1	92	24	40	0,805	1	1	43530	40	0



Caratteristiche tecniche:

- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile in acciaio nichelato
- Catenaccio in metallo nichelato a 1 mandata (15 mm.)
- Quadro maniglia 9 mm.
- Da abbinare a maniglioni serie 59600 e 59711.10/11.0.00.00.FE

Dotazione:

- Foglio istruzioni

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011.

Mano:

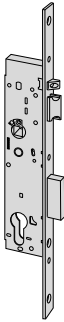
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Sicur Panic

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



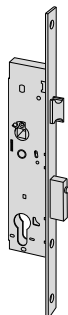
- PER PORTE AD 1 ANTA
- Catenaccio e scrocco con dispositivo anticasso
- FUNZIONE TIPO A
- Interno:
 - Maniglione antipanico per aprire
 - Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
 - Chiave per azionare scrocco e catenaccio

1	92	24	25	0,610	1	1	43620 25 0
1	92	24	30	0,655	1	1	43620 30 0
1	92	24	35	0,800	1	1	43620 35 0
1	92	24	40	0,730	1	1	43620 40 0
1	92	24	45	0,780	1	1	43620 45 0

- FUNZIONE TIPO B
- Interno:
 - Maniglione antipanico per aprire
 - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
 - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

1	92	24	25	0,610	1	1	43630 25 0
1	92	24	30	0,655	1	1	43630 30 0
1	92	24	35	0,690	1	1	43630 35 0
1	92	24	40	0,730	1	1	43630 40 0
1	92	24	45	0,780	1	1	43630 45 0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



<ul style="list-style-type: none"> • PER PORTE A 2 ANTE • Nell'anta secondaria va installata la controserratura serie 43690 • Catenaccio e scrocco • FUNZIONE TIPO A • Interno: <ul style="list-style-type: none"> Maniglione antipanico per aprire Chiave per chiudere con catenaccio • Esterno: <ul style="list-style-type: none"> Chiave per azionare scrocco e catenaccio 	1	92	24	25	0,560	1	1	43650	25	0
	1	92	24	30	0,610	1	1	43650	30	0
	1	92	24	35	0,725	1	1	43650	35	0
	1	92	24	40	0,770	1	1	43650	40	0
	1	92	24	45	0,710	1	1	43650	45	0

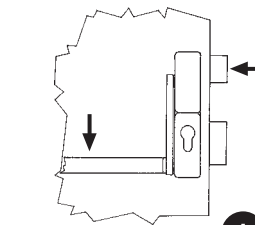
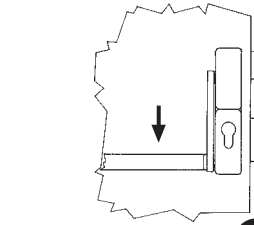
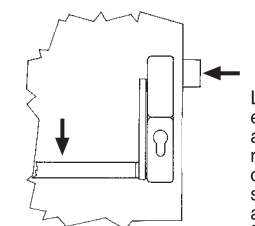
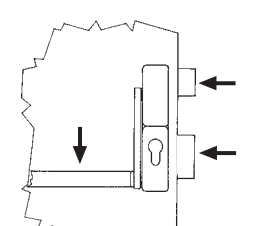
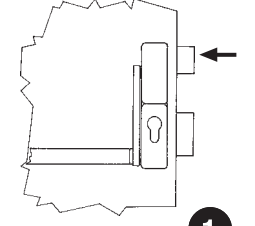
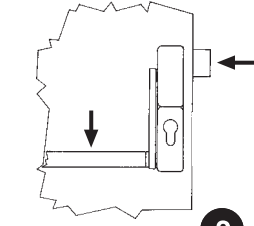
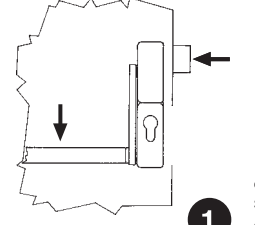
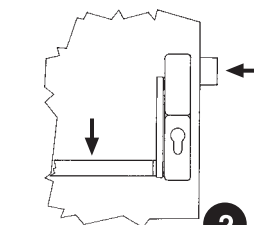
<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE TIPO B • Interno: <ul style="list-style-type: none"> Maniglione antipanico per aprire Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco • Esterno: <ul style="list-style-type: none"> Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco 	1	92	24	25	0,640	1	1	43660	25	0
	1	92	24	30	0,610	1	1	43660	30	0
	1	92	24	35	0,725	1	1	43660	35	0
	1	92	24	40	0,760	1	1	43660	40	0
	1	92	24	45	0,710	1	1	43660	45	0

<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE TIPO C • Sostituisce serie 43631 • Interno: <ul style="list-style-type: none"> Maniglione antipanico per aprire Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco • Esterno: <ul style="list-style-type: none"> Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco (la chiave deve rimanere inserita) 	1	92	24	25	0,560	1	1	43661	25	0
	1	92	24	30	0,610	1	1	43661	30	0
	1	92	24	35	0,640	1	1	43661	35	0
	1	92	24	40	0,670	1	1	43661	40	0
	1	92	24	45	0,710	1	1	43661	45	0

<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE TIPO D • Sostituisce serie 43632 • Interno: <ul style="list-style-type: none"> Maniglione antipanico per aprire Chiave per chiudere con catenaccio • Esterno: <ul style="list-style-type: none"> Chiave per chiudere con catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco 	1	92	24	25	0,560	1	1	43662	25	0
	1	92	24	30	0,610	1	1	43662	30	0
	1	92	24	35	0,715	1	1	43662	35	0
	1	92	24	40	0,760	1	1	43662	40	0
	1	92	24	45	0,710	1	1	43662	45	0



<ul style="list-style-type: none"> • PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE • Nell'anta principale va installata una serratura serie 43650, 43660, 43661, 43662 • FUNZIONAMENTO: • Interno: con maniglione antipanico • A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> Aste interne avvitate art. 1.07088.03.0 Dispositivo blocca aste art. 1.07089.50.0 Bocchetta superiore art. 1.06141.80.0 	28	30	0,795	1	1	43690	30	0
	28	40	0,865	1	1	43690	40	0
	28	60	1,020	1	1	43690	60	0
	28	75	1,100	1	1	43690	75	0

TIPO	COMANDI	FUNZIONAMENTI	
<p>A</p> <p>INGRESSO DALL'ESTERNO CON CHIAVE</p> <p>Per porte che devono essere aperte dall'esterno solo da personale autorizzato attraverso la chiave</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona scrocco e catenaccio. 	 <p>1</p> <p>Ingresso dall'esterno solo con chiave</p>	 <p>2</p> <p>L'ingresso dall'esterno è consentito solo con la chiave</p>
<p>B</p> <p>MANIGLIA ESTERNA ABILITATA O DISABILITATA</p> <p>Per porte che si aprono verso l'esterno e per locali in cui è necessario programmare l'ingresso libero</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona il catenaccio e abilita o disabilita la maniglia esterna per il comando dello scrocco. 	 <p>1</p> <p>La maniglia esterna si abilita ruotando la chiave nel senso di apertura fino a fine corsa (estraendo la chiave la maniglia rimane abilitata).</p>	 <p>2</p> <p>Chiudendo con catenaccio, la maniglia esterna si disabilita e rimane tale anche dopo l'apertura con maniglione antipanico.</p>
<p>C</p> <p>MANIGLIA ESTERNA DISABILITATA AUTOMATICAMENTE</p> <p>Per porte che devono essere aperte dall'esterno solo da personale autorizzato attraverso la chiave e programmare l'ingresso libero in presenza di un responsabile.</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona la mandata e abilita la maniglia. 	 <p>1</p> <p>La maniglia esterna si abilita ruotando la chiave nel senso di apertura fino a fine corsa dopo aver richiamato il catenaccio.</p>	 <p>2</p> <p>Estreendo la chiave, la maniglia esterna si disabilita automaticamente.</p>
<p>D</p> <p>MANIGLIA ESTERNA SEMPRE ABILITATA</p> <p>Per porte che suddividono zone di passaggio (es. corridoi)</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona il catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco. 	 <p>1</p> <p>La maniglia esterna è sempre abilitata quando il catenaccio è arretrato.</p>	 <p>2</p> <p>Dopo l'azionamento del maniglione antipanico, è sempre possibile l'ingresso dall'esterno, finché non viene azionato il catenaccio attraverso la chiave.</p>

Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio/lega di alluminio
- Barra in alluminio estruso accorciabile fino a 600 mm, per tutte le versioni.
- Maniglione da infilare per installazione in abbinamento a serratura e contro serratura su porte ad anta singola e doppia
- Reversibile
- Integrabile in un sistema di controllo accessi già esistente.
- Comandabile anche da pulsante
- Tensione 12V cc
- Segnale acustico di apertura
- Assorbimento corrente max 1.5A
- Temperatura di esercizio da -10 a +55°C
- Temporizzazione accesso regolabile da 3 a 180 secondi

Azionamento:

- Il motore interno alla barra aziona il maniglione collegato alla serratura e richiama lo scrocco.

- Nel caso di applicazione su doppia anta, il motore richiama i puntali delle chiusure in alto/basso collegati alla contro serratura

Dotazione:

- Cavo di alimentazione lunghezza 4 m

A richiesta:

- Placche interne ed esterne

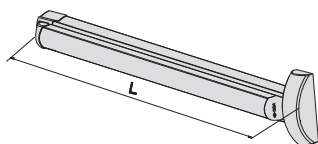
Finiture:

- Standard: Carter nero barra rossa
- A richiesta: Carter grigio barra grigia (fin. 97) Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)

Normative:

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	L	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- **MANIGLIONE MOTORIZZATO**
Da abbinare a serrature serie Mito Panic per porte tagliafuoco

8/9	1200	4,000	1	1	59751 00 0 00 00 FR
8/9	1200	3,500	1	1	59751 01 0 00 00 FR



Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio verniciato nero, o nylon nero
- Componenti interni in acciaio zincato adatti per porte tagliafuoco

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Foglio istruzioni
- Attestati di certificazione ICIM e CE

Finiture:

- A RICHIESTA serie 59615-59646 verniciato grigio (fin. 97)

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011


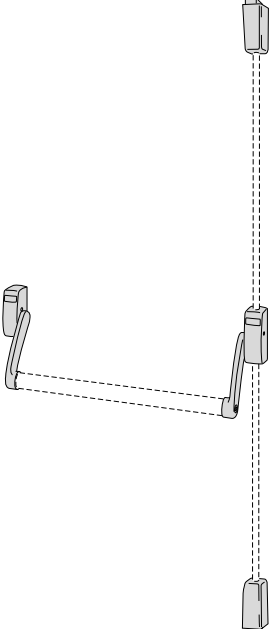
Mano:

0 = ambidestra

Barra da richiedere a parte



serie 07007

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	Interasse	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Carter in nylon nero • Abbinabile a serrature da infilare serie 43100, 43600 • Predisposto per mezzo cilindro 	9	72	1,400	1	1	59616	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Carter in nylon nero • Abbinabile a serrature da infilare serie 43100 • Predisposto per cilindro doppio 	9	72	1,350	1	1	59616	10	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Carter in nylon nero • PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE, qualora non sia possibile il montaggio della contro serratura • Sull'anta principale è possibile installare i maniglioni serie 59616 in abbinamento alle serrature serie 43110 e 43114 • IN DOTAZIONE: Bocchetta superiore art. 1.07072.11.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07003.11.0 • ORDINARE A PARTE: Coppia aste verticali art. 1.07081.12.0 	-		2,050	1	1	59647	00	0		



Caratteristiche tecniche:

- Corpo maniglione e barra in alluminio verniciato
- Carter in lega di alluminio verniciato
- Maniglione accorciabile fino a 300 mm
- Componenti interni in acciaio zincato, adatti per porte tagliafuoco

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Placche interne ed esterne
- Versione con microinterruttore (spec. LA)

Finiture:

- STANDARD.
- Carter nero barra rossa
- A RICHIESTA (solo art. 1.59711-00/10-0):
Carter nero barra nera (fin. 44)
Carter bianco barra bianca (fin. 45)
Carter grigio barra grigia (fin. 97)
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)
Carter e barra grigia tipo inox (fin. B9)

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

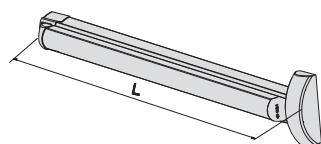
Mano:

0 = ambidestra



FAST Touch

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Da abbinare a serrature antipanico serie Sikurexit, Heavy Duty serie 52810, 52830, 43100

8/9	1200	3,366	1	1 59711 00 0 00 00 FR
8/9	840	2,592	1	1 59711 01 0 00 00 FR
8/9	1300	3,750	1	1 59711 06 0 00 00 FR

- Trattamento PVD inox satinato

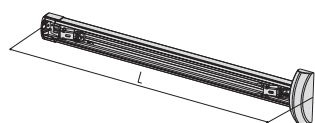
8/9	1200	3,366	1	1 59711 00 0 C2 00 FR
8/9	1300	3,750	1	1 59711 06 0 C2 00 FR

- Da abbinare a serrature antipanico Exitlock e Sicur Panic

8/9	1200	3,360	1	1 59711 10 0 00 00 FR
8/9	840	2,592	1	1 59711 11 0 00 00 FR
8/9	1300	3,750	1	1 59711 16 0 00 00 FR

- Trattamento PVD inox satinato

8/9	1200	3,366	1	1 59711 10 0 C2 00 FR
8/9	1300	3,750	1	1 59711 16 0 C2 00 FR

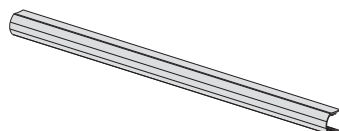


- VERSIONE SENZA BARRA IN DOTAZIONE
- Da abbinare a serrature antipanico serie Sikurexit, Heavy Duty e serie 52810, 52830, 43100

8/9	1200	2,366	1	1 59711 00 0 00 SB FR
8/9	1300	2,566	1	1 59711 06 0 00 SB FR

- Da abbinare a serrature antipanico Serie Exitlock e Sicur Panic

8/9	1200	2,360	1	1 59711 10 0 00 SB FR
8/9	1300	2,560	1	1 59711 16 0 00 SB FR



- Barra da abbinare a maniglione art. 1.59711.00/10.0.00.SB
- Barra da abbinare a maniglione art. 1.59711.06/16.0.00.SB

1,000	1	1 06196 43 0
1,200	1	1 06196 45 0

- FINITURE STANDARD:
Nero opaco (fin. 00)
- VARIANTI COLORE BARRA
Anodizzato alluminio satinato (fin. 62)
Anodizzato bronzo (fin. 64)
Ottonata (fin. A1)
Rossa (fin. 41)
Verde (fin. 43)
Bianca (fin. 45)
Grigia (fin. 97)



Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato (serie 59607)
- Componenti interni in acciaio zincato, adatti per porte tagliafuoco

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Placche interne ed esterne
- Microinterruttore

Finiture:

- STANDARD.
Verniciato nero
- A RICHIESTA:
Versione 59607
Verniciato bianco (fin. 45)
Verniciato grigio (fin. 97)
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)
Verniciato grigio tipo inox (fin. B9)

Versione 59617.00/12

- Verniciato bianco (fin. 45)
- Verniciato grigio (fin. 97)

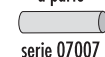
Normative:

- Marcatura CE secondo la DIRETTIVA 89/106/CEE rilasciata da ICIM
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Mano:

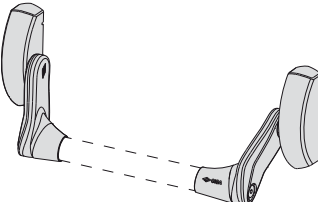
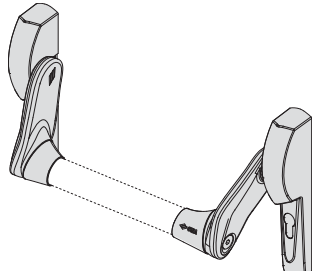
0 = ambidestra

Barra da richiedere a parte



serie 07007

FAST Push

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	Interasse	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
 <ul style="list-style-type: none"> • Da abbinare a serrature antipanico • Trattamento PVD inox satinato 		8/9		1,900	1	1	59607	10	0	00	00	FR
		8/9		1,650	1	1	59607	10	0	C2	00	FR
 <ul style="list-style-type: none"> • Carter in nylon nero • Abbinabile a serrature antipanico 		8/9	72	1,350	1	1	59617	00	0	00	00	FR
		8/9	92	1,350	1	1	59617	12	0	00	00	FR

N.B. In caso di porta a 2 ante dove sia necessaria l'installazione di un maniglione da applicare, utilizzare serie 59016+07063.61 CAR.FR.



Caratteristiche tecniche:

- Carter e leve in acciaio verniciato.

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

Finiture:

- Standard verniciato nero
- A richiesta verniciato bianco (fin. 45)
- verniciato grigio (fin. 97)

Normative:

- Marcatura CE secondo la DIRETTIVA 89/106/CEE.
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Mano:

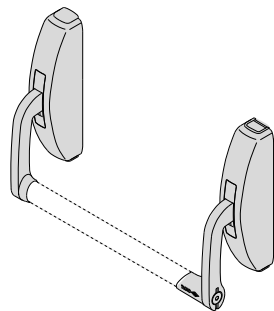
0 = ambidestra

Barra da richiedere a parte

serie 07007

CISA Prestige

Tipologia	Descrizione	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
				Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.



- Abbinabile a serrature da infilare serie 43100, 43200, 43600 e serrature serie Heavy Duty serie 52760, 52761, 52840, 52842, 52844, 52860, 52862, 52864 (vedi sezione serrature per porte in legno)
- Per montaggio con serrature tagliafuoco specificare Spec. FR
- Utilizzare placche interne art. 1.07076.65.0 e 1.07066.66.0 per montaggio maniglione in abbinamento alla serratura

2,500 1 1 59321 10 0



Caratteristiche tecniche:

- Carter e leve in acciaio inox

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

Normative:

- Marcatura CE secondo la DIRETTIVA 89/106/CEE.
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Mano:

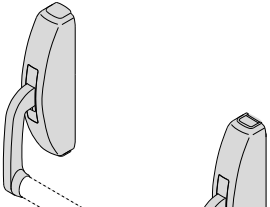
0 = ambidestra

Barra da richiedere a parte



serie 07007

CISA Prestige

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature da infilare serie 43100, 43200, 43600 e serrature serie Heavy Duty serie 52760, 52761, 52840, 52842, 52844, 52860, 52862, 52864 (vedi sezione serrature per porte in legno) • Per montaggio con serrature tagliafuoco specificare Spec. FR • Utilizzare placche interne art. 1.07076.65.0 e 1.07076.66.0 per montaggio maniglione in abbinamento alla serratura 	2,650	1	1	59371	10	0		



Caratteristiche tecniche:

- Maniglia reversibile.
- Maniglia folle in assenza di corrente.
- Emergenza meccanica con chiave: la chiave attiva la maniglia. estraendo la chiave la maniglia si disattiva.
- Sistema di cablaggio con spinotto per un perfetto isolamento delle connessioni.
- Led integrato nel corpo maniglia per visualizzare lo stato porta.
- Scatola in acciaio nichelato.
- Carter in lega di alluminio verniciato.
- Possibilità di realizzare il fermo a giorno elettrico.
- Alimentazione tramite accessorio Booster integrato.
- Tensione di esercizio 12/24 V ca/cc.
- Tensione di funzionamento min. 5 V, max 28 V.

Dotazione:

- Quadro maniglia 8/9 mm.

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo.
- Temporizzatore art. 1.07022.20.0.

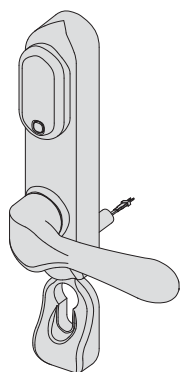
Finiture:

- Verniciato nero (RAL 9005).
- Verniciato grigio (RAL 9006).

Mano:

0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.

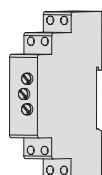


- Maniglia con abilitazione elettrica
- Abbinabile a serrature serie 43100
- Interasse maniglia cilindro 72 mm
- Dotazione:
cavo di collegamento
viti di fissaggio
- A richiesta:
accessorio temporizzatore 07022.20.0

1,150 1 1 07074 70 0

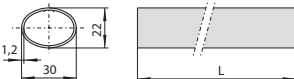
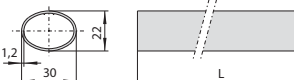
- Maniglia con abilitazione elettrica (solo funzione A)
- Abbinabile a serrature serie 43225, 43250, 43650, 43670, 43725, 43825
- Interasse maniglia cilindro 92 mm
- Dotazione:
cavo di collegamento
viti di fissaggio
- A richiesta:
accessorio temporizzatore 07022.20.0

0,500 1 1 07074 71 0

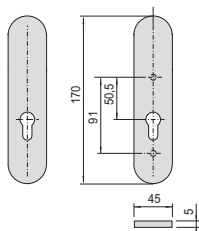


- Temporizzatore multiscala

0,100 1 1 07022 20 0

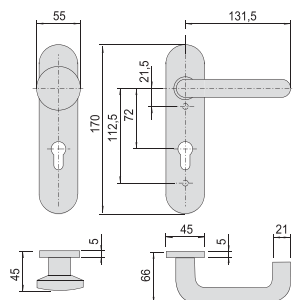
Tipologia	Descrizione	L	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Barra ovale in acciaio verniciato rosso • FINITURE A RICHIESTA: verniciato verde (fin. 43) verniciato nero (fin. 44) verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97) verniciato grigio tipo inox (fin. B9) (solo versione .13 e .14) 	900	0,800	1	1	07007	13	0		
	1200	1,054	1	1	07007	14	0		
	1500	1,300	1	1	07007	15	0		
 <ul style="list-style-type: none"> • Barra orizzontale ovale in acciaio inox 	900	0,800	1	1	07007	60	0		
	1200	1,070	1	1	07007	61	0		
	1500	1,400	1	1	07007	62	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



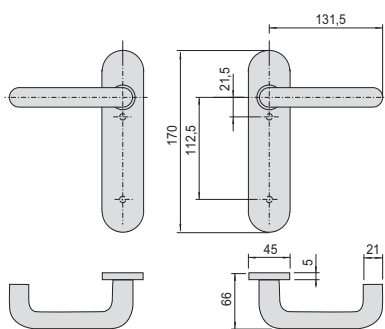
• Coppia placche con foro cilindrico
(sostituisce art. 1 07070 12 0)

43000, 43020 0,200 6 1 07070 22 0



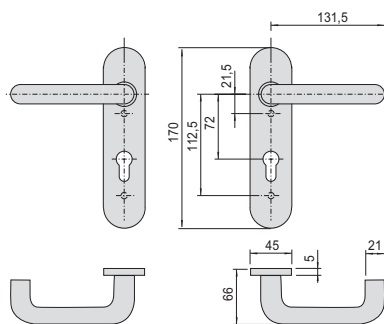
• Coppia placche con pomolo fisso maniglia e foro cilindrico
(sostituisce art. 1 07070 14 0)

43000, 43020, 43025 0,600 6 1 07070 24 0



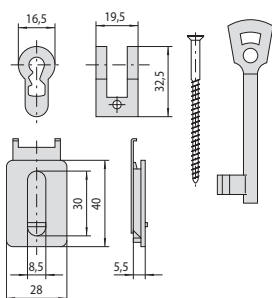
• Coppia placche con maniglie
(sostituisce art. 1 07070 15 0)

43000, 43020, 43025 0,410 6 1 07070 25 0



• Coppia placche con maniglie
(sostituisce art. 1 07070 16 0)

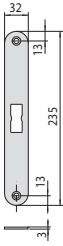
43000, 43020, 43025 0,626 6 1 07070 26 0



• Adattatore cifrato per chiave a toppa (tipo patent)
• IN DOTAZIONE:
Chiave cifrata
Vite di fissaggio
2 borchie in nylon con otturatore, abbinabili a maniglie serie 1.07070.12/14/16

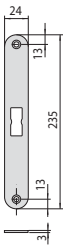
43000, 43020, 43025 0,066 6 1 07071 10 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



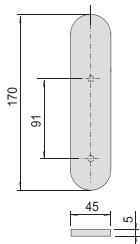
• Contropiastra in acciaio zincato

43000, 43100 0,150 20 1 07073 20 0



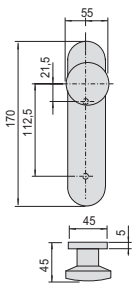
• Contropiastra in acciaio zincato

43000, 43100 0,117 20 1 07073 21 0



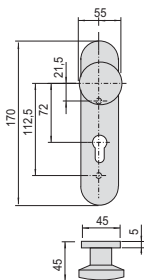
• Placca senza comando per montaggio rinforzato
 • Abbinabile a maniglioni antipanico 59600, 59711
 interasse 72 mm.
 (sostituisce art. 1 07076 11 0)

43000, 43020 0,204 6 1 07076 21 0



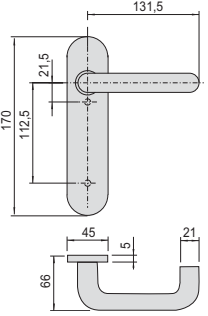
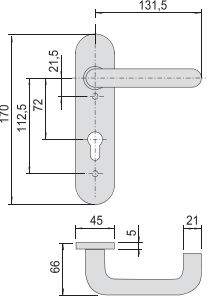
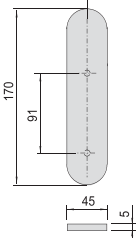
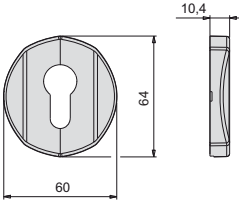
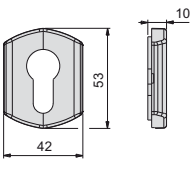
• Placche con pomolo fisso
 • Abbinabile a maniglioni antipanico 59600, 59711
 interasse 72 mm.
 (sostituisce art. 1 07076 13 0)

43000, 43020, 43025 0,160 6 1 07076 23 0

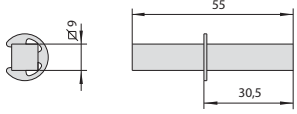
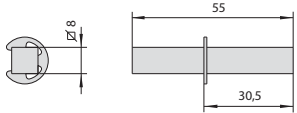
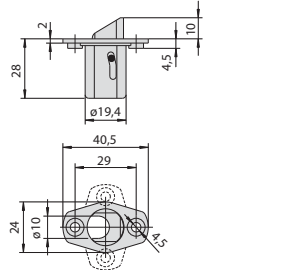
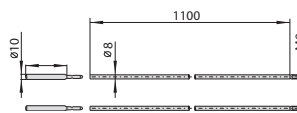
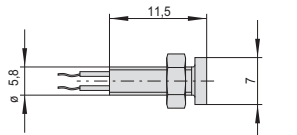

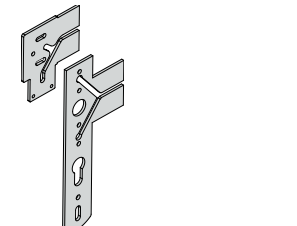


• Placche con pomolo fisso e foro cilindro
 • Abbinabile a maniglioni antipanico 59600, 59711
 interasse 72 mm.
 (sostituisce art. 1 07076 14 0)

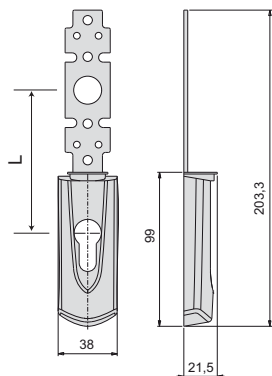
43000, 43020, 43025 0,264 6 1 07076 24 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca con maniglia • Abbinabile a maniglioni antipanico 59600, 59711 interasse 72 mm. (sostituisce art. 1 07076 15 0) 	43000, 43020, 43025	0,250	6	1	07076	25	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca con maniglia e foro cilindro • Abbinabile a maniglioni antipanico 59600, 59711 interasse 72 mm. (sostituisce art. 1 07076 16 0) 	43000, 43020, 43025	0,400	6	1	07076	26	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca interna verniciata nera • Abbinabile a maniglioni antipanico • Da abbinare a borchie di protezione per cilindro europeo su porte blindate • FINITURE A RICHIESTA: verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97) 		0,106	6	1	07076	70	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 		0,106	6	1	07076	70	0	C2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca interna verniciata nera • Abbinabile a maniglioni antipanico da infilare • Da abbinare a borchie di protezione per cilindro europeo su porte in alluminio • FINITURE A RICHIESTA: verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97) 		0,106	6	1	07076	71	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 		0,106	6	1	07076	71	0	C2	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia aste verticali in acciaio verniciato nero • Da abbinare a maniglioni serie 59647 	1 07063 00 0, 1 07063 10 1, 1 07063 10 2	1,130	1	1	07081	12	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca interna verniciata nera • Abbinabile a serrature con interasse 72 mm. 	59321, 59371	0,100	1	1	07076	65	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca interna verniciata nera • Abbinabile a serrature con interasse 92 mm. 	59321, 59371	0,250	1	1	07076	66	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Quadro maniglia sdoppiato, in acciaio 		0,060	6	1	07083	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Quadro maniglia sdoppiato, in acciaio 		0,060	6	1	07083	51	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Quadro maniglia sdoppiato, in acciaio 		0,060	6	1	07083	52	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Quadro maniglia sdoppiato, in acciaio 		0,075	6	1	07083	53	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Quadro maniglia in acciaio 		0,030	6	1	07083	70	0	

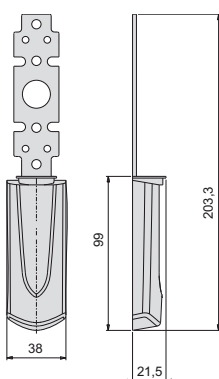
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Quadro maniglia in acciaio 			0,038	1	1 07085 75 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Quadro maniglia in acciaio 			0,060	1	1 07085 76 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Dispositivo blocca aste, in acciaio 	43090, 43190, 43690		0,060	3	1 07089 50 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Prolunghe aste interne avvitare con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (Pz. 2) 	16325, 17358, 46300, 46302, 46305, 46307, 46320, 46322, 46325, 46327, 46365, 46375, 56016, 57016, 57035, 57226, 57318, 57336, 57358, 57378		0,600	12	1 07088 03 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Segnalatore di porta aperta • Led luminoso verde 	07074		0,005	1	1 07126 01 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Led bicolore a due vie, led rosso V = 1.94 V e I = 5.43 mA, led verde V = 2.15 V, I = 5.06 mA. 			0,005	6	1 07126 10 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Spessore in metallo 3 mm per abbinamento a maniglione FAST TOUCH ad infilare 			0,200	1	1 07126 51 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



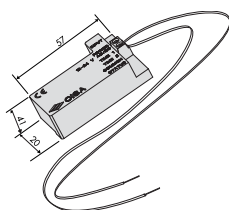
- Placca esterna verniciata nera
- Abbinabile a maniglioni Fast touch serie 59711
- FINITURE A RICHIESTA:
verniciato bianco (fin. 45)
verniciato grigio (fin. 97)
L=72 (dim. 61)
L=85 (dim. 62)
L=92 (dim. 63)

0,110	6	1	07176	61	0				
0,110	6	1	07176	62	0				
0,110	6	1	07176	63	0				
• Trattamento PVD inox satinato									
0,110	6	1	07176	61	0	C2			
0,110	6	1	07176	62	0	C2			
0,110	6	1	07176	63	0	C2			



- Placca esterna verniciata nera
- Abbinabile a maniglioni FAST Touch serie 59711
- FINITURE A RICHIESTA:
verniciato bianco (fin. 45)
verniciato grigio (fin. 97)

0,110	6	1	07176	66	0				
• Trattamento PVD inox satinato									
0,110	6	1	07176	66	0	C2			



- Modulo Booster:
Adattatore di tensioni diverse da 12 V ca.
24 Vca - 24 Vcc e riduzione dell'assorbimento

13000, 13100, 13200, 13210	0,850	1	1	07022	00	0			
-------------------------------	-------	---	---	-------	----	---	--	--	--



ALIMENTATORE IN AC

- Marcato CE, conforme alle direttive 2014/30/EU, 2014/35/EU Classe 2 (doppio isolamento)
- LPS source (in accordo alla IEC 62368)
- Protezione OVP (per extra tensioni) e OCP (per extra correnti) SELV
- Plastiche di tipo UL94-V0
- Prodotto UL Listed o almeno UL Recognized

0,350	1	1	07302	08	0				
-------	---	---	-------	----	---	--	--	--	--



Maniglioni
Antipanico e
Serrature per Uscite
d’Emergenza



Maniglioni antipanico da applicare	486	Maniglioni antipanico da infilare	516
Maniglioni antipanico Cisa eFAST	487	Funzioni antipanico per montanti	517
Maniglioni antipanico da applicare FAST Touch	488	Distinta prodotti certificati sistema SikurExit	518
Maniglioni antipanico da applicare FAST Push	490	Serrature antipanico SikurExit	519
Maniglioni antipanico da applicare FAST Push-Pad	491	Contropiastre regolabili in metallo per serrature	
Prolunghe di chiusura per maniglioni FAST	492	SikurExit	523
Maniglioni antipanico da applicare FAST Flow	495	Serrature antipanico da infilare a cilindro, per montanti..	525
Maniglioni antipanico da applicare CISA Prestige	496	Serrature da applicare antipanico Exitlock	526
Maniglioni antipanico da applicare CISA Prestige Inox ...	497	Serrature da infilare antipanico Exitlock	527
Prolunghe di chiusura per maniglioni antipanico		Serrature da infilare antipanico Heavy Duty	528
CISA Prestige	498	Serrature da infilare per ambienti comunitari	530
Prolunghe di chiusura maniglioni antipanico CISA Prestige inox.	500	Maniglioni da infilare FAST Touch per serrature	
Barre orizzontali per maniglioni antipanico	502	antipanico	531
Comandi esterni per maniglioni antipanico serie FAST		Maniglioni da infilare FAST Push per serrature	
e Prestige	503	antipanico	532
Elettromaniglia per maniglioni antipanico	505	Elettromaniglie	533
Incontri elettrici per maniglioni antipanico	506	Accessori per serrature antipanico	534
Kit Glass per montaggio maniglioni su porte in vetro	507	Disegni di ingombro	538
Cisa Polaris	509	Schemi di applicazione dei maniglioni antipanico	542
Accessori per maniglioni antipanico	510		





eFAST

SOLUZIONI PER
USCITE DI EMERGENZA MOTORIZZATE

CISA eFAST

CISA eFAST è un maniglione antipanico con apertura motorizzata al quale è possibile applicare molteplici dispositivi per controllare l'accesso come una tastiera oppure un lettore di tessere.

Le performance della porta antipanico aumentano in modo incisivo, trasformandola in un'entrata efficiente e "intelligente".

CISA POLARIS



Il sistema di luci al LED abbinato ai maniglioni FAST touch ed eFAST.

Individuare l'uscita di emergenza anche in caso di scarsa visibilità (black-out o fumo) diventa semplice.



eFAST

Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio/lega di alluminio
- Barra in alluminio estruso accorciabile fino a 600 mm, per tutte le versioni.

Azionamento:

- Lo scrocco viene richiamato dal motore e consente l'apertura.
- Intervallo di apertura da 3 a 30 secondi: Spingendo la barra lo scrocco viene richiamato consentendo l'apertura.

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Comandi esterni
- Prolunghe di chiusura
- Versione tagliafuoco con scrocco in acciaio (Spec. FR)

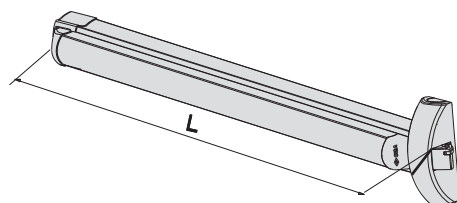
Finiture:

- STANDARD: Carter nero barra rossa
- A RICHIESTA Carter grigio barra grigia (fin. 97)
- Carter e barra verniciati grigio tipo inox (fin. B9)
- Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)

Normative:

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

Tipologia	Descrizione	L	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



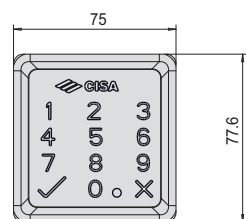
- Maniglione antipanico modulare motorizzato
- In dotazione bocchette art. 1.07071.20.0
- A richiesta: Bocchetta art. 1.07072.21.0
- Comandi esterni 1.07078.36/38/68/69
- Utilizzare comando esterno 1.07078.35.0 solo se il maniglione è utilizzato con 1 punto di chiusura laterale
- Trattamento PVD inox satinato

1300	5,000	1	1	59851 09 0
1200	4,000	1	1	59851 10 0
840	3,500	1	1	59851 11 0
1200	4,000	1	1	59851 10 0 C2



- Passacavo esterno a molla

300	0,100	10	1	06515 20 0
600	0,150	10	1	06515 21 0



- Tastiera
- Nero lucido
- Cromo satinato (B1)

0,500	1	1	06525 77 0
0,500	1	1	06525 77 0 B1



Caratteristiche tecniche:

- Corpo maniglione e barra in alluminio verniciato
- Carter in lega di alluminio verniciato
- Maniglione accorciabile fino a 300 mm
- Scrocco autobloccante in lega di alluminio, cromato

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Comandi esterni
- Prolunghe di chiusura
- Versione con microinterruttore (spec. LA)
- Versione con fermo a giorno (spec. FG)
- Versione tagliafuoco con scrocco in acciaio (spec. FR)

Finiture:

- STANDARD: Carter nero barra rossa
- A RICHIESTA (solo art. 1.59811-10-0):
Carter nero barra nera (fin. 44)
Carter bianco barra bianca (fin. 45)
Carter grigio barra grigia (fin. 97)
Carter e barra verniciati grigio tipo inox (fin. B9)
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)

Normative:

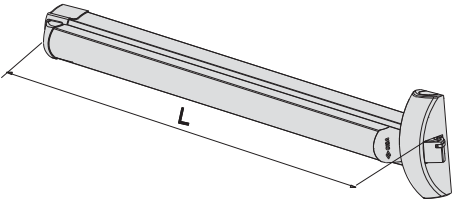
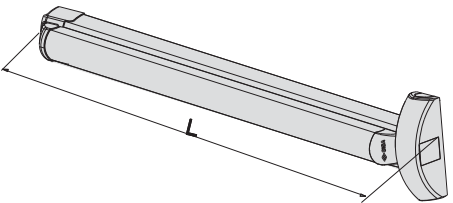
- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

Mano:

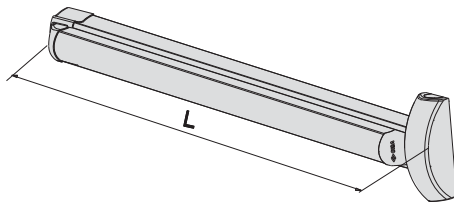
0 = ambidestra



FAST Touch

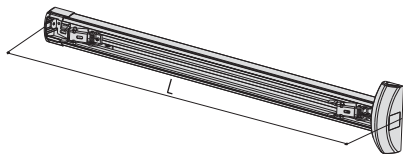
Tipologia	Descrizione	L	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco laterale autobloccante • IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20.0 • A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 comandi esterni art. 1.07078.35/36/38/68/69 	1200 840	3,700	1	1	59801	10	0	
			2,684	1	1	59801	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE Componibile • Scrocco laterale autobloccante con possibilità di esclusione • IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20.0 • Possibilità di abbinamento a: Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.61.0 Coppia scrocci laterali art. 1.07063.51.0 Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.66.1/2 Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0 • A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69 	1300 1200 840	3,760 3,472 3,000	1 1 1	1	59811	09 10 11	0 0 0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 	1200 840	3,472 2,684	1 1	1	59811	10 11	0 0	C2 C2

Tipologia	Descrizione	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris. Spec.	



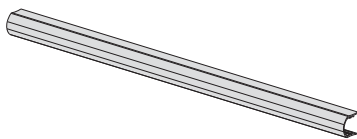
- VERSIONE componibile senza scrocco centrale
- Da abbinare a:
Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.61.0
Coppia scrocci laterali art. 1.07063.51.0
Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.66.1/2
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0
- A RICHIESTA:
Bocchetta art. 1.07072.21.0
Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69

1200	3,500	1	1	59816	10	0
840	3,000	1	1	59816	11	0



- VERSIONE componibile senza barra in dotazione
- Da abbinare a:
Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.61.0
Coppia scrocci laterali art. 1.07063.51.0
Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.66.1/2
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0
- A RICHIESTA:
Bocchetta art. 1.07072.21.0
Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69

1200	2,472	1	1	59811	10	0	00	SB
------	-------	---	---	-------	----	---	----	----



- Barra da abbinare a maniglione art. 1.59811.10.0.00.00.SB
- Finiture standard nero (fin 00)
- VARIANTI COLORE BARRA
Anodizzato alluminio satinato (fin. 62)
Anodizzato bronzo (fin. 64)
Ottonata (fin. A1)
Rossa (fin. 41)
Gialla (fin. 42)
Verde (fin. 43)
Bianca (fin. 45)
Grigia (fin. 97)
Grigio tipo inox (B9)

1,000		1	1	06196	43	0
-------	--	---	---	-------	----	---



FAST Push

Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato
- Scrocco autobloccante in lega di alluminio, cromato.

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Comandi esterni
- Prolunghe di chiusura
- Microinterruttore
- Fermo a giorno
- Versione tagliafuoco con scrocco in acciaio (spec. FR)

Finiture:

- STANDARD.
Verniciata nero
- A RICHIESTA (solo art. 1.59011.10.0):
Verniciato bianco (fin. 45)
Verniciato grigio (fin. 97)
Verniciato grigio tipo inox (fin. B9)
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)

Normative:

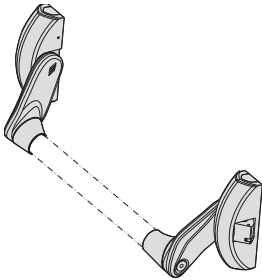
- Marcatura CE secondo la DIRETTIVA 89/106/CEE rilasciata da ICIM
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Mano:
0 = ambidestra

Barra da richiedere a parte
serie 07007

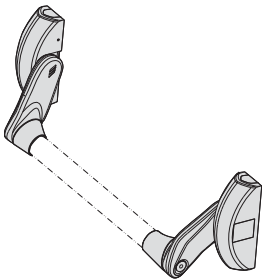


Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Scrocco laterale autobloccante
- IN DOTAZIONE:
Bocchetta art. 1.07072.20.0
- A RICHIESTA:
Bocchetta art. 1.07072.21.0
comandi esterni art. 1.07078.35.36/38/68/69

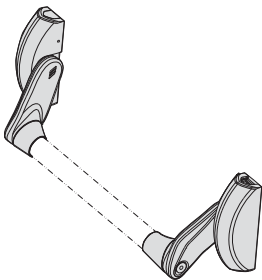
2,150 1 1 59001 10 0



- VERSIONE COMPONIBILE
- Scrocco laterale autobloccante con possibilità' di esclusione
- IN DOTAZIONE:
Bocchette art. 1.07072.20.0
- Possibilità' di abbinamento a:
Coppia scrocchi alto/basso art. 1.07063.61.0
Coppia scrocchi laterali art. 1.07063.51.0
Coppia scrocchi alto/laterali art. 1.07063.66.1/2
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0
- A RICHIESTA:
Bocchetta art. 1.07072.21.0
Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69
- Trattamento PVD inox satinato

2,200 1 1 59011 10 0

2,266 1 1 59011 10 0 C2



- VERSIONE COMPONIBILE SENZA SCROCCO CENTRALE
- Da abbinare a:
Coppia scrocchi alto/basso art. 1.07063.61.0
Coppia scrocchi laterali art. 1.07063.51.0
Coppia scrocchi alto/laterali art. 1.07063.66.1/2
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0
- A RICHIESTA:
Bocchetta art. 1.07072.21.0
Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69

2,050 1 1 59016 10 0



Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato
- Scrocco in lega di alluminio, cromato

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Comandi esterni
- Prolunghe di chiusura
- Fermo a giorno
- Versione tagliafuoco con scrocci in acciaio (spec. FR)

Finiture:

- STANDARD:
Verniciata nero
- A RICHIESTA (solo art. 1.59061.10.0):
Verniciata bianco (fin. 45)
Verniciata grigio (fin. 97)
Verniciata grigio tipo inox (fin. B9)
- Trattamento PVD inox satinato (fin. C2) art. 1.59061.10.0

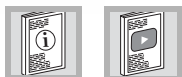
Normative:

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

Mano:

0 = ambidestra

FAST Push-pad



Tipologia	Descrizione	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
				Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco laterale autobloccante • IN DOTAZIONE: Bocchetta art. 1.07072.20.0 • A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 comandi esterni art. 1.07078.35/36/38/68/69 	0,900	1	1	59051	10	0
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE COMPONIBILE • Scrocco laterale autobloccante con possibilita' di esclusione • IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20.0 • Possibilita' di abbinamento a: Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.61.0 Coppia scrocci laterali art. 1.07063.51.0 Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.66.1/2 Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0 • A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69 	1,020	1	1	59061	10	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 	0,860	1	1	59061	10	0 C2
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE COMPONIBILE SENZA SCROCCO CENTRALE • Da abbinare a: Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.61.0 Coppia scrocci laterali art. 1.07063.51.0 Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.66.1/2 Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0 • A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69 	0,860	1	1	59066	10	0







Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato
- Scrocchi in lega di alluminio, cromato
- Abbinabili a maniglioni antipanico serie FAST - EFAST
- Altezza massima porta realizzabile 2500mm con barra installata a 1100mm da pavimento finito

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Prolunghe di chiusura
- Versione tagliafuoco con scrocchi in acciaio (spec. FR)

Finiture:

- STANDARD.
- Verniciata nero

- A RICHIESTA
- Verniciato bianco (fin. 45)
- Verniciato grigio (fin. 97)
- Verniciato grigio tipo inox (fin. B9)
- Trattamento inox satinato (fin. C2)

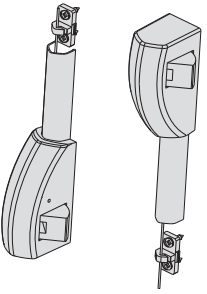
Normative:

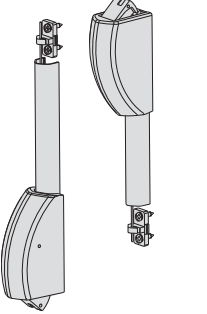
- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

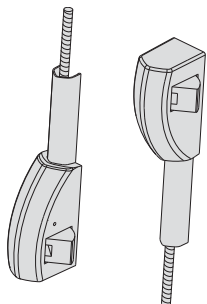
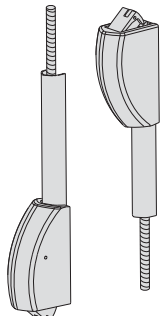
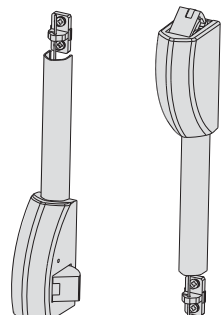
Mano:

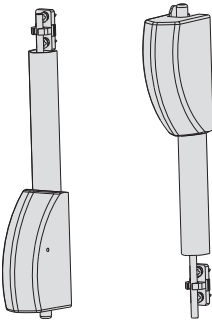
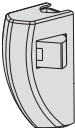


0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrocchi per chiusura laterale • IN DOTAZIONE: bocchette art. 1.07072.20 2 cavi flessibili 2 carter copricavo 2 piastre di aggancio 2 ganci guidacavo • A RICHIESTA Bocchetta art. 1.07072.21.0 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,000	1	1 07063 51 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,100	1	1 07063 51 0 C2				

	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrocchi autobloccanti per chiusura alto/basso • IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.20.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.27.0 2 cavi flessibili 2 carter copricavo 2 piastre di aggancio 2 ganci guidacavo • A RICHIESTA Bocchetta art. 1.07072.21.0 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,950	1	1 07063 61 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,100	1	1 07063 61 0 C2				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrochi autobloccanti per chiusura laterale • IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20 • 2 aste filettate • 2 carter copri asta • 2 piastre di aggancio • 2 ganci guida asta • A RICHIESTA Bocchetta art. 1.07072.21.0 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,000	1	1	07063	53	0			
		<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,100	1	1	07063	53	0	C2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrochi autobloccanti per chiusura alto/basso • IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.20.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.27.0 2 aste filettate 2 carter copriasta 2 piastre di aggancio 2 ganci guida asta • A RICHIESTA Bocchetta art. 1.07072.21.0 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,950	1	1	07063	63	0			
		<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,100	1	1	07063	63	0	C2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrochi per chiusura superiore autobloccante e laterale in basso • IN DOTAZIONE: bocchette art. 1.07072.20 2 cavi flessibili 2 carter copricavo 2 piastre di aggancio 2 ganci guidacavo • A RICHIESTA Bocchetta art. 1.07072.21.0 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,950	1	1	07063	66	1			
			59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,950	1	1	07063	66	2		
		<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,950	1	1	07063	66	1	C2	
		59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,950	1	1	07063	66	2	C2		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia catenacci per chiusura alto/basso per porte a ventola • IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.25.0 e art. 1.07072.26.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.25.0 2 aste filettate 2 carter copriaste 2 ganci guida aste 2 piastre di aggancio 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,100	1	1	07063	71	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,000	1	1	07063	71	0	C2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco laterale supplementare • IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20.0 	1 07063 51 0	0,600	1	1	07063	26	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 	1 07063 51 0	0,600	1	1	07063	26	1	C2	
			0,600	1	1	07063	26	2	C2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di prolungamento asta superiore completo di: Cavo flessibile Carter copricavo Gancio guidacavo • Altezza massima porta realizzabile 3500mm con barra installata a 1100mm da pavimento finito 	1 07063 51 0, 1 07063 61 0, 1 07063 66 1	0,500	1	1	07064	51	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 		0,384	1	1	07064	51	0	C2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di prolungamento asta superiore completo di: Asta filettata Carter copriasta Gancio guidasta • Altezza massima porta realizzabile 3500mm con barra installata a 1100mm da pavimento finito 	1 07063 71 0, 1 07063 53 0, 1 07063 63 0	0,384	1	1	07064	71	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 		0,384	1	1	07064	71	0	C2	



FAST Flow

Caratteristiche tecniche:

- Sistema blocco/ritenuta dei catenacci brevettato
- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato
- Corsa 13,5 mm
- Diametro catenaccio 15 mm
- Kit bocchette regolabili per sormonti da 10 mm a 20 mm (sistema brevettato)

Dotazione:

- Maniglione triplice (**non utilizzare altri maniglioni standard**)
- Kit aste e catenacci per chiusura alto e basso
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Comandi esterni
- Barra da richiedere a parte serie 07007

Finiture:

- Standard
 - Verniciato nero
- A richiesta
 - Verniciato grigio Fin 97
 - Verniciato bianco Fin 45
 - Verniciato grigio tipo inox Fin B9
 - Trattamento PVD inox satinato Fin C2

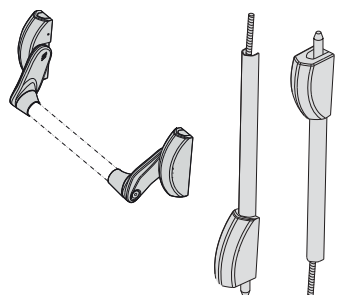
Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Barra da richiedere a parte serie 07007



Tipologia	Descrizione	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Maniglione antipanico modulare completo di chiusure alto/basso ad aste

IN DOTAZIONE:

- Maniglione triplice
- 2 bocchette regolabili superiori
- 2 bocchette a pavimento
- 2 aste filettate
- 2 carter copriasta
- 2 ganci guida asta
- 1 coppia catenacci alto/basso

4,055 1 1 59014 10 0

Il prodotto non funziona con i maniglioni standard, utilizzare esclusivamente il maniglione presente nel kit



Caratteristiche tecniche:

- Carter in acciaio verniciato nero.
- Scrocco laterale autobloccante in lega di alluminio cromato

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

A richiesta:

- Microinterruttore
- Fermo a giorno
- Versione tagliafuoco con scrocci in acciaio (spec. FR)

Finiture:

- STANDARD: verniciato nero
- A RICHIESTA: verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97)

Normative:

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

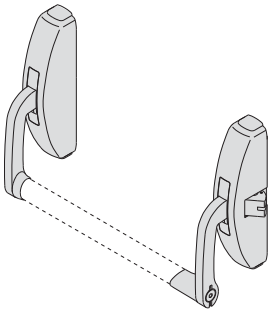
Mano:
0 = ambidestra

Barra da richiedere a parte

serie 07007

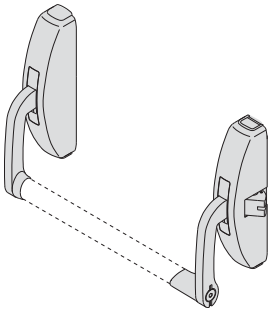
CISA Prestige

Tipologia	Descrizione	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



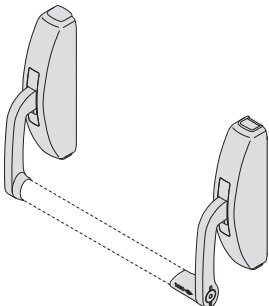
- Scrocco laterale
- IN DOTAZIONE:
Bocchette art. 1.07072.20.0
- A RICHIESTA:
Comandi esterni art. 1.07078.65/68/69

2,850 1 1 59301 10 0



- VERSIONE COMPONIBILE
- Scrocco laterale con possibilita' di esclusione
- IN DOTAZIONE:
Bocchette art. 1.07072.20.0
- Possibilità di abbinamento a:
Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.30.0
Coppia scrocci laterali art. 1.07063.20.0
Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.35.1/2
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.40.0
- A RICHIESTA:
Comandi esterni art. 1.07078.68/69

2,846 1 1 59311 10 0



- VERSIONE COMPONIBILE
- Da abbinare a:
Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.30.0
Coppia scrocci laterali art. 1.07063.20.0
Coppia scrocci alto/laterale art. 1.07063.35.1/2
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.40.0
- A RICHIESTA:
Comandi esterni art. 1.07078.68/69

2,666 1 1 59316 10 0



Caratteristiche tecniche:

- Carter e leve in acciaio inox
- Scrocco laterale autobloccante in lega di alluminio con trattamento PVD

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

A richiesta:

- Versione con microinterruttore (spec. LA)
- Versione con fermo a giorno (spec. FG)
- Versione tagliafuoco con scrocci in acciaio con trattamento PVD (spec. FR)

Normative:

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

Mano:

0 = ambidestra

Barra da richiedere a parte

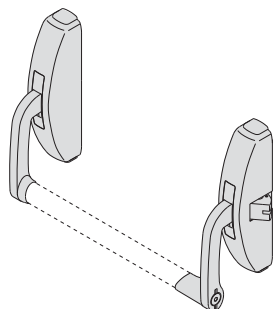


serie 07007



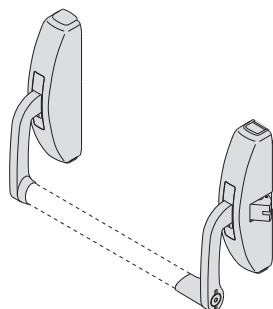
CISA Prestige Inox

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.	



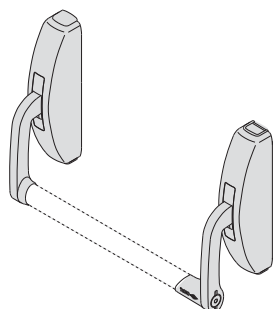
- Scrocco laterale
- IN DOTAZIONE:
Bocchette art. 1.07072.70.0
- A RICHIESTA:
Comandi esterni art. 1.07078.65/68/69.0.C2

2,864 1 1 59351 10 0



- VERSIONE COMPONIBILE
- Scrocco laterale con possibilita' di esclusione
- IN DOTAZIONE:
Bocchette art. 1.07072.70.0
- Possibilità di abbinamento a:
Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.31.0
Coppia scrocci laterali art. 1.07063.21.0
Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.36.1/2
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.41.0
- A RICHIESTA:
Comandi esterni art. 1.07078.68/69.0.C2

3,002 1 1 59361 10 0



- VERSIONE COMPONIBILE
- Da abbinare a:
Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.31.0
Coppia scrocci laterali art. 1.07063.21.0
Coppia scrocci alto/laterale art. 1.07063.36.1/2
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.41.0
- A RICHIESTA:
Comandi esterni art. 1.07078.68/69.0.C2

2,700 1 1 59366 10 0



Caratteristiche tecniche:

- Carter in acciaio verniciato
- Scrochi e catenacci in lega di alluminio
- Altezza massima porta realizzabile 2500mm con barra installata a 1100mm da pavimento finito

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

A richiesta:

- Scrochi in acciaio per porte tagliafuoco (spec. FR) per art. 1.07063.20/30/35.0

Finiture:

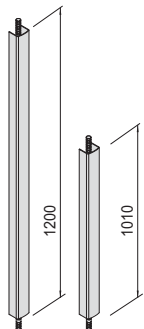
- STANDARD: verniciato nero
- A RICHIESTA: verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97)

Mano:

- 0 = ambidestra
- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna

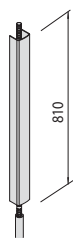
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrochi per chiusura laterale • IN DOTAZIONE: 2 bocchette art. 1.07072.20.0 • A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.06.0 	59311, 59316	1,062	1	1	07063	20	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrochi autobloccanti per chiusura alto/basso • IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.20.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.28.0 • A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.06.0 	59311, 59316	1,000	1	1	07063	30	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia catenacci per chiusura alto/basso per porte a ventola • IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.25.0 e 1.07072.26.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.25.0 • A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.06.0 	59311, 59316	1,000	1	1	07063	40	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Coppia aste verticali in acciaio verniciato nero
- Carter in acciaio verniciato nero
- Da abbinare a coppia scrochi art. 1.07063.20/30/35/40.0

59311, 59316 1,220 1 1 07081 06 0



- Kit di prolungamento asta superiore in acciaio verniciato nero
- Carter in acciaio verniciato nero
- Altezza massima porta realizzabile 3500mm con barra installata a 1100mm da pavimento finito

07063 0,652 1 1 07064 60 0



Caratteristiche tecniche:

- Carter in acciaio inox
- Scrocchi e catenacci in lega di alluminio con trattamento PVD
- Altezza massima porta realizzabile 2500mm con barra montata a 1100mm da pavimento finito

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

A richiesta:

- Versione tagliafuoco con scrocchi in acciaio (spec. FR)

Mano:

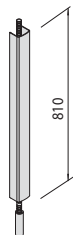
0 = Ambidestra

1 = destra esterna

2 = sinistra esterna

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrocchi per chiusura laterale • IN DOTAZIONE: 2 bocchette art. 1.07072.70.0 • A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.61.0 	59361, 59366	1,220	1	1	07063	21	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrocchi autobloccanti per chiusura alto/basso • IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.70.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.78.0 • A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.61.0 	59361, 59366	1,080	1	1	07063	31	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia catenacci per chiusura alto/basso per porte a ventola • IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.75.0 e 1.07072.76.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.75.0 • A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.61.0 	59361, 59366	1,000	1	1	07063	41	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia aste verticali in acciaio inox • Carter in acciaio inox • Da abbinare a coppia scrocchi art. 1.07063.21/31/36/41.0 	59361, 59366	1,196	1	1	07081	61	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Kit di prolungamento asta superiore in acciaio inox
- Carter in acciaio inox
- Altezza massima porta realizzabile 3500mm con barra montata a 1100mm da pavimento finito

07063

0,500

1

1 07064 61 0

Tipologia	Descrizione	L	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Barra ovale in acciaio verniciato rosso
- FINITURE A RICHIESTA:
 verniciato verde (fin. 43)
 verniciato nero (fin. 44)
 verniciato bianco (fin. 45)
 verniciato grigio (fin. 97)
 verniciato grigio tipo inox (fin. B9) (solo versione .13 e .14)

900	0,800	1	1	07007	13	0			
1200	1,054	1	1	07007	14	0			
1500	1,440	1	1	07007	15	0			



- Barra orizzontale ovale in acciaio inox

900	0,800	1	1	07007	60	0			
1200	1,070	1	1	07007	61	0			
1500	1,400	1	1	07007	62	0			

Caratteristiche tecniche:

- Placca in alluminio

Dotazione:

- Cilindro con 3 chiavi dove previsto
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione

A richiesta:

- Microinterruttore, solo per art. 107078.68/69
- Per sostituzione cilindro utilizzare mezzi cilindri dimensione 30/10

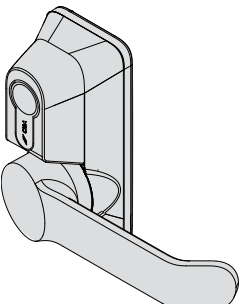
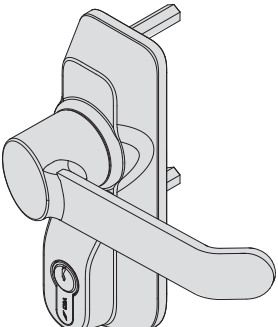
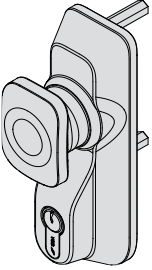
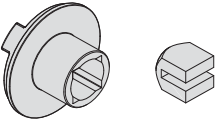
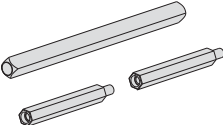
Mano:
0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.

	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo fisso interasse 43 mm • La chiave agisce direttamente sullo scrocco • Cilindro nichelato • Solo per maniglioni ad 1 punto di chiusura • FINITURA A RICHIESTA: verniciata GRIGIO ACCIAIO (fin. B9) verniciata BIANCA (fin. 45) verniciata GRIGIO (fin. 97) 	59001, 59051, 59801	0,600	1	1	07078 35 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • PVD inox satinato (fin. C2) 			0,600	1	1	07078 35 0 C2		

	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo fisso interasse 90 mm • La chiave agisce direttamente sullo scrocco • Cilindro nichelato • Solo per maniglioni ad 1 punto di chiusura • FINITURA A RICHIESTA: verniciata GRIGIO ACCIAIO (fin. B9) verniciata BIANCA (fin. 45) verniciata GRIGIO (fin. 97) 	59301	0,600	1	1	07078 65 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • PVD inox satinato (fin. C2) 			0,600	1	1	07078 65 0 C2		

	<ul style="list-style-type: none"> • Placca con maniglia ribassata verniciata nero • Disabilitazione maniglia con chiave • Cilindro nichelato • Settaggio chiave non estraibile (opzionale) • FINITURE A RICHIESTA: verniciata GRIGIO ACCIAIO (fin. B9) verniciata BIANCO (fin. 45) verniciata GRIGIO (fin. 97) 	59001, 59011, 59016, 59051, 59061, 59066, 59801, 59811, 59816	0,600	20	1	07078 36 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • PVD inox satinato (fin C2) 			1,308	1	1	07078 36 0 C2			
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione senza cilindro 			1,308	1	1	07078 36 0 00 SH			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca e maniglia verniciati nero • Disabilitazione maniglia con chiave • Cilindro nichelato • Settaggio chiave non estraibile (opzionale) • FINITURE A RICHIESTA: verniciata GRIGIO ACCIAIO (fin. B9) verniciata BIANCO (fin. 45) verniciata GRIGIO (fin. 97) 	59001, 59011, 59016, 59051, 59061, 59066, 59801, 59811, 59816	0,600	1	1	07078	38	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • PVD inox satinato (fin C2) 		0,500	1	1	07078	38	0 C2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione senza cilindro 		0,500	1	1	07078	38	0 00 SH	
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca e maniglia verniciati nero • Disabilitazione maniglia con chiave • Cilindro nichelato • Settaggio chiave non estraibile (opzionale) • FINITURE A RICHIESTA: verniciata GRIGIO ACCIAIO (fin. B9) verniciata BIANCO (fin. 45) verniciata GRIGIO (fin. 97) 	59001, 59011, 59016, 59051, 59061, 59066, 59301, 59311, 59316, 59801, 59811, 59816	0,900	12	1	07078	68	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • PVD inox satinato (fin C2) 		1,200	1	1	07078	68	0 C2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione senza cilindro 		1,200	1	1	07078	68	0 00 SH	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo verniciato nero • Disabilitazione pomolo con chiave • Cilindro nichelato • Settaggio chiave non estraibile (opzionale) • FINITURE A RICHIESTA: verniciata GRIGIO ACCIAIO (fin. B9) verniciata BIANCO (fin. 45) verniciata GRIGIO (fin. 97) 	59001, 59011, 59016, 59051, 59061, 59066, 59301, 59311, 59316, 59801, 59816	0,800	1	1	07078	69	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • PVD inox satinato (fin C2) 		0,850	1	1	07078	69	0 C2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione senza cilindro 		0,850	1	1	07078	69	0 00 SH	
	<ul style="list-style-type: none"> • Ingegno più adattatore per applicazione solo cilindro 		0,000	1	1	06198	70	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit prolunga per versioni 1.07078.36/38 per porte da 80 mm fino a 130 mm • Per versioni 1.07078.68/69 per porte da 100 mm fino a 130 mm 		0,099	1	1	06316	04	0	



Caratteristiche tecniche:

- Maniglia reversibile.
- Maniglia folle in assenza di corrente.
- Emergenza meccanica con chiave: la chiave attiva la maniglia. Estraendo la chiave la maniglia si disattiva.
- Sistema di cablaggio con spinotto per un perfetto isolamento delle connessioni.
- Led integrato nel corpo maniglia per visualizzare lo stato porta.
- Scatola in acciaio nichelato.
- Carter in lega di alluminio verniciato.
- Possibilità di realizzare il fermo a giorno elettrico.
- Alimentazione tramite accessorio Booster fornito in dotazione.
- Tensione di esercizio 12/24 V ca/cc.
- Tensione di funzionamento min. 5 V, max 28 V.

Dotazione:

- Cilindro art. 1.06304.02.0.12.
- Modulo booster art. 1.07022.01.0.
- Quadro maniglia 8/9 mm.

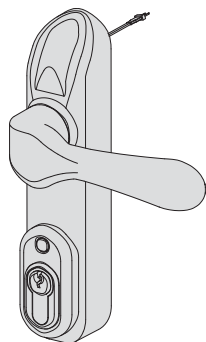
A richiesta:

- Temporizzatore art. 1.07022.20.0.

Finiture:

- Verniciato nero (RAL 9005).
- Verniciato grigio (RAL 9006).

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Maniglia con abilitazione elettrica
- Abbinabile a maniglioni antipanico serie FAST e Cisa Prestige
- Verniciata nero
- **DOTAZIONE:**
 accessorio booster 1.07022.01.0
 cavo di collegamento
 viti di fissaggio
- **A RICHIESTA:**
 accessorio temporizzatore 1.07022.20.0

1,200 1 1 07074 80 0



Caratteristiche tecniche:

- Abbinabile a maniglioni antipanico con scrocco laterale
- Tensione di esercizio: 12 V ca / 12 e 24 V cc
- Scatola in acciaio zincato
- Carter in lega di alluminio verniciato
- Controscrocco in lega di alluminio cromato

Dotazione:

- Spessori in nylon art. 1.07089.12.0 (standard nero)
- Viti di fissaggio
- Foglio istruzioni

Finiture:

- **STANDARD:** carter nero
- **A RICHIESTA:** grigio tipo inox (fin. B9) / carter bianco (fin. 45) / carter grigio (fin. 97)
- **Trattamento inox satinato (fin. C2)**

Mano:

0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Senza antiripetitore • Tensione 12 V ca - Corrente assorbita 0,25A 	0,500	1	1	07083	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Senza antiripetitore • Tensione 12 V cc - Corrente assorbita 0,2A 	0,500	1	1	07083	06	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Senza antiripetitore • Tensione 24 V cc - Corrente assorbita 0,15A 	0,500	1	1	07083	07	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Senza antiripetitore • 1 microinterruttore • Tensione 12 V ca - Corrente assorbita 0,25A 	0,500	1	1	07083	80	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Senza antiripetitore • 1 microinterruttore • Tensione 12 V cc - Corrente assorbita 0,2A 	0,650	1	1	07083	81	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Senza antiripetitore • 1 microinterruttore • Tensione 24 V cc - Corrente assorbita 0,15A 	0,500	1	1	07083	82	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Con antiripetitore • Tensione 12 V ca - Corrente assorbita 0,25A 	0,628	12	1	07083	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Con bobine sottotensione • Tensione 12 V cc - Corrente assorbita 0,2A 	0,634	1	1	07083	40	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Con bobine sottotensione • Tensione 24 V cc - Corrente assorbita 0,15A 	0,500	1	1	07083	41	0		



Caratteristiche tecniche:

- Placche in acciaio.

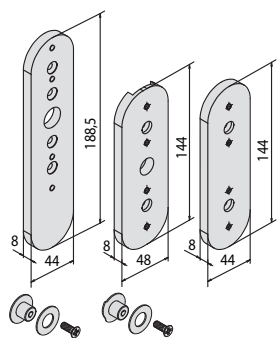
Dotazione:

- Viti di fissaggio.
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione.

Finiture:

- Verniciato nero.
- Trattamento PVD Inox satinato (fin. C2)

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
				Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.

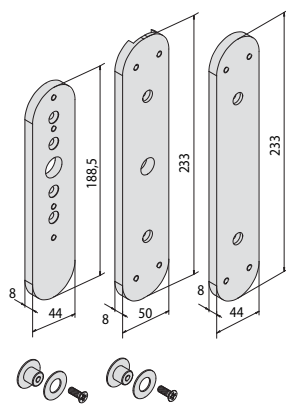


- Kit Glass per maniglioni FAST
- Verniciato nero

1,140 1 1 07090 01 0

- Kit Glass per maniglioni FAST
- Trattamento PVD inox satinato

1,300 1 1 07090 01 0 C2

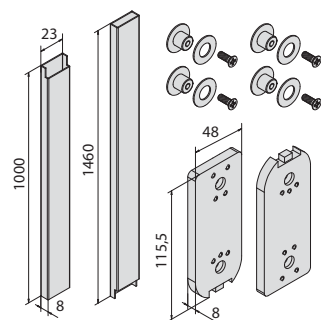


- Kit Glass per maniglioni Cisa Prestige
- Verniciato nero

0,200 1 1 07090 05 0

- Kit Glass per maniglioni Cisa Prestige
- Trattamento PVD inox satinato

1,850 1 1 07090 05 0 C2

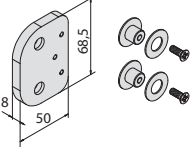
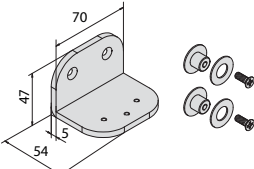
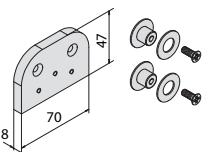


- Kit Glass per chiusure supplementari
- Per maniglioni FAST e Cisa Prestige
- Verniciato nero

2,580 1 1 07090 10 0

- Kit Glass per chiusure supplementari
- Per maniglioni FAST e Cisa Prestige
- Trattamento PVD inox satinato

2,600 1 1 07090 10 0 C2

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit Glass per bocchetta laterale • Per maniglioni FAST e Cisa Prestige • Verniciato nero 	0,100	1	1	07091	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit Glass per chiusure supplementari • Per maniglioni FAST e Cisa Prestige • Trattamento PVD inox satinato 	0,100	1	1	07091	01	0 C2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit Glass per bocchetta superiore versione scrocco • Per chiusure supplementari maniglioni FAST e Cisa Prestige • Verniciato nero 	0,100	1	1	07091	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit Glass per bocchetta superiore versione scrocco • Per chiusure supplementari maniglioni FAST e Cisa Prestige • Trattamento PVD inox satinato 	0,100	1	1	07091	02	0 C2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit Glass per bocchetta superiore versione catenaccio • Per chiusure supplementari maniglioni FAST e Cisa Prestige • Verniciato nero 	0,100	1	1	07091	03	0	



Caratteristiche tecniche:

- Barra in acciaio verniciato
- Inserti in ABS
- Accorciabile fino a mm 600 (per Fast touch) e mm 720 (per eFast)
- L.E.D (120 lumen)
- Barra per maniglioni FAST Touch per versioni applicare infilare ed eFAST con luci LED alimentate da apposito trasformatore 12 V ca.
- Possibilità di realizzare la funzione di emergenza (le luci si accendono in caso di mancanza di corrente) e illuminazione (le luci sono comandabili tramite interruttore).

Dotazione:

- Barra in acciaio
- Luci LED
- Cablaggio

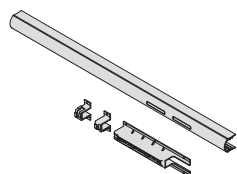
Finiture:

- Nero fin. 00
- Rosso fin. 41
- Bianco RAL 9010 fin. 45
- Grigio fin. 97
- Verde fin. 43
- Giallo fin. 42
- Verniciato tipo inox fin. 89
- PVD tipo inox fin. C2

Polaris



Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
					Unitario	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Kit polaris completo di barra, LED e componenti per il cablaggio.
- Per ottenere la funzione emergenza o illuminazione, CISA Polaris deve essere collegato ad un apposito alimentatore (non in dotazione), con caratteristiche come indicato nel foglio istruzioni.

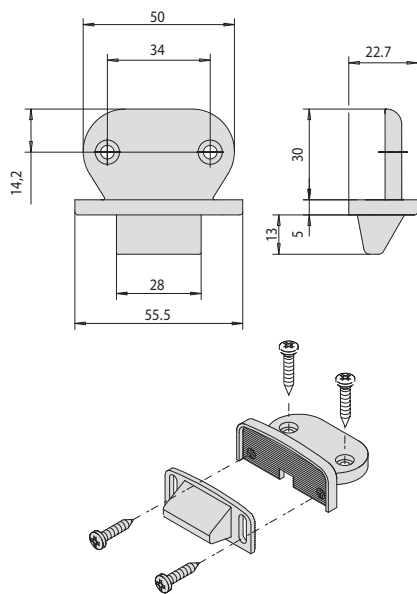
1,000 1 1 06196 60 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Microinterruttore abbinabile ai comandi esterni per versioni 1.07078.68/69 		0,020	1	1	06195	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Microinterruttore abbinabile a maniglione antipanico FAST Touch infilare e applicare 	59811	0,020	1	1	06195	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Microinterruttore abbinabile a maniglione antipanico FAST Push applicare 	59011	0,020	1	1	06195	06	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Microinterruttore abbinabile a maniglione serie 59607, 59616, 59617 		0,020	1	1	06195	09	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Microinterruttore abbinabile a maniglione antipanico CISA PRESTIGE 		0,036	1	1	06195	07	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Dispositivo fermo a giorno 	59301, 59311, 59316, 59351, 59361, 59366	0,080	1	1	07065	52	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale e superiore completa di spessori Acciaio verniciato nero Spessori 2x1.5 mm 	59646	0,060	6	1	07072	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale per profili in metallo Lega metallica verniciata nera 	07063, 59001, 59801	0,090	6	1	07072	14	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale superiore completa di spessori Acciaio verniciato nero 	1 07063 20 0,	0,160	1	1 07072 20 0					
		1 07063 30 0, 1 07063 35 1, 1 07063 35 2, 1 07063 51 0, 1 07063 61 0, 1 07063 66 1, 1 07063 66 2, 59001, 59016, 59311, 59316, 59801, 59816								
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale superiore completa di spessori Acciaio inox Per maniglioni fin. C2 e inox 	1 07063 20 0,	0,080	1	1 07072 70 0					
		1 07063 30 0, 1 07063 35 1, 1 07063 35 2, 1 07063 51 0, 1 07063 61 0, 1 07063 66 1, 1 07063 66 2, 59001, 59016, 59311, 59316, 59801, 59816								
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale e superiore angolare completa di spessori Acciaio verniciato nero 	1 07063 20 0,	0,190	1	1 07072 21 0					
		1 07063 30 0, 1 07063 35 1, 1 07063 35 2, 1 07063 51 0, 1 07063 61 0, 1 07063 66 1, 1 07063 66 2, 59001, 59016, 59311, 59316, 59801, 59816								
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale e superiore angolare completa di spessori Acciaio inox Per maniglioni fin. C2 e inox 	1 07063 20 0,	0,186	1	1 07072 71 0					
		1 07063 30 0, 1 07063 35 1, 1 07063 35 2, 1 07063 51 0, 1 07063 61 0, 1 07063 66 1, 1 07063 66 2, 59001, 59016, 59311, 59316, 59801, 59816								
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta superiore/inferiore Acciaio verniciato nero 	1 07063 40 0,	0,080	1	1 07072 25 0					
		1 07063 71 0								
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta angolare Acciaio verniciato nero 	1 07063 40 0,	0,080	1	1 07072 26 0					
		1 07063 71 0								

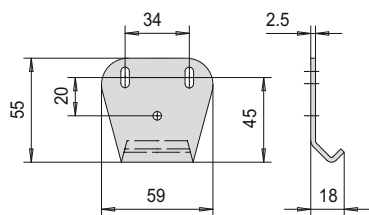
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento Acciaio verniciato nero 	1 07063 30 0, 1 07063 61 0	0,080	1	1	07072 27 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale superiore completa di spessori Acciaio inox Per maniglioni fin. C2 e acciaio inox 	1 07063 31 0, 1 07063 61 0	0,080	1	1	07072 77 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento Acciaio verniciato nero 	1 07063 30 0, 1 07063 61 0	0,126	1	1	07072 28 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento completa di spessori Acciaio inox Per maniglioni fin. C2 e acciaio inox 	1 07063 31 0, 1 07063 61 0	0,124	1	1	07072 78 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale e superiore per profili in PVC Nylon nero 	59300, 59315, 59318	0,020	6	1	07072 30 0			
 	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta regolabile PER PORTE IN ALLUMINIO Regolazioni: Compensazione di complanarità da -8mm a +4mm Dotazione: Viti di fissaggio Finiture: Standard verniciato nero A richiesta: verniciata BIANCO (fin.45) verniciata GRIGIO (fin.97) 		0,141	6	1	07072 31 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta regolabile PER PORTONI INDUSTRIALI Regolazioni: Compensazione luce fra anta e telaio fino a 25 mm Compensazione complanarità da -4 mm a + 7mm Dotazione: Viti di fissaggio Finiture: Standard verniciato nero A richiesta: verniciata BIANCO (fin.45) verniciata GRIGIO (fin.97) 		0,080	6	1	07072 32 0			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris. Spec.



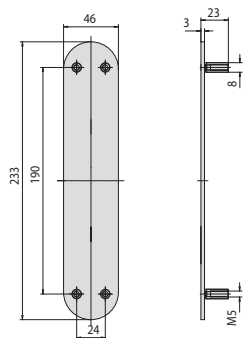
- Bocchetta regolabile PER PORTE IN LEGNO E PVC
- Regolazioni:
Possibilità di installazione a sbalzo su profili con sormonto da 14 mm a 24 mm
- Dotazione:
Viti di fissaggio
- Finiture:
Standard verniciato nero
- A richiesta:
verniciata BIANCO (fin.45)
verniciata GRIGIO (fin.97)

0,080 6 1 07072 33 0



- Bocchetta laterale e superiore per profili in PVC
- Acciaio verniciato nero

0,080 1 1 07072 34 0

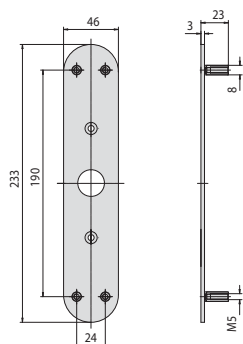


- Placca esterna
- Acciaio verniciato nero

59301,59311, 0,200 1 1 07077 14 0
59316

- Placca esterna
- Trattamento inox satinato

59351,59361, 0,200 1 1 07077 14 0 C2
59366



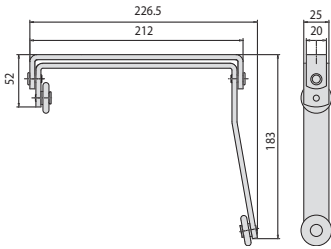
- Placca esterna
- Acciaio verniciato nero

59301,59311, 0,200 1 1 07077 15 0
59316

- Placca esterna
- Trattamento inox satinato

59351,59361, 0,200 1 1 07077 15 0 C2
59366

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Selettore di chiusura per porte a battente a due ante dotate di chiudiporta
- Acciaio cromato
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011
- Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM

0,808 1 1 07084 10 0

- Selettore di chiusura per porte a battente a due ante dotate di chiudiporta
- Acciaio inox
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011
- Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM
- Certificazione volontaria rilasciata da ente terzo previsto dalla stessa norma UNI EN 1158

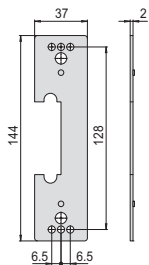
0,720 1 1 07084 20 0

- Selettore di chiusura regolabile per porte a battente a due ante dotate di chiudiporta
- Acciaio cromato
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011
- Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM

0,825 1 1 07084 11 0

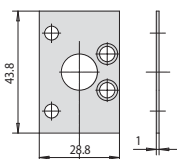
- Selettore di chiusura regolabile per porte a battente a due ante dotate di chiudiporta
- Acciaio inox
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011
- Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM
- Certificazione volontaria rilasciata da ente terzo previsto dalla stessa norma UNI EN 1158

0,702 1 1 07084 21 0



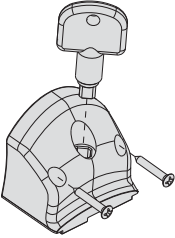
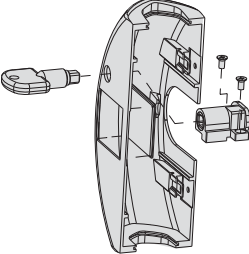
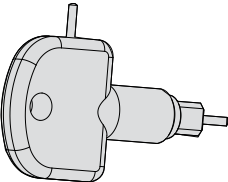
- Spessore sottoincontro da 2 mm.
- Nylon nero

1 07083 05 0, 0,020 1 1 07089 12 0
 1 07083 06 0,
 1 07083 07 0,
 1 07083 40 0
 1 07083 41 0
 1 07083 80 0,
 1 07083 81 0,
 1 07083 82 0,
 1 07083 90 0



- Adattatore per cilindro esterno tondo
- Per maniglioni CISA Prestige

59301, 59311, 0,030 1 1 07165 21 0
 59351, 59361

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Dispositivo fermo a giorno da abbinare a maniglioni FAST Touch verniciato grigio (fin. 97) verniciato bianco (fin. 45) 	59801, 59811, 59816	0,054	1	1	07165 50 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Dispositivo fermo a giorno da abbinare a maniglioni FAST Push verniciato grigio (fin. 97) verniciato bianco (fin. 45) verniciato tipo inox (B9) Trattamento inox satinato 	59001, 59011, 59016	0,178	1	1	07165 51 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Accessorio rimozione carter Per tutte le serie FAST PUSH e FAST TOUCH 		0,000	1	1	06198 75 0				



SikurExit

Sistema di chiusura multipunto
per uscite d'emergenza

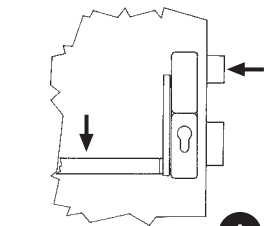
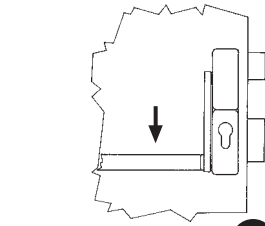
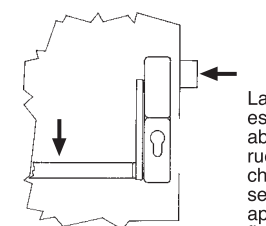
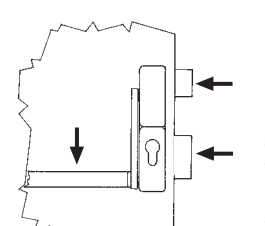
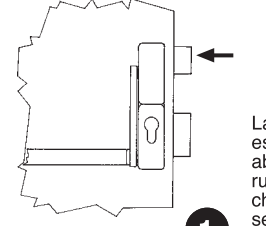
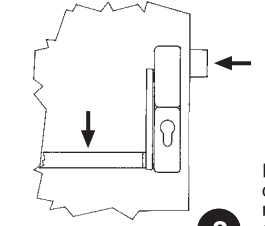
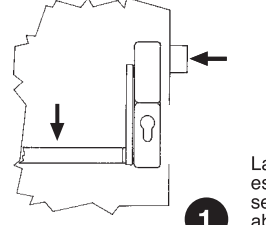
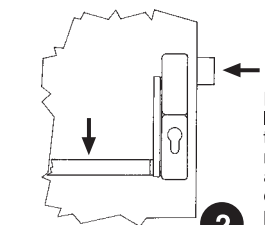


Massima protezione contro l'intrusione, uscita rapida in caso di pericolo

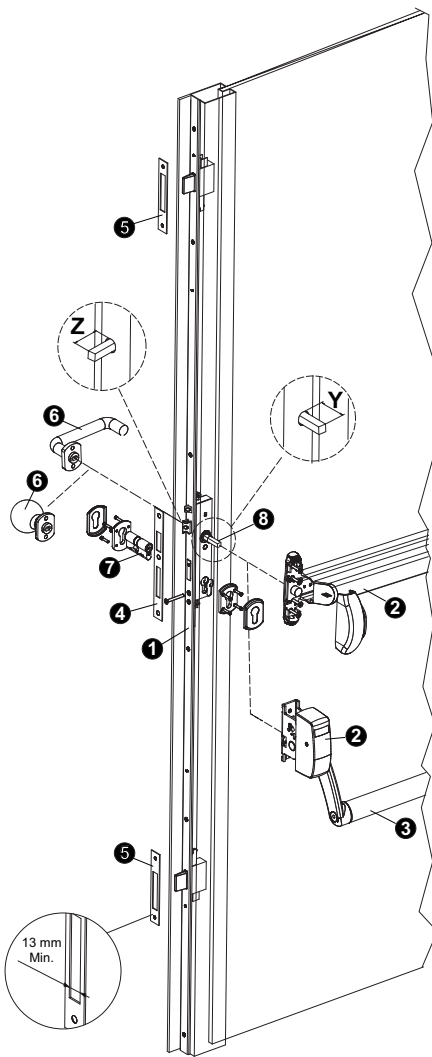
L'abbinamento dei maniglioni antipanico CISA FAST con SikurExit, permette di ottenere, nei locali con notevole affluenza di pubblico, la massima protezione dall'intrusione e la certezza di uscita rapida in caso di pericolo

- Per porte in alluminio e ferro ad 1 e 2 ante
- Sistema certificato secondo le direttive EN179:2008 ed EN1125:2008
- Grado 6 Security grazie ai 3 punti di chiusura

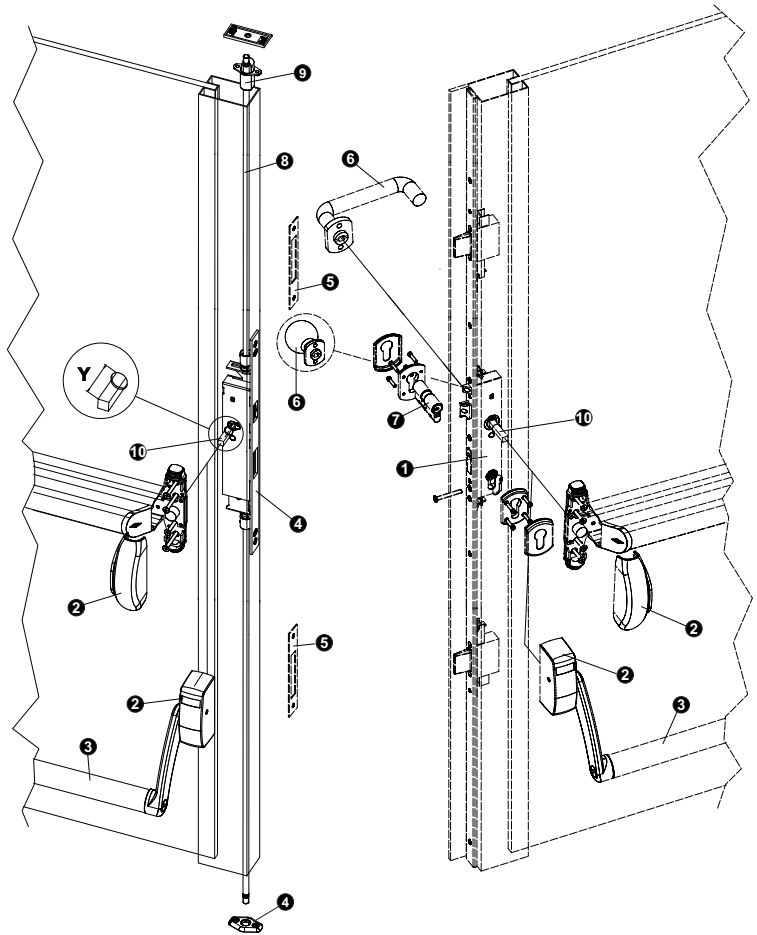


TIPO	COMANDI	FUNZIONAMENTI	
<p>A</p> <p>INGRESSO DALL'ESTERNO CON CHIAVE</p> <p>Per porte che devono essere aperte dall'esterno solo da personale autorizzato attraverso la chiave</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona scrocco e catenaccio. 	 <p>1</p> <p>Ingresso dall'esterno solo con chiave</p>	 <p>2</p> <p>L'ingresso dall'esterno è consentito solo con la chiave</p>
<p>B</p> <p>MANIGLIA ESTERNA ABILITATA O DISABILITATA</p> <p>Per porte che si aprono verso l'esterno e per locali in cui è necessario programmare l'ingresso libero</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona il catenaccio e abilita o disabilita la maniglia esterna per il comando dello scrocco. 	 <p>1</p> <p>La maniglia esterna si abilita ruotando la chiave nel senso di apertura fino a fine corsa (estraendo la chiave la maniglia rimane abilitata).</p>	 <p>2</p> <p>Chiudendo con catenaccio, la maniglia esterna si disabilita e rimane tale anche dopo l'apertura con maniglione antipanico.</p>
<p>C</p> <p>MANIGLIA ESTERNA DISABILITATA AUTOMATICAMENTE</p> <p>Per porte che devono essere aperte dall'esterno solo da personale autorizzato attraverso la chiave e programmare l'ingresso libero in presenza di un responsabile.</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona la mandata e abilita la maniglia. 	 <p>1</p> <p>La maniglia esterna si abilita ruotando la chiave nel senso di apertura fino a fine corsa dopo aver richiamato il catenaccio.</p>	 <p>2</p> <p>Estreendo la chiave, la maniglia esterna si disabilita automaticamente.</p>
<p>D</p> <p>MANIGLIA ESTERNA SEMPRE ABILITATA</p> <p>Per porte che suddividono zone di passaggio (es. corridoi)</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona il catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco. 	 <p>1</p> <p>La maniglia esterna è sempre abilitata quando il catenaccio è arretrato.</p>	 <p>2</p> <p>Dopo l'azionamento del maniglione antipanico, è sempre possibile l'ingresso dall'esterno, finché non viene azionato il catenaccio attraverso la chiave.</p>

Porte a 1 anta



Porte a 2 ante



PORTE 1 ANTA

1	2 EN1125	3	4	5	6	7	8
43725-XX-0 43825-XX-0	A	07007-XX-0	06463-14-0 06463-16-0	06465-04-0 06465-06-0	07070-56-0-B1	CISA	07206-00-0
43735-XX-0 43835-XX-0	B		06463-17-0 06463-31-0	06465-07-0 06465-21-0	07070-66-0-B1		
43725-XX-0 43825-XX-0	D		06463-32-0 06463-33-0	06465-22-0 06465-23-0	07070-66-0-B1		
43725-XX-0 43825-XX-0	A		06463-34-0 06463-35-0	06465-24-0 06465-25-0	07070-56-0-B1		
43735-XX-0 43835-XX-0	B	59711-00-0 59711-01-0	06461-07-0 06461-17-0	06461-12-0 06461-22-0	07070-66-0-B1	DIN	
43725-XX-0 43825-XX-0	D		06461-30-0 06461-35-0	06461-34-0 06461-39-0	07070-66-0-B1		

PORTA 2 ANTE

1	2 EN1125	3	4	5	6	7	8	9	10
43725-XX-0 43825-XX-0	A	07007-XX-0	43295-XX-0	06465-04-0 06465-06-0	07070-56-0-B1	CISA	07088-03-0	07089-52-0 06141-80-0	07206-00-0
43735-XX-0 43835-XX-0	B			06465-07-0 06465-21-0	07070-66-0-B1				
43725-XX-0 43825-XX-0	D			06465-22-0 06465-23-0	07070-66-0-B1				
43725-XX-0 43825-XX-0	A			06465-24-0 06465-25-0	07070-56-0-B1				
43735-XX-0 43835-XX-0	B	59711-00-0 59711-01-0		06461-12-0 06461-22-0	07070-66-0-B1	DIN			
43725-XX-0 43825-XX-0	D			06461-34-0 06461-39-0	07070-66-0-B1				

La certificazione del sistema Sikurexit è valida solo se vengono installati i componenti compresi nella presente distinta (sistema certificato) - norme EN1125 e EN179

La certificazione decade qualora venga installato anche un solo componente non presente nella distinta:

- Solo per i comandi esterni e il quadro maniglia la norma EN1125 non vincola l'installazione dei componenti specificati nella distinta.

- Solo per il quadro maniglia la norma EN179 non vincola l'installazione del componente specificato nella distinta.



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale rasabile in alto e in basso in acciaio inox
- Scrocco e pistone antiscasso regolabili nichelati
- Catenaccio nichelato
- Quadro maniglia 8 mm
- Fori DIN per montaggio placche maniglia

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre regolabili in metallo
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460-05-0
- Per uscita antipanico (UNI EN 1125) maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-00/01

- Per uscite d'emergenza (UNI EN 179) Maniglia art. 1.07070.66.0.B1
- Controserratura serie 43295 per 2 ante
- Elettromaniglia art. 1.07074-71-0 (solo funzione A)
- Borchia art. 1.06473-20/30-0-B1
- Quadro maniglia 8 mm art. 1.07206-00-0 (L=100 mm)
- Incontri elettrici serie 15100, 15200

Mano:
0 = ambidestra

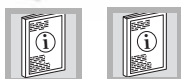
Cilindro da ordinare a parte



Normativa:

- UNI EN 179
- UNI EN 1125
- Adatta per porte certificate EN1627:2011 fino alla classe di resistenza WK/RC 4
- EN 12209:03 (Serratura a 1 punto)
- prEN15685:19 (Serratura a 3 punti)

SikurExit



Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
										Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- PER PORTE AD 1 E 2 ANTE
- Frontale rasabile "piatto" in acciaio INOX 24x3 mm con altezza 2.300 mm
 - rasabilità superiore 350 mm
 - rasabilità inferiore 150 mm
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm con sistema antiscasso
- 3 catenacci laterali
- Fermo a giorno nella versione 43725
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012-01-0
- Viti di fissaggio serratura, borchie e cilindro
- Perno per chiudere foro catenaccio per 1 anta
- Foglio istruzioni
- 3 certificati

• FUNZIONE TIPO A

- Interno: Maniglione antipanico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno: Chiave per azionare scrocco e catenaccio

• FUNZIONE TIPO D

- Interno: Maniglione antipanico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
 - Chiave per chiudere con catenaccio
 - La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

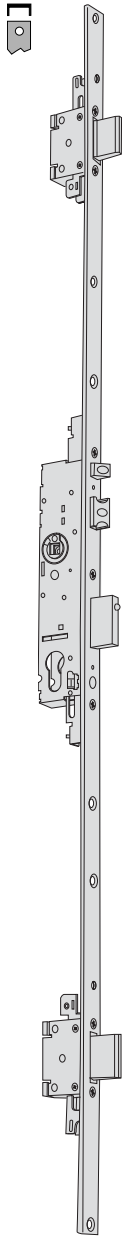
• FUNZIONE TIPO B

- Interno: Maniglione antipanico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno: Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

8	3	2	92	24	30	3,440	1	1	43725	30	0
8	3	2	92	24	35	3,440	1	1	43725	35	0
8	3	2	92	24	40	3,440	1	1	43725	40	0
8	3	2	92	24	45	3,440	1	1	43725	45	0

8	3	2	92	24	30	3,440	1	1	43735	30	0
8	3	2	92	24	35	3,440	1	1	43735	35	0
8	3	2	92	24	40	3,440	1	1	43735	40	0
8	3	2	92	24	45	3,440	1	1	43735	45	0

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	Punti di chiusura	Maniglie	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
										Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- PER PORTE AD 1 E 2 ANTE
- Frontale rasabile "U" in acciaio INOX 24x5 mm con altezza 2.300 mm
 - rasabilità superiore 350 mm
 - rasabilità inferiore 150 mm
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm con sistema antifiscasso
- 3 catenacci laterali
- Fermo a giorno nella versione 43825
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012-01-0
- Viti di fissaggio serratura, borchie e cilindro
- Perno per chiudere foro catenaccio per 1 anta
- Foglio istruzioni
- 3 certificati

• **FUNZIONE TIPO A**

- Interno:
Maniglione antipanico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
Chiave per azionare scrocco e catenaccio

• **FUNZIONE TIPO D**

- Interno:
Maniglione antipanico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
- Chiave per chiudere con catenaccio
- La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

• **FUNZIONE TIPO B**

- Interno:
Maniglione antipanico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

8	3	2	92	24	30	3,440	1	1	43825	30	0
8	3	2	92	24	35	3,440	1	1	43825	35	0
8	3	2	92	24	40	3,440	1	1	43825	40	0
8	3	2	92	24	45	3,440	1	1	43825	45	0

8	3	2	92	24	30	3,440	1	1	43835	30	0
8	3	2	92	24	35	3,440	1	1	43835	35	0
8	3	2	92	24	40	3,440	1	1	43835	40	0
8	3	2	92	24	45	3,440	1	1	43835	45	0

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
										Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.



- PER PORTE AD 1 E 2 ANTE
- Frontale "piatto" in acciaio INOX 24x3 mm
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm con sistema antiscasso
- 1 catenaccio laterale
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012-01-0
- Spessori in nylon mm 8 (2 da 3 mm e 1 da 2 mm)
- Viti di fissaggio serratura, borchie e cilindro
- Perno per chiudere foro catenaccio per 1 anta
- Foglio istruzioni
- 3 certificati

• **FUNZIONE TIPO A**

- Interno:
Maniglione antipanico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
Chiave per azionare scrocco e catenaccio

• **FUNZIONE TIPO D**

- Interno:
Maniglione antipanico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
- Chiave per chiudere con catenaccio
- La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

• **FUNZIONE TIPO B**

- Interno:
Maniglione antipanico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

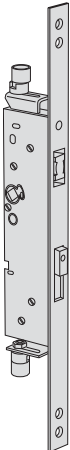
• **FUNZIONE TIPO C**

- Le entrate 30/40/45 sono sostituite dalla serie 43661
- Interno:
Maniglione antipanico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
- Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- La maniglia rimane abilitata con la chiave inserita, estraendo la chiave si disabilita la maniglia

8	1	2	92	24	30	0,770	1	1	43225 30 0
8	1	2	92	24	35	0,800	1	1	43225 35 0
8	1	2	92	24	40	0,830	1	1	43225 40 0
8	1	2	92	24	45	0,860	1	1	43225 45 0

8	1	2	92	24	30	0,770	1	1	43235 30 0
8	1	2	92	24	35	0,800	1	1	43235 35 0
8	1	2	92	24	40	0,830	1	1	43235 40 0
8	1	2	92	24	45	0,860	1	1	43235 45 0

8	1	2	92	24	35	0,800	1	1	43236 35 0
---	---	---	----	----	----	-------	---	---	------------

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
										Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • CONTROSERRATURA PER ANTA SECONDARIA DA ABBINARE A SERRATURE MULTIPUNTO ANTIPANICO • Nell'anta principale va installata una serratura serie 16605/ 43725/43735/43835/43225/43235/ 43236 • Frontale in acciaio con rivestimento in zinco alto resistenziale 24x3 • Aggancio aste regolabile di 20 mm in senso orizzontale • Spintore catenaccio regolabile di 5,5 mm • Ripristino della chiusura delle aste automatico o manuale • Spessori in nylon n. 1 da 5 mm per profilo tipo R e n.2 da 3 mm per profili tipo PORTA • Bocchetta a pavimento taffonata art. 1.06142.85.0 • Viti di fissaggio contro serratura • Foglio istruzioni • FUNZIONI • Interno: <ul style="list-style-type: none"> - Con maniglione antipanico • Esterno: <ul style="list-style-type: none"> - Senza funzionamento • A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> - Aste interne filettate 1.07088-03-0 • Maniglioni Fast Push serie 59607 + barra serie 07007 o Fast Touch art. 1.59711.00/01-0 • Dispositivo automatico per il ripristino della chiusura delle aste art. 1.07089.52-0 completo di spessori art. 1.06141-81-0 (1 da 2 mm e 1 da 2.5 mm) e della bocchetta superiore in nylon art. 1.06141-80-0 • Quadro maniglia 8 mm art. 1.7206.00.0 (L=100 mm) • Kit spessori supplementari per contro serratura art. 1.06141-88-0 	8	2	92	24	30	0,875	1	1	43295 30 0					
	8	2	92	24	40	0,940	1	1	43295 40 0					
	8	2	92	24	60	1,100	1	1	43295 60 0					
	8	2	92	24	75	1,100	1	1	43295 75 0					

Tipologia	Descrizione	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> Regolazione laterale 2,5 mm Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 	0,180	12	1	06463	16	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Regolazione laterale 2,5 mm Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 	0,170	12	1	06463	17	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Regolazione laterale di 8 mm. Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 Profili: R40, R50TT, NEW TEC 52 SOR. TT, ecc. <p>A RICHIESTA:</p> <ul style="list-style-type: none"> Finitura nichelato (fin. 12) 	0,230	12	1	06463	31	0	
	<ul style="list-style-type: none"> SOSTITUISCE ART. 1.06463.18.0 Regolazione laterale di 4 mm Parte centrale in acciaio verniciato Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 	0,145	12	1	06463	32	0	
	<ul style="list-style-type: none"> COME SOPRA Parte centrale in acciaio inox 	0,141	12	1	06463	33	0	
	<ul style="list-style-type: none"> SOSTITUISCE ART. 1.06463.14.0 Regolazione laterale di 2.5 mm Regolazione spessore da 4,5 a 10 mm. Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 	19000, 49000, 43200, 43700, 43800	0,158	12	1	06463	34	0
	<ul style="list-style-type: none"> COME SOPRA Acciaio inox 		0,141	12	1	06463	35	0
	<ul style="list-style-type: none"> Regolazione laterale 2,5 mm Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 	0,122	12	1	06465	06	0	

Tipologia	Descrizione	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Regolazione laterale 2,5 mm • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 	0,117	12	1	06465	07	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Regolazione laterale di 8 mm. • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 • Profili: R40, R50TT, NEW TEC 52 SOR. TT, ecc. • A RICHIESTA: • Finitura nichelato (fin. 12) 	0,140	12	1	06465	21	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • INTEGRA ART. 1.06465.02.0 • Regolazione laterale di 4 mm. • Parte centrale in acciaio verniciato • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 	0,112	12	1	06465	22	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • COME SOPRA • Parte centrale in acciaio inox 	0,112	12	1	06465	23	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • SOSTITUISCE ART. 1.06463.04.0 • Regolazione laterale di 2.5 mm • Regolazione spessore da 4,5 a 10 mm. • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 	1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 19000, 43700, 43800, 46200, 46210, 46220, 46420, 46520, 49000, 17300, 56300, 57300, 43700, 43800	0,125	12	1	06465	24	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • COME SOPRA • Acciaio inox 	0,112	12	1	06465	25	0		



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio inox
- Scrocco, in acciaio nichelato
- Scrocco/pistone reversibile
- Quadro maniglia 8 mm
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Dotazione:

- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Borchie di protezione del cilindro art. 1.06460.00.0
- Pulsante meccanico art. 1.06110.15.0
- Contraseratura serie 43295 per porte a 2 ante

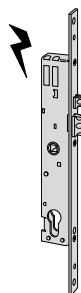
Normative:

- UNI EN 179
- UNI EN 1125
- EN 12209:03 e EN 14846:08

Mano:
0 = ambidestra



Tipologia	Descrizione	Fin.	Quadro maniglia	Puntidi chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
											Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Per porta antipanico
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Abbinamento con maniglioni antipanico secondo la norma EN 1125:
 - 59607.10.0
 - 59711.00/01.0
- Abbinamento con maniglia secondo la norma EN 179:
 - 07070.66.0.B1

-	85	22	25	0,764	1	1	16605	25	0
-	85	22	30	0,788	1	1	16605	30	0
-	85	22	35	0,833	1	1	16605	35	0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Catenacci in acciaio nichelato.
- Scrocco rovesciabile nichelato.
- Colonnelle antischiacciamento per fissaggio viti.
- Rinvii in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)

Dotazione:

- Contropiastra serie 06220.

Finiture:

- Zinco alluminio.

A richiesta:

- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.

- Borchie interne serie 06473.
- Incontri elettrici serie 15300
- Per chiusure supplementari
 - Deviatori art. serie 06433-00/01/11
 - Coppia aste art. 06425-06-0
 - Contropiastra art. 06220-28/29-0
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125)
 - Maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-10/11
- Per uscite d'emergenza (UNI EN 179)
 - Maniglia art 1.07070.50.0
 - Coppia maniglia art 1.07070.60.0

Normative:

- UNI EN 179
- UNI EN 1125
- UNI EN 12209

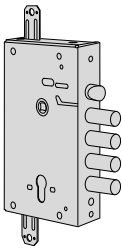
Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Exitlock

Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

FUNZIONE TIPO A

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
Chiave per azionare scrocco e catenaccio

4	3,5	27	2	85	64	2,650	1	1	56916	27	0				
4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1	56916	28	0				
3	3,5	38	2	85	64	2,650	1	1	56916	38	0				
4	3,5	28	2	85	64	2,550	5	1	56916	48	0				
3	3,5	38	2	85	64	2,550	5	1	56916	58	0				

FUNZIONE TIPO D

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
Chiave per chiudere con catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1	56917	28	0				
3	3,5	38	2	85	64	2,650	1	1	56917	38	0				
4	3,5	28	2	85	64	2,550	5	1	56917	48	0				
3	3,5	38	2	85	64	2,550	5	1	56917	58	0				

FUNZIONE TIPO B

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Testata in acciaio nichelato.
- Catenacci in acciaio nichelato.
- Scrocco rovesciabile nichelato.
- Colonnette antisciacciamento per fissaggio viti.
- Rinvii in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)

Dotazione:

- Contropiastra serie 06220.

Finiture:

- Zinco alluminio.

A richiesta:

- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.

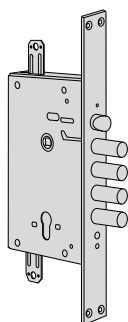
- Borchie interne serie 06473.
- Incontri elettrici serie 15300.
- Per chiusure supplementari
 - Deviatori art. serie 06433-00/01/11
 - Coppia aste art. 06425-06.0
 - Contropiastre art. 06220-28/29.0
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125)
 - Maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-10/11
- Per uscite d'emergenza (UNI EN 179)
 - Maniglia art 1.07070.50.0
 - Coppia maniglia art 1.07070.60.0

Mano:
0 = ambidestra



Exitlock

Tipologia	Descrizione	CATENACCI							ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

FUNZIONE TIPO B

• Interno:

Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

• Esterno:

Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1	56936	28	0		
4	28	2	85	35	67	2,650	5	1	56936	48	0		

FUNZIONE TIPO D

• Interno:

Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio

• Esterno:

Chiave per chiudere con catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1	56937	28	0		
4	28	2	85	35	67	2,650	5	1	56937	48	0		



Caratteristiche tecniche:

- Frontale smontabile e contropiastra in ottone lucido verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile silenziato, nichelato
- Pistone antiscasso nichelato (dove previsto)
- Catenaccio con antitaglio, nichelato, sporgenza 25 mm.
- Componenti interni galvanizzati

Dotazione:

- Contropiastra
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Testata e contropiastra in acciaio inox satinato (fin. 20) senza sovrapprezzo
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125)
- Maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-00/01
- Per uscite d'emergenza (UNI EN179) Maniglie serie 30200

Normative:

- Resistenza al fuoco UL R 14945(N) solo per versioni in finitura acciaio inox satinato (fin. 20)
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011
- Marcatura CE, solo per le versioni in finitura A.I.S. (fin. 20) secondo la direttiva 89/106/CEE
- Normativa di riferimento:
UNI EN 179
UNI EN 1125
UNI EN 12209

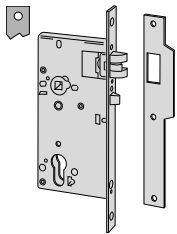
Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte

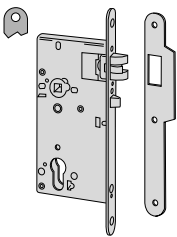


Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



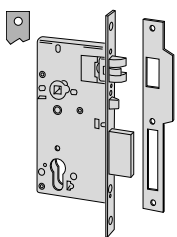
- **FUNZIONE B**
- Solo scrocco con dispositivo antiscasso
- Quadro maniglia sdoppiato
- Lato antipanico selezionabile
- Maniglia esterna disattivabile con chiave
- Esterno: Scrocco azionabile con maniglia, la chiave abilita/disabilita la maniglia
- Interno: scrocco azionabile con maniglia o maniglione, la chiave abilita/disabilita la maniglia esterna
- Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione la maniglia esterna, al richiudersi della porta, rimane disabilitata (in folle)

85	22	60	0,900	1	1	52760	60	0			
85	22	70	0,950	1	1	52760	70	0			
85	22	90	1,050	1	1	52760	90	0			



- **FUNZIONE B**
- Solo scrocco con dispositivo antiscasso
- Quadro maniglia sdoppiato
- Lato antipanico selezionabile
- Maniglia esterna disattivabile con chiave
- Esterno: Scrocco azionabile con maniglia, la chiave abilita/disabilita la maniglia
- Interno: scrocco azionabile con maniglia o maniglione, la chiave abilita/disabilita la maniglia esterna
- Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione la maniglia esterna, al richiudersi della porta, rimane disabilitata (in folle)

85	22	60	0,900	1	1	52761	60	0			
85	22	70	0,950	1	1	52761	70	0			
85	22	80	1,000	1	1	52761	80	0			
85	22	90	1,050	1	1	52761	90	0			



- **FUNZIONE A**
- Catenaccio automatico e scrocco
- Quadro maniglia passante
- Fuori uscita automatica del catenaccio alla chiusura della porta
- Esterno: scrocco e catenaccio azionabili solo con chiave
- Interno: scrocco e catenaccio azionabili con chiave, maniglia o maniglione

1	85	22	60	0,950	1	1	52840	60	0		
1	85	22	70	1,000	1	1	52840	70	0		
1	85	22	80	1,050	1	1	52840	80	0		
1	85	22	90	1,100	1	1	52840	90	0		

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A • Catenaccio automatico e scrocco • Quadro maniglia passante • Fuori uscita automatica del catenaccio alla chiusura della porta • Esterno: scrocco e catenaccio azionabili solo con chiave • Interno: scrocco e catenaccio azionabili con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1	52860	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52860	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52860	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52860	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A • Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso • Quadro maniglia passante • Esterno: scrocco e catenaccio azionabile solo con chiave • Interno: scrocco e catenaccio azionabile con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1	52842	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52842	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52842	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52842	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A • Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso • Quadro maniglia passante • Esterno: scrocco e catenaccio azionabile solo con chiave • Interno: scrocco e catenaccio azionabile con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1	52862	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52862	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52862	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52862	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE D • Catenaccio e scrocco • Quadro maniglia sdoppiato • Lato antipanico selezionabile • Esterno: scrocco azionabile con maniglia • Interno: scrocco e catenaccio azionabile con maniglia o maniglione • La chiave agisce solo sul catenaccio da ambo i lati • Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione al richiudersi il catenaccio rimane arretrato e la maniglia esterna abilitata all'arretramento dello scrocco (porta aperta) 	1	85	22	60	0,950	1	1	52844	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52844	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52844	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52844	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE D • Catenaccio e scrocco • Quadro maniglia sdoppiato • Lato antipanico selezionabile • Esterno: scrocco azionabile con maniglia • Interno: scrocco e catenaccio azionabile con maniglia o maniglione • La chiave agisce solo sul catenaccio da ambo i lati • Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione al richiudersi il catenaccio rimane arretrato e la maniglia esterna abilitata all'arretramento dello scrocco (porta aperta) 	1	85	22	60	0,950	1	1	52864	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52864	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52864	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52864	90	0	



Caratteristiche tecniche:

- Frontale e contropiastra in ottone satinato verniciato
- Scatola in acciaio verniciato nero semiopaco
- Scrocco reversibile nichelato
- Pistone antiscasso nichelato (dove previsto)
- Catenaccio nichelato
- Predisposizione per il montaggio di borchie, rosette e placche maniglie a viti passanti
- Quadro passante

Dotazione:

- Contropiastra
- Viti di fissaggio serratura e cilindro

A richiesta:

- Finitura croma satinata (fin. 18)
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125) maniglioni antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-00/01
- Per uscite d'emergenza (UNI EN179) maniglie serie 30200

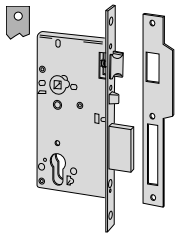
Normative:

- Normativa di riferimento:
UNI EN 179
UNI EN 1125
UNI EN 12209

Mano:
0 = ambidestra

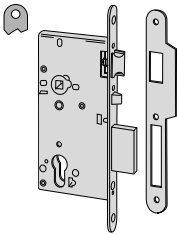


Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- **FUNZIONE A**
- Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso
- **IN DOTAZIONE**
Contropiastra art. 1.06106.01.0
- **A RICHIESTA**
Frontale 18x240 mm (pers. AG)
Senza pistone antiscasso (pers. AF)

1	85	22	40	0,720	1	1	52810 40 1				
1	85	22	40	0,720	1	1	52810 40 2				
1	85	22	45	0,760	1	1	52810 45 0				
1	85	22	50	0,780	1	1	52810 50 0				
1	85	22	60	0,840	1	1	52810 60 0				
1	85	22	70	0,920	1	1	52810 70 0				



- **FUNZIONE A**
- Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso
- **IN DOTAZIONE**
Contropiastra art. 1.06106.05.0
- **A RICHIESTA**
Frontale 18x240 mm (pers. AG)
Senza pistone antiscasso (pers. AF)

1	85	22	40	0,720	1	1	52830 40 1				
1	85	22	40	0,720	1	1	52830 40 2				
1	85	22	45	0,760	1	1	52830 45 0				
1	85	22	50	0,780	1	1	52830 50 0				
1	85	22	60	0,840	1	1	52830 60 0				
1	85	22	70	0,920	1	1	52830 70 0				



Caratteristiche tecniche:

- Corpo maniglione e barra in alluminio verniciato
- Carter in lega di alluminio verniciato
- Maniglione accorciabile fino a 300 mm
- Componenti interni in acciaio zincato, adatti per porte tagliafuoco

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Placche interne ed esterne
- Versione con microinterruttore (spec. LA)
- **Versione tagliafuoco (spec. FR)**

Finiture:

- STANDARD.
- Carter nero barra rossa
- A RICHIESTA (solo art. 1.59711-00/10-0):
- Carter nero barra nera (fin. 44)
- Carter bianco barra bianca (fin. 45)
- Carter grigio barra grigia (fin. 97)
- Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)
- Carter e barra grigia tipo inox (fin. B9)

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

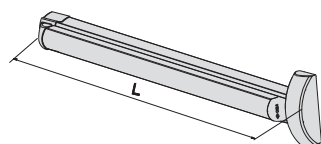
Mano:

0 = ambidestra



FAST Touch

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Da abbinare a serrature antipanico serie Sikurexit, Heavy Duty serie 52810, 52830, 43100

8/9	1200	3,366	1	1 59711 00 0
8/9	840	2,592	1	1 59711 01 0
8/9	1300	3,750	1	1 59711 06 0

- Trattamento PVD inox satinato

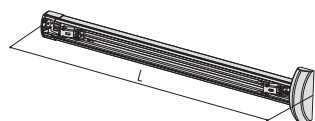
8/9	1200	3,366	1	1 59711 00 0 C2
8/9	1300	3,750	1	1 59711 06 0 C2

- Da abbinare a serrature antipanico Exitlock e Sicur Panic

8/9	1200	3,360	1	1 59711 10 0
8/9	840	2,592	1	1 59711 11 0
8/9	1300	3,750	1	1 59711 16 0

- Trattamento PVD inox satinato

8/9	1200	3,366	1	1 59711 10 0 C2
8/9	1300	3,750	1	1 59711 16 0 C2

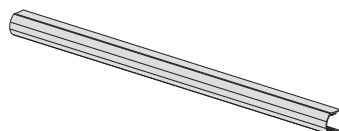


- VERSIONE SENZA BARRA IN DOTAZIONE
- Da abbinare a serrature antipanico serie Sikurexit, Heavy Duty e serie 52810, 52830, 43100

8/9	1200	2,366	1	1 59711 00 0 00 SB
8/9	1300	2,566	1	1 59711 06 0 00 SB

- Da abbinare a serrature antipanico Serie Exitlock e Sicur Panic

8/9	1200	2,360	1	1 59711 10 0 00 SB
8/9	1300	2,560	1	1 59711 16 0 00 SB



- Barra da abbinare a maniglione art. 1.59711.00/10.0.00.SB
- Barra da abbinare a maniglione art. 1.59711.06/16.0.00.SB

1,000	1	1 06196 43 0
1,200	1	1 06196 45 0

- FINITURE STANDARD:
Nero opaco (fin. 00)
- VARIANTI COLORE BARRA
Anodizzato alluminio satinato (fin. 62)
Anodizzato bronzo (fin. 64)
Ottonata (fin. A1)
Rossa (fin. 41)
Verde (fin. 43)
Bianca (fin. 45)
Grigia (fin. 97)



Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato (serie 59607)
- Componenti interni in acciaio zincato, adatti per porte tagliafuoco

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Placche interne ed esterne
- Versione con microinterruttore (spec. LA)
- Versione tagliafuoco (spec. FR)

Finiture:

- STANDARD:
Verniciato nero
- A RICHIESTA:
Verniciato bianco (fin. 45)
Verniciato grigio (fin. 97)
Verniciato grigio tipo inox (fin. B9)
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)

Mano:
0 = ambidestra

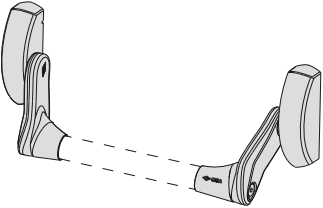
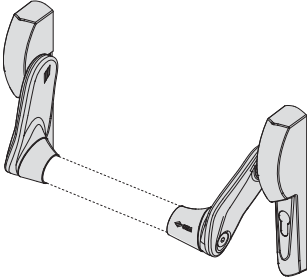
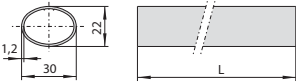
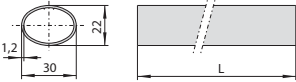
Barra da richiedere a parte

serie 07007



FAST Push



Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	L	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Da abbinare a serrature antipanico • Trattamento PVD inox satinato 		8/9		1,900	1	1	59607	10	0		
		8/9		1,650	1	1	59607	10	0	C2	
 <ul style="list-style-type: none"> • Carter in nylon nero • Abbinabile a serrature antipanico interasse 92 • Abbinabile a serrature antipanico interasse 72 		8/9		1,820	1	1	59617	12	0		
		8/9		1,820	1	1	59617	00	0		
 <ul style="list-style-type: none"> • Barra ovale in acciaio verniciato rosso • FINITURE A RICHIESTA: verniciato giallo (fin. 42) verniciato verde (fin. 43) verniciato nero (fin. 44) verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97) verniciato grigio tipo inox (fin. B9 solo versione .13 e .14) 			900	0,800	1	1	07007	13	0		
			1200	1,054	1	1	07007	14	0		
			1500	1,440	1	1	07007	15	0		
 <ul style="list-style-type: none"> • Barra orizzontale ovale in acciaio inox 			900	0,800	1	1	07007	60	0		
			1200	1,070	1	1	07007	61	0		
			1500	1,400	1	1	07007	62	0		



Caratteristiche tecniche:

- Maniglia reversibile.
- Maniglia folle in assenza di corrente.
- Emergenza meccanica con chiave: la chiave attiva la maniglia. estraendo la chiave la maniglia si disattiva.
- Sistema di cablaggio con spinotto per un perfetto isolamento delle connessioni.
- Led integrato nel corpo maniglia per visualizzare lo stato porta.
- Scatola in acciaio nichelato.
- Carter in lega di alluminio verniciato.
- Possibilità di realizzare il fermo a giorno elettrico.
- Alimentazione tramite accessorio Booster integrato.
- Tensione di esercizio 12/24 V ca/cc.
- Tensione di funzionamento min. 5 V, max 28 V.

Dotazione:

- Quadro maniglia 8/9 mm.

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo.
- Temporizzatore art. 1.07022.20.0.

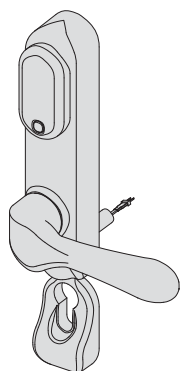
Finiture:

- Verniciato nero (RAL 9005).
- Verniciato grigio (RAL 9006).

Mano:

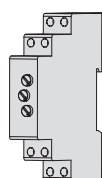
0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Maniglia con abilitazione elettrica (solo funzione A)
- Abbinabile a serrature serie 43225, 43250, 43725, 43825, 52840, 52860, 52842, 52862, 52810, 52830, 56917, 56937
- Interasse maniglia cilindro 92 mm
- Dotazione:
cavo di collegamento
viti di fissaggio
- A richiesta:
accessorio temporizzatore 07022.20.0

0,500 1 1 07074 71 0



- Temporizzatore multiscala

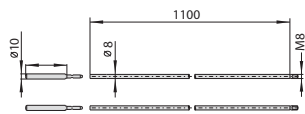
0,100 1 1 07022 20 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Salvaprofilo in nylon per profili porta a taglio termico per apertura esterna 	1 06141 40 0, 1 06285 36 0, 1 06463 24 0, 1 06463 25 0, 1 06463 34 0, 1 06463 35 0, 1 06465 24 0, 1 06465 25 0,	0,019	25	1	06141	79	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Bocchetta superiore per asta catenaccio • Nylon nero 	1 07089 52 0	0,022	25	1	06141	80	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Spessore sottofrontale in nylon 	43295	0,020	12	1	06141	88	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Salvaprofilo in nylon per l'apertura esterna dei profili in alluminio a taglio termico (altezza alette da 3 a 7,5 mm) 	1 06463 24 0, 1 06463 25 0, 1 06463 34 0, 1 06463 35 0, 1 06465 24 0, 1 06465 25 0	0,019	25	1	06141	89	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia bocchette teflonate a pavimento 		0,060	12	1	06142	85	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 24 x 1,5 mm. 		0,053	12	1	06461	07	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO		
					Tipo	Dim. Mano	Fin. Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 24x1,5 mm 		0,034	12	1	06461	12 0
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 36x2 mm per profilo FORSTER "UNICO" 		0,080	12	1	06461	17 0
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 36x2 mm per profilo Forster "UNICO" 		0,046	12	1	06461	22 0
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 24 x 3 mm. 		0,093	12	1	06461	30 0
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 24x3 		0,065	12	1	06461	34 0
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra a "U" in acciaio inox 24 x 6 mm. 		0,098	12	1	06461	35 0
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra a "U" in acciaio inox 24x6 		0,065	12	1	06461	39 0
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo da abbinare a SikurExit • Finitura: nichelato, cromato e satinato • Per EN 179:2008 ordinare anche la maniglia art. 1.07070-66-0-B1 	43225, 43235, 43236, 43295, 43725, 43735, 43825, 43835	0,200	1	1	07070	56 0 B1
	<ul style="list-style-type: none"> • Maniglia da abbinare a SikurExit • Finitura: nichelato, cromato e satinato • Per EN 179:2008 ordinare pezzi 2 	43225, 43235, 43236, 43295, 43725, 43735, 43825, 43835	0,400	1	1	07070	66 0 B1

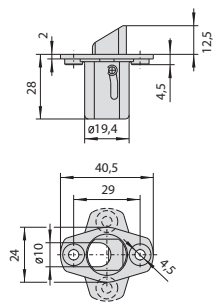
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Maniglia e pomolo fisso da abbinare a Exit lock VARIANTI FINITURA: Anodizzato bronzo (fin. 00) Nichel cromo satinato (fin. B1) 	56915, 56935	0,400	1	1	07070	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia maniglie da abbinare a Exit lock VARIANTI FINITURA: Anodizzato bronzo (fin. 00) Nichel cromo satinato (fin. B1) 	56916, 56917, 56936, 56937	0,400	1	1	07070	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Placca interna verniciata nera Abbinabile a maniglioni antipanico Da abbinare a borchie di protezione per cilindro europeo su porte blindate FINITURE A RICHIESTA: verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97) 		0,106	6	1	07076	70	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Trattamento PVD inox satinato 		0,106	6	1	07076	70	0 C2	
	<ul style="list-style-type: none"> Placca interna verniciata nera Abbinabile a maniglioni antipanico da infilare Da abbinare a borchie di protezione per cilindro europeo su porte in alluminio FINITURE A RICHIESTA: verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97) 		0,106	6	1	07076	71	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Trattamento PVD inox satinato 		0,106	6	1	07076	71	0 C2	
	<ul style="list-style-type: none"> Quadro maniglia in acciaio con seeger per controserratura 		0,100	1	1	07085	77	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Prolunghe aste interne avvitate con rivestimento in zinco
- IN DOTAZIONE:
Coppia aste diametro 8 mm.
Puntale monoblocco diametro 10 mm.
art. 1.06291.05.0 (Pz. 2)

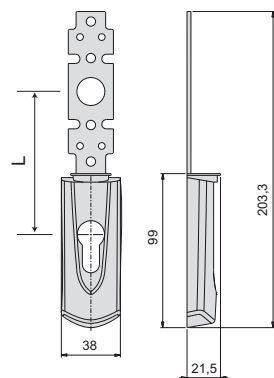
0,600 12 1 07088 03 0



- Dispositivo blocca aste in acciaio, completo di:
Spessori art. 1.06141.81.0
Bocchetta superiore art. 1.06141.80.0

43295

0,060 1 1 07089 52 0



- Placca esterna verniciata nera
- Abbinabile a maniglioni Fast touch serie 59711
- FINITURE A RICHIESTA:
verniciato bianco (fin. 45)
verniciato grigio (fin. 97)
L=72 (dim. 61)
L=85 (dim. 62)
L=92 (dim. 63)

0,110 6 1 07176 61 0

0,110 6 1 07176 62 0

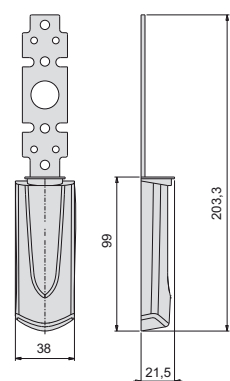
0,110 6 1 07176 63 0

- Trattamento PVD inox satinato

0,110 6 1 07176 61 0 C2

0,110 6 1 07176 62 0 C2

0,110 6 1 07176 63 0 C2

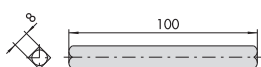


- Placca esterna verniciata nera
- Abbinabile a maniglioni FAST Touch serie 59711
- FINITURE A RICHIESTA:
verniciato bianco (fin. 45)
verniciato grigio (fin. 97)

0,110 6 1 07176 66 0

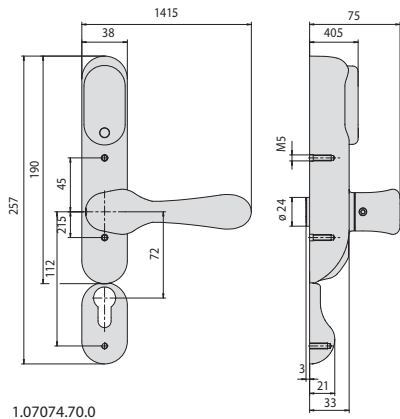
- Trattamento PVD inox satinato

0,110 6 1 07176 66 0 C2

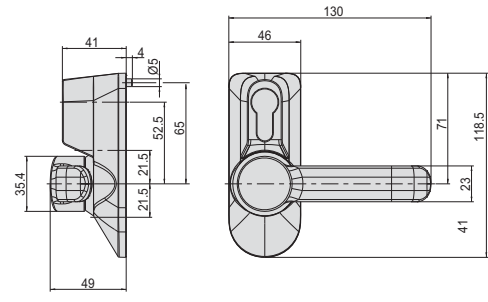


- Quadro maniglia in acciaio

0,050 6 1 07206 00 0



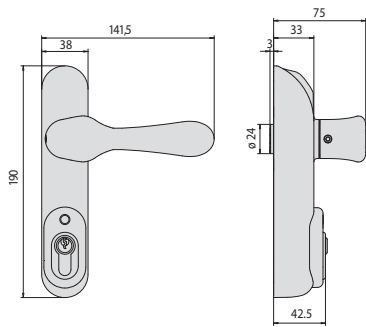
1.07074.70.0



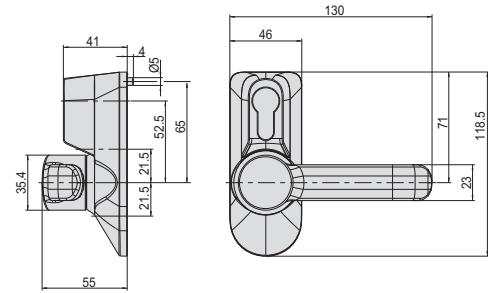
1.07078.36.0

1

4



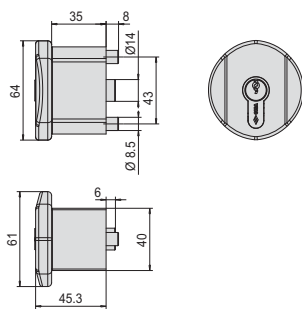
1.07074.80.0



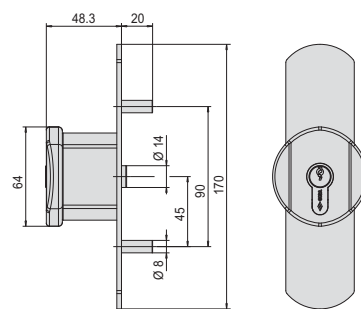
1.07078.38.0

2

5



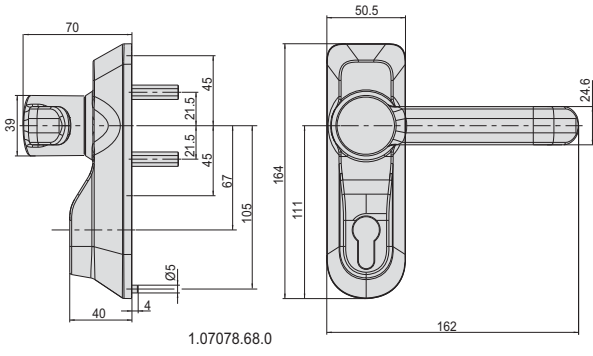
1.07078.35.0



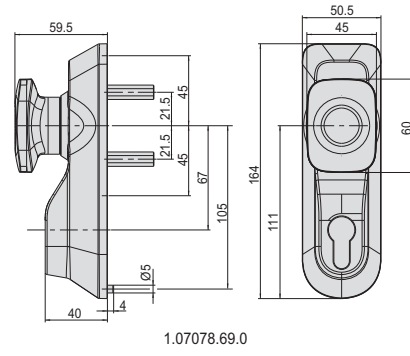
1.07078.65.0

3

6



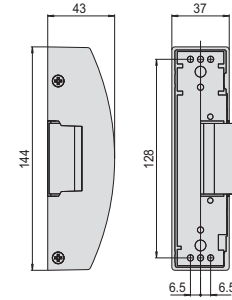
1.07078.68.0



1.07078.69.0

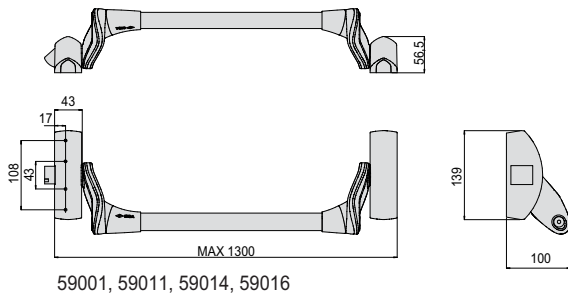
8

7

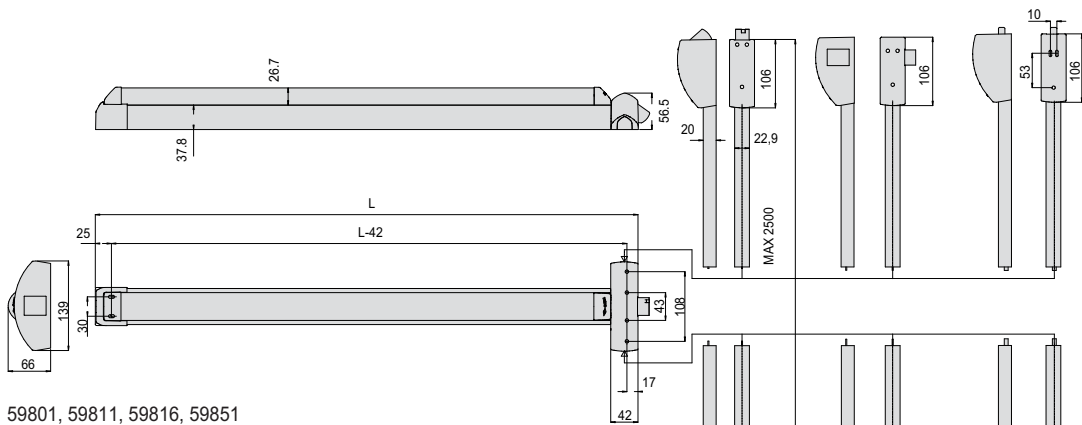


1.07083.05/06/07/40/41/80/81/82/90

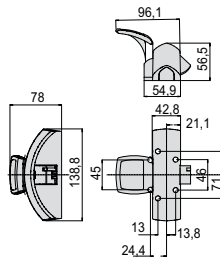
9



59001, 59011, 59014, 59016



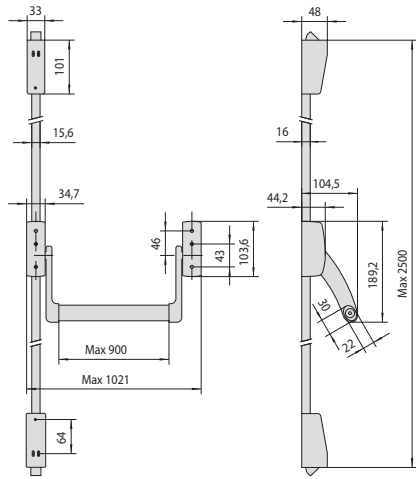
59801, 59811, 59816, 59851



59051, 59091, 59066

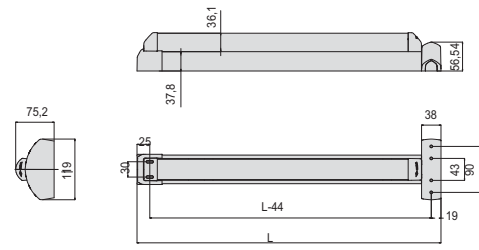
07063.51/61/71.0
59014

10



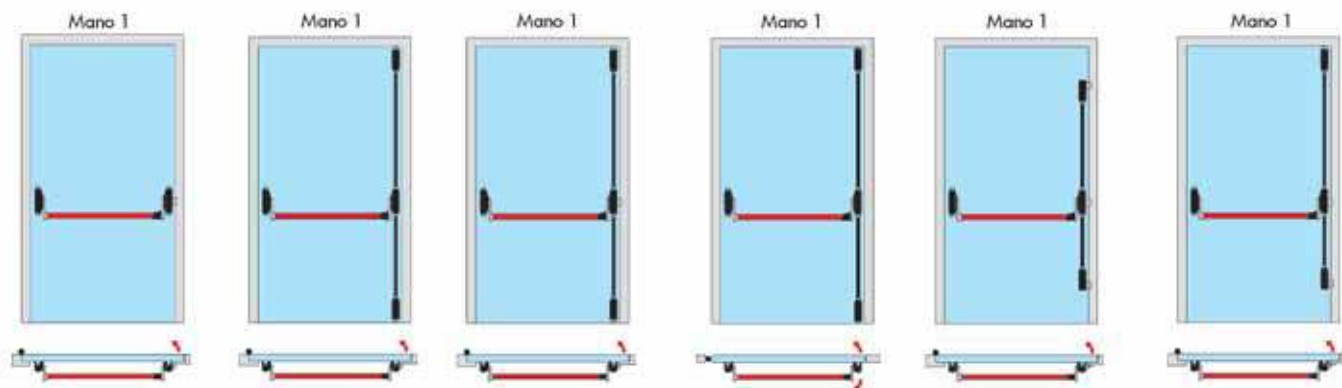
59647

14



59711, 59751

15



Serie CISA PRESTIGE

59301
59351

Serie FAST PUSH

59001
59011

Serie FAST TOUCH

59801

Serie eFAST

59851

Serie CISA PRESTIGE

59311+1-07063-30-0
59316+1-07063-30-0
59351+1-07063-31-0
59366+1-07063-31-0

Serie FAST PUSH

59016+1-07063-61-0
59011+1-07063-61-0

Serie FAST TOUCH

59816+1-07063-61-0
59811+1-07063-61-0

Serie FAST FLOW

59014

Serie CISA PRESTIGE

59311+1-07063-30-0
59351+1-07063-31-0

Serie FAST PUSH

59011+1-07063-61-0

Serie FAST TOUCH

59816+1-07063-61-0

Serie eFAST

59851+1-07063-61-0

Serie FAST FLOW

59014

Serie CISA PRESTIGE

59316+1-07063-40-0
59366+1-07063-41-0

Serie FAST PUSH

59016+1-07063-71-0

Serie FAST TOUCH

59816+1-07063-71-0

Serie CISA PRESTIGE

59311+1-07063-20-0
59316+1-07063-20-0
59351+1-07063-21-0
59366+1-07063-21-0

Serie FAST PUSH

59011+1-07063-51-0
59016+1-07063-51-0

Serie FAST TOUCH

59811+1-07063-51-0
59816+1-07063-51-0

Serie eFAST

59851+1-07063-51-0

Serie CISA PRESTIGE

59311+1-07063-35-1
59316+1-07063-35-1
59351+1-07063-36-1
59366+1-07063-36-1

Serie FAST PUSH

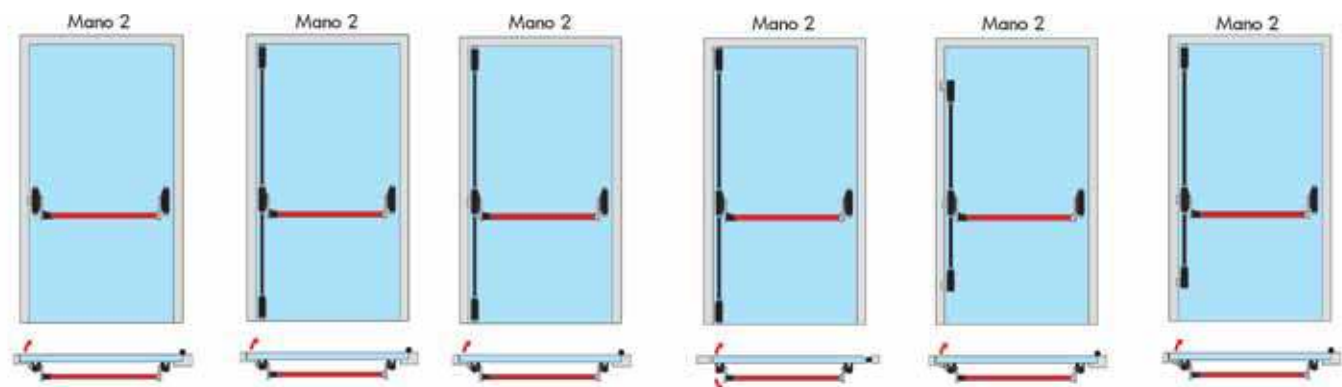
59011+1-07063-66-1
59016+1-07063-66-1

Serie FAST TOUCH

59811+1-07063-66-1
59816+1-07063-66-1

Serie FAST FLOW

59014



Serie CISA PRESTIGE

59301
59351

Serie FAST PUSH

59001
59011

Serie FAST TOUCH

59801
59811

Serie eFAST

59851

Serie CISA PRESTIGE

59311+1-07063-30-0
59316+1-07063-30-0
59351+1-07063-31-0
59366+1-07063-31-0

Serie FAST PUSH

59016+1-07063-61-0
59011+1-07063-61-0

Serie FAST TOUCH

59816+1-07063-61-0
59811+1-07063-61-0

Serie FAST FLOW

59014

Serie CISA PRESTIGE

59311+1-07063-30-0
59351+1-07063-31-0

Serie FAST PUSH

59011+1-07063-61-0

Serie FAST TOUCH

59816+1-07063-61-0

Serie eFAST

59851+1-07063-61-0

Serie FAST FLOW

59014

Serie CISA PRESTIGE

59316+1-07063-40-0
59366+1-07063-41-0

Serie FAST PUSH

59016+1-07063-71-0

Serie FAST TOUCH

59816+1-07063-71-0

Serie CISA PRESTIGE

59311+1-07063-20-0
59316+1-07063-20-0
59351+1-07063-21-0
59366+1-07063-21-0

Serie FAST PUSH

59011+1-07063-51-0
59016+1-07063-51-0

Serie FAST TOUCH

59811+1-07063-51-0
59816+1-07063-51-0

Serie eFAST

59851+1-07063-51-0

Serie CISA PRESTIGE

59311+1-07063-35-2
59316+1-07063-35-2
59351+1-07063-36-2
59366+1-07063-36-2

Serie FAST PUSH

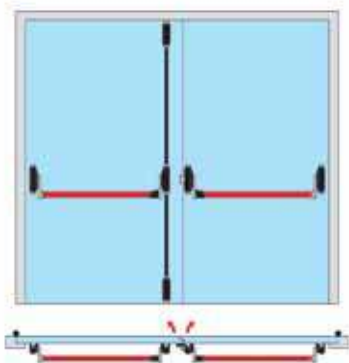
59011+1-07063-66-2
59016+1-07063-66-2

Serie FAST TOUCH

59811+1-07063-66-2
59816+1-07063-66-2

Serie FAST FLOW

59014



Serie CISA PRESTIGE

59301 + 1-07063-30-0 + 59316
 59311 + 1-07063-30-0 + 59311
 59351 + 1-07063-31-0 + 59366
 59361 + 1-07063-31-0 + 59361

Serie FAST PUSH

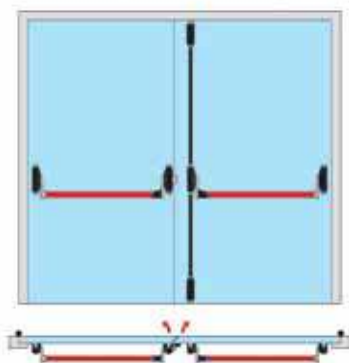
59016 + 1-07063-61-0 + 59001
 59011 + 1-07063-61-0 + 59011

Serie FAST TOUCH

59816 + 1-07063-61-0 + 59801
 59811 + 1-07063-61-0 + 59816

Serie FAST FLOW

59014 + 59001



Serie CISA PRESTIGE

59301 + 1-07063-30-0 + 59316
 59311 + 1-07063-30-0 + 59311
 59351 + 1-07063-31-0 + 59366
 59361 + 1-07063-31-0 + 59361

Serie FAST PUSH

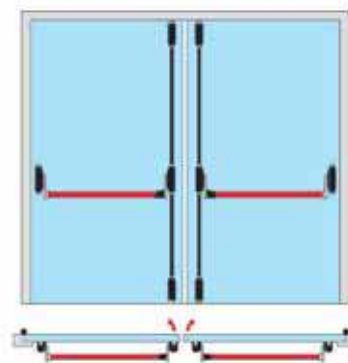
59001 + 1-07063-61-0 + 59016
 59011 + 1-07063-61-0 + 59011

Serie FAST TOUCH

59801 + 1-07063-61-0 + 59816
 59811 + 1-07063-61-0 + 59816

Serie FAST FLOW

59014 + 59001



Serie CISA PRESTIGE

59311+1-07063-30-0+59301+1-07063-30-0
 59316+1-07063-30-0+59316+1-07063-30-0
 59351+1-07063-31-0+59351+1-07063-31-0
 59366+1-07063-31-0+59366+1-07063-31-0

Serie FAST PUSH

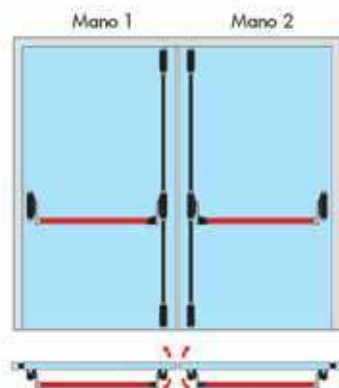
59011+1-07063-61-0+59001+1-07063-61-0
 59016+1-07063-61-0+59016+1-07063-61-0

Serie FAST TOUCH

59811+1-07063-61-0+59811+1-07063-61-0
 59816+1-07063-61-0+59816+1-07063-61-0

Serie FAST FLOW

59014 + 59014



Serie CISA PRESTIGE

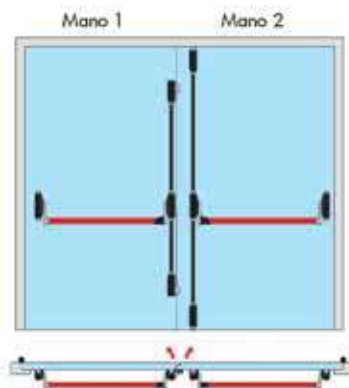
59311+1-07063-40-0+59301+1-07063-40-0
 59361+1-07063-41-0+59366+1-07063-41-0

Serie FAST PUSH

59011+1-07063-71-0+59001+1-07063-71-0
 59016+1-07063-71-0+59016+1-07063-71-0

Serie FAST TOUCH

59811+1-07063-61-0+59811+1-07063-61-0
 59816+1-07063-61-0+59816+1-07063-61-0



Serie CISA PRESTIGE

59311+1-07063-30-0+59316+1-07063-20-0
 59351+1-07063-31-0+59366+1-07063-21-0

Serie FAST PUSH

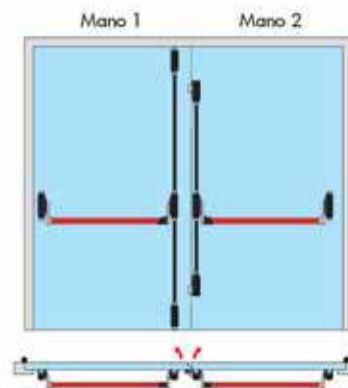
59011+1-07063-51-0+59016+1-07063-61-0

Serie FAST TOUCH

59811+1-07063-51-0+59816+1-07063-61-0

Serie FAST FLOW

59011 + 107063.51.0+59014



Serie CISA PRESTIGE

59316+1-07063-30-0+59311+1-07063-20-0
 59366+1-07063-31-0+59361+1-07063-21-0

Serie FAST PUSH

59016+1-07063-61-0+59011+1-07063-51-0

Serie FAST TOUCH

59816+1-07063-51-0+59811+1-07063-61-0

Serie FAST FLOW

59014 + 59011 + 107063.51.0

I maniglioni antipanico CISA trovano applicazione nella versione standard su porte con spessore max. mm. 70, altezza max mm. 2500, larghezza max. mm. 1300. Sono disponibili, su richiesta, per dimensioni maggiori.



Chiudiporta



Chiudiporta serie D5200	547	Accessori chiudiporta serie Smart Plus 2 e Professional Plus 2	555
Coordinatore di chiusura per chiudiporta serie D5200 ..	548	Chiudiporta serie 601/T	558
Chiudiporta a camme serie D6200	549	Accessori chiudiporta serie 601	559
Chiudiporta serie D7200	550	Chiudiporta a pavimento serie 2800	560
Chiudiporta camme, a scomparsa serie D8200	551	Chiudicancello	561
Chiudiporta serie Professional Plus 2	552	Disegni di ingombro	563
Chiudiporta serie Smart Plus 2	554		





Chiudiporta Serie D5200

**Facilità di apertura,
massima sicurezza in
chiusura**



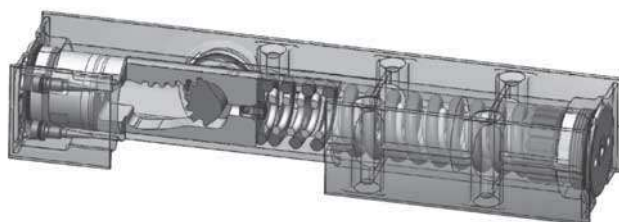
Chiudiporta CISA D5200 a pignone e cremagliera asimmetrici.



I chiudiporta CISA a pignone e cremagliera asimmetrici consentono di raggiungere una grandissima efficienza di apertura.

La forza iniziale di apertura decresce in maniera repentina consentendo una facile apertura della porta anche da parte di persone anziane e bambini.

La serie CISA D5200 è certificata CE secondo la norma EN1154 e testata al fuoco in conformità con la norma EN1634 – 1,.





Caratteristiche tecniche:

- Braccio a slitta in acciaio con o senza arresto
- Valvole di regolazione con dispositivo termostatico

Azionamento:

- Regolazione velocità di chiusura e colpo finale
- Forza regolabile
- Backcheck freno in apertura

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Dime

A richiesta:

- Piastre di fissaggio
- Braccio di ricambio con e senza arresto

Finiture:

- STANDARD:
 - Alluminio (fin. 97)
- VARIANTI FINITURA:
 - Nero (fin. 44)
 - Bianco (fin. 45)
 - Testa di moro (fin. 88)

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

D5200



Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
								Tip	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.		
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura interna/esterna • Senza arresto 	1÷4	1100	80	2,200	1	1	D5200	03	0	97			
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura interna/esterna • Con arresto 	1÷4	1100	80	2,304	1	1	D5210	03	0	97			
	• Braccio senza arresto per art. D5200				0,600	1	1	07157	10	0	97			
	• Braccio con arresto per art. D5210				0,700	1	1	07157	11	0	97			
	• Piastra di montaggio per art. D5200 per installazione su porte tagliafuoco				0,300	1	1	07153	15	0	97			
	• Kit arresto per serie D5200				0,300	1	1	07209	03	0				





Caratteristiche tecniche:

- Consente la corretta sequenza di chiusura di porte a 2 ante
- Abbinabile ai chiudiporta CISA serie D5200, **da ordinare a parte**

Dotazione:

- Componenti di montaggio
- Istruzioni di montaggio
- Anticipatore per porte di emergenza con maniglione antipanico

Finiture:

Standard:

- Alluminio Fin 97

A richiesta:

- Nero Fin 44
- Bianco Fin 45
- Testa di moro Fin 88

Normative:

- Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Tipologia	Descrizione	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.
	<p>Coordinatore per porte a tirare ambidestro</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lato dell'anta principale (destra /sinistra) selezionabile al momento della posa • Angolo massimo di azione 175° (a seconda del profilo porta e telaio che viene utilizzato) • Dimensione minima dell'anta passiva 360 mm • Distanza fra le cerniere da 1495 mm a 2640 mm. • Per dimensioni inferiori da 1370 mm a 1490 mm il profilo dell'anta principale può essere ridotto fino a 130 mm. • È possibile montare il dispositivo direttamente sull'anta oppure utilizzare le piastre fornite in dotazione 	2,000	1	1	07158	00	0 97
	<p>Coordinatore per porte a spingere ambidestra</p> <ul style="list-style-type: none"> • Angolo massimo di azione 110° (a seconda del profilo porta e telaio che viene utilizzato) • Dimensione minima dell'anta passiva 600 mm • Distanza fra le cerniere 1440 mm - 2500 mm. 	2,000	1	1	07159	00	0 97



Caratteristiche tecniche:

- Braccio a slitta in acciaio con o senza arresto
- Funzionamento a camme.
- Valvole di regolazione con dispositivo termostatico.

Azionamento:

- Regolazione velocità di chiusura e colpo finale
- Forza regolabile
- Backcheck freno in apertura

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Dime

Finiture:

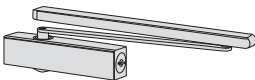

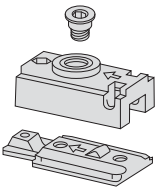
- **STANDARD:**
 - Alluminio (fin. 97)
- **VARIANTI FINITURA:**
 - Nero (fin. 44)
 - Bianco (fin. 45)
 - Champagne (fin. 87)
 - Testa di moro (fin. 88)
 - Nero opaco (fin. 90)

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

D6200



Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.	
 	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura interna (corpo chiudiporta installato sull'anta e braccio installato sul telaio) • Senza arresto 	2÷4	1100	80	2,300	1	1	D6200	03	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura esterna (corpo chiudiporta installato sull'anta e braccio installato sul telaio) • Senza arresto 	2÷4	1100	80	2,300	1	1	D6210	03	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit arresto per serie D6200 	-	-	-	-	1	1	07209	02	0	



D7200



Caratteristiche tecniche:

- Corpo stampato in ghisa
- Braccio a slitta in acciaio con o senza arresto
- Funzionamento a camme.
- Valvole di regolazione con dispositivo termostatico.

Azionamento:

- Velocità di chiusura
- Colpo finale
- Ritardo in chiusura
- Freno in apertura
- Forza di azionamento
- Posizione di arresto

Dotazione:

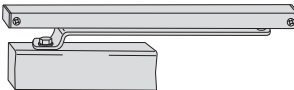

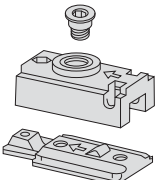
- Piastra di premontaggio
- Viti
- Dime adesive


Finiture:

- **STANDARD:**
 - Alluminio (fin. 97)
- **VARIANTI FINITURA:**
 - Nero (fin. 44)
 - Bianco (fin. 45)
 - Champagne (fin. 87)
 - Testa di moro (fin. 88)
 - Bronzo scuro (fin. 99)
 - Inox satinato (fin. C2)

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Dim. Tipo	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
 	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura interna (corpo chiudiporta installato sull'anta e braccio installato sul telaio) • Senza arresto 	2÷5	1250	100	6,000	1	1	D7200	04	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura esterna (corpo chiudiporta installato sul telaio e braccio installato sull'anta) • Senza arresto 	2÷5	1250	100	6,000	1	1	D7210	04	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit arresto per chiudiporta serie D7200 	5	1250	100	6,000	1	1	07210	00	0	



Caratteristiche tecniche:

- Braccio a slitta in acciaio con o senza arresto
- Funzionamento a camme.
- Valvole di regolazione con dispositivo termostatico.

Azionamento:

- Regolazione velocità di chiusura e colpo finale
- Forza regolabile

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Dime adesive


Finiture:

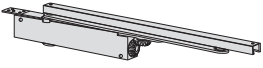

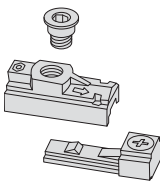


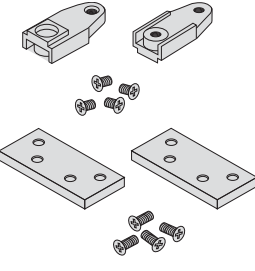
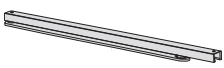
- STANDARD:
- Alluminio (fin. 97)

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

D8200



Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.	
 	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura interna (corpo chiudiporta installato all'interno dell'anta e braccio all'interno del telaio) • Senza arresto 	2÷4	1100	80	1,900	1	1	D8200	03	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit arresto per chiudiporta D8200 	-	-	-	-	1	1	07209	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Dispositivo per ammortizzazione-arresto 	-	-	-	-	1	1	07209	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di protezione per installazione su porte tagliafuoco 	-	-	-	-	1	1	07209	21	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit fissaggio su profili in alluminio 	-	-	-	-	1	1	07209	25	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio di ricambio per art. D8200 	-	-	-	-	1	1	07209	20	0	97



Caratteristiche tecniche:

- Braccetto regolabile in acciaio con arresto
- Corpo monoblocco in alluminio con cover a slitta

Regolazione:

- **Forza di chiusura:**
Versione multiforza regolabile tramite posizionamenti del corpo e posizionamento della cerniera del braccio (modello C15)
Versione forza regolabile: regolazione tramite vite posizionata sul lato del corpo (modello C16 e C21)
- Valvole di regolazione velocità di chiusura e colpo finale frontale per un più facile accesso. Le valvole sono protette dalla cover per evitare regolazioni non autorizzate

- Velocità di chiusura regolabile da 180° a 15° agendo sull'apposita valvola (closing)
- Regolazione della potenza del colpo finale da 15° a 0° agendo sull'apposita valvola (latch)
- Backcheck (freno in apertura) regolabile che contribuisce a diminuire il rischio di danneggiamento della porta e dei muri circostanti.
- Regolazione posizione arresto fino a 130° (funzione non utilizzabile per porte tagliafuoco)

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Dima e istruzioni di montaggio

Finiture:

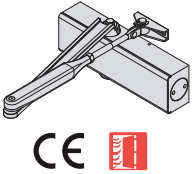
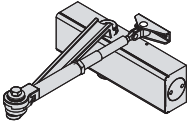
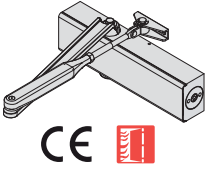
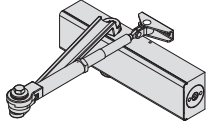
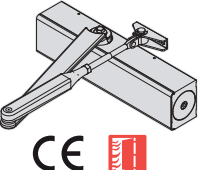
- **STANDARD:**
- Grigio (fin. 97)
- **VARIANTI FINITURA:**
- Nero (fin. 44)
- Bianco (fin. 45)
- Champagne (fin. 87)
- Testa di moro (fin. 88)
- Nero opaco (fin. 90)

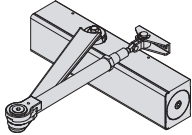
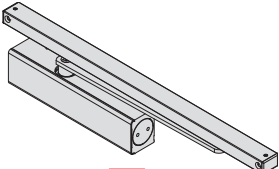


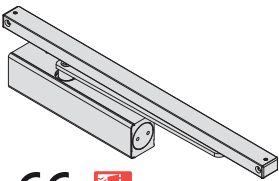


Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011



Professional Plus 2

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
 <ul style="list-style-type: none"> • MULTIFORZA • Senza arresto 		2-4	850÷1100	40÷80	2,300	1	1	C1510	03	0	97
 <ul style="list-style-type: none"> • MULTIFORZA • Con arresto sul braccio 		2-4	850÷1100	40÷80	2,300	1	1	C1511	03	0	97
 <ul style="list-style-type: none"> • FORZA REGOLABILE • Senza arresto • Backcheck (freno di apertura) 		2-4	850÷1100	40÷80	3,100	1	1	C1610	03	0	97
 <ul style="list-style-type: none"> • FORZA REGOLABILE • Con arresto sul braccio • Backcheck (freno di apertura) 		2-4	850÷1100	40÷80	3,100	1	1	C1611	03	0	97
 <ul style="list-style-type: none"> • FORZA REGOLABILE • Senza arresto • Backcheck (freno di apertura) 		2-6	850÷1260	40÷120	3,500	1	1	C1610	05	0	97

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • FORZA REGOLABILE • Con arresto sul braccio • Backcheck (freno di apertura) 	2÷6	850÷1250	40÷120	3,500	1	1	C1611	05	0 97
  	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio a slitta • Senza arresto 	3	950	60	2,600	1	1	C2010	03	0 97
  	<ul style="list-style-type: none"> • FORZA REGOLABILE • Braccio a slitta • Senza arresto • Backcheck (freno di apertura) 	2÷4	850÷1100	40÷80	3,700	1	1	C2110	03	0 97



Caratteristiche tecniche:

- Braccetto in acciaio con arresto.
- Corpo monoblocco in lega di alluminio pressofuso
- Meccanismo a pignone e cremagliera in acciaio temprato per un funzionamento fluido ed efficiente
- Cover in ABS removibile

Regolazioni:

- Versione multiforza regolabile tramite posizionamento del corpo e della cerniera del braccio, forze 2 e 3 (forza ENn54), forza 3 (CE)
- Valvole di regolazione velocità di chiusura e colpo finale indipendenti.
- Velocità di chiusura da 180° a 15° agendo sull'apposita valvola (1).
- Regolazione della potenza del colpo finale da 15° a 0° agendo sull'apposita valvola (2).
- Regolazione posizione arresto fino a 130° (funzione non utilizzabile per porte tagliafuoco)

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Dima e istruzioni di montaggio

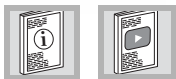
Finiture:

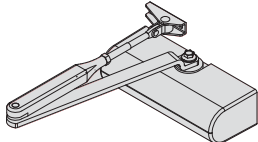

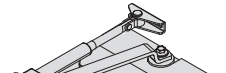
- Standard
- Alluminio (fin. 97)
- Varianti finitura
- Champagne (fin. 87)
- Testa di moro (fin. 88)
- Nero (fin. 44)
- Nero opaco (fin. 90)
- Bianco (fin. 45)

Normative:

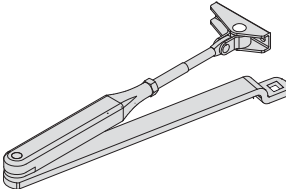
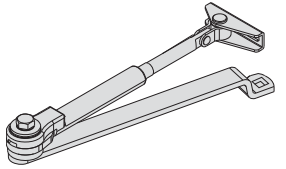
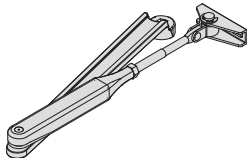
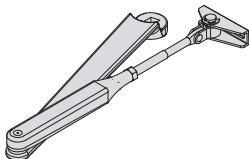
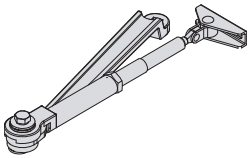
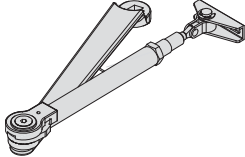
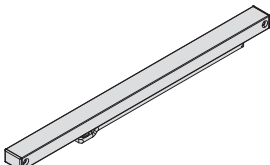
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Smart Plus 2

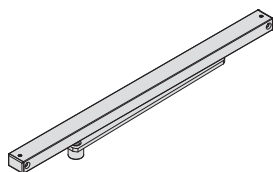


Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
 	<ul style="list-style-type: none"> • MULTIFORZA • Senza arresto • Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE 	3	950	60	1,800	1	1	C1415	03	0	97
	 <ul style="list-style-type: none"> • MULTIFORZA • Con arresto sul braccio 	2-4	850-1100	40-80	1,800	6	1	C1416	03	0	97

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Per.s.	Spec.
Specificare sempre la finitura nell'ordine (dove prevista)	<ul style="list-style-type: none"> • Finiture disponibili: - Color champagne (fin. 87) - Color testa di moro (fin. 88) - Color alluminio (fin. 97) - Color nero (fin. 44) - Color nero opaco (fin. 90) - Color bronzo scuro (fin. 99) - Color bianco (fin. 45) 								
	• Piastrina angolare in acciaio per fissaggio braccetto parallelo per serie C1415 e C1416	0,230	1	1	07141	01	0	97	
	• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1510 03 e C1511 03			1	1	07142	01	0	97
	• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1510 03 e C1511 03			1	1	07153	02	0	97
	• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1610 03 e C1611 03			1	1	07153	03	0	97
	• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1610 03, C1611 03, C2010 03			1	1	07153	04	0	97
	• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1610 05, C1611 05, C2110 03			1	1	07153	05	0	97
	• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1610 05 e C1611 05			1	1	07153	06	0	97

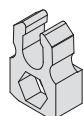
Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio in acciaio senza arresto • Per chiudiporta serie Smart Plus 2 	0,460	1	1	07155	10	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio in acciaio con arresto • Per chiudiporta serie Smart Plus 2 	0,460	1	1	07155	11	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio in acciaio senza arresto • Per chiudiporta serie Professional Plus 2 Forza 3 	0,460	1	1	07155	12	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio in acciaio senza arresto • Per chiudiporta serie Professional Plus 2 Forza 5 	0,460	1	1	07155	14	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio in acciaio con arresto • Per chiudiporta serie Professional Plus 2 Forza 3 	0,900	1	1	07155	13	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio in acciaio con arresto • Per chiudiporta serie Professional Plus 2 Forza 5 	0,900	1	1	07155	15	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio scorrevole in acciaio con slitta in alluminio • Per chiudiporta Professional Plus 2 serie C2010 	0,700	1	1	07155	20	0	97

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Braccio scorrevole in acciaio, slitta in alluminio
- Per chiudiporta Professional Plus 2 serie C2110

0,800 1 1 07155 21 0 97



- Dispositivo per arresto chiudiporta con braccio a slitta per serie C2010 03 e C2110 03

1 1 07210 01 0



Caratteristiche tecniche:

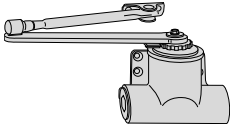
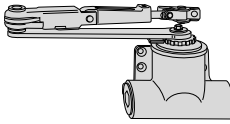
- Corpo monoblocco in ghisa
- Braccio in acciaio con o senza arresto
- **REGOLAZIONI:**
Valvola di regolazione della velocità di chiusura

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Dima di montaggio

Finiture:

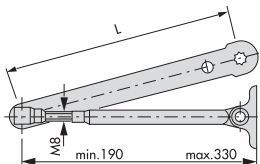
- Specificare sempre la finitura nell'ordine
- Finiture disponibili senza sovrapprezzo:
Color alluminio (fin. 97)
Color oro (fin. 98)

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Senza arresto 		1	750	30	2,392	2	1	60130	01	0	98
		2	830	45	3,167	2	1	60140	02	0	98
		3	930	60	3,717	2	1	60150	03	0	98
		4	1030	80	4,900	2	1	60160	04	0	98
 <ul style="list-style-type: none"> • Con arresto sul braccio 		1	750	30	2,480	2	1	60131	01	0	98
		2	830	45	3,205	2	1	60141	02	0	98
		3	930	60	3,705	2	1	60151	03	0	98
		4	1030	80	5,025	2	1	60161	04	0	98

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.

Specificare sempre la finitura nell'ordine (dove prevista)

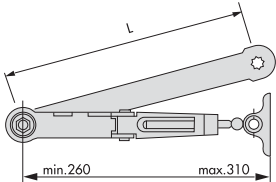
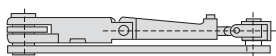
- Finiture disponibili:
 - Color alluminio (fin. 97)
 - Color oro (fin. 98)
 - Color bronzo scuro (fin. 99)



- Braccio in acciaio senza arresto

60130, 60170 200,0 0,420 1 1 07132 00 0 97

60140, 60150, 240,0 0,475 1 1 07134 00 0 97
60160, 60180,
60190



- Braccio in acciaio con arresto

60131, 60171 200,0 0,515 1 1 07133 00 0 97

60141, 60151, 240,0 0,595 1 1 07135 00 0 97
60161, 60181,
60191



Caratteristiche tecniche:

- Marcato CE (eccetto Briton 2822) certificato secondo la EN1154
- Adatto per porte a battente e "va e vieni" fino a 80kg
- Adatto per collegamento con cerniere porte in vetro
- Velocità di chiusura regolabile da 130° a 15°
- Colpo finale regolabile da 15° a 0°
- Angolo massimo di apertura 130°
- Cover rimovibile in acciaio inox
- Versione con arresto a 90° o 105° (specificare 2823.SS.HO.90 o 2823.SS.HO.105)
- Larghezza massima anta 1100mm (utilizzare modello Briton 2824)

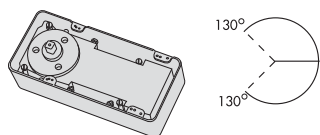
Dotazione:

- Cassetta a murare di ingombro ridotto (40mm di profondità) regolabile per allineamento porta

Finiture:

- Cassetta a murare zincata e verniciata.
- Cover in acciaio inox satinato.

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Chiudiporta senza arresto

900	100	5,950	1	2822S SS
900	100	5,950	1	2823S SS
1100	100	5,950	1	2824 SS
900	100	5,950	1	2823 SS HO 90
900	100	5,950	1	2823 SS HO 105



- Kit cerniere per porte "va e vieni"
- Cerniera superiore regolabile e cerniera inferiore

1100	80	0,310	1	2820 DAP
------	----	-------	---	-----------------



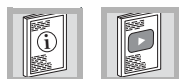
- Kit cerniere per porte a battente
- Cerniera superiore e inferiore adatte per porte destre e sinistre complete di cover in acciaio inox satinato

1100	80	0,310	1	2820 SAP
------	----	-------	---	-----------------



- Kit cover cerniere per porte a battente in acciaio inox satinato

1100	80	0,380	1	2820 CP SAP PS
------	----	-------	---	-----------------------



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in alluminio pressofuso verniciati e con trattamento di cataforesi (resistenza superiore alle 500 ore in nebbia salina)
- Regolatori in acciaio inox
- Viti di fissaggio zincate
- Molle in acciaio zincato
- Testato a 200.000 cicli di apertura e richiusura

Azionamento:

- Per applicazione su cancelli sino a 1200 mm per massimo 55 kg di peso
- Funzionamento totalmente meccanico senza presenza di fluidi (funzionamento indipendente dalla temperatura esterna).
- Forza di apertura / chiusura regolabile

- Regolazione velocità di chiusura
- Possibilità di arresto fra 90° e 100°
- Apertura massima anta 100°
- Funzione di apertura di cortesia
- Possibilità di invertire il funzionamento da "chiudicancello" in "apricancello"

Dotazione:

- Piastra di montaggio angolare regolabile zincata art. 1.07155.01.0.
- Viti di fissaggio
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Piastre per installazione su differenti tipologie di cancelli art. 1.07155.02.0, 1.07155.03.0.




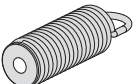
Finiture:

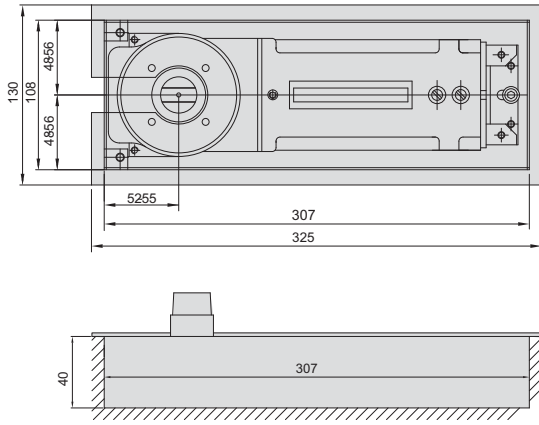
- Nero micaceo
- Grigio argento

Normative:

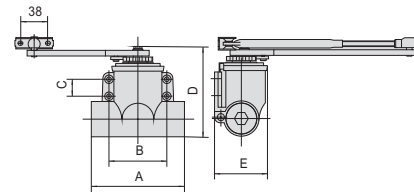
- Sistema brevettato A000790 del 2013

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tip	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	• Chiudicancello NERO	1200		1,500	1	1	C1310	01	0	
	• Chiudicancello GRIGIO	1200		1,500	1	1	C1310	01	0 97	
	• Cardine inferiore	1200		0,260	1	1	07155	04	0	
	• Piastra angolare (normalmente in dotazione)	1200		0,540	1	1	07155	01	0	
	• Piastra piana	1200		0,540	1	1	07155	02	0	
	• Piastra per retrofit	1200		0,260	1	1	07155	03	0	
	• Braccetto a compasso	1200		0,540	1	1	07155	05	0	

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	• Braccetto a slitta		1200		0,540	1	1	07155	06	0	
	• Kit molle rinforzate		1200		0,050	1	1	07156	03	0	

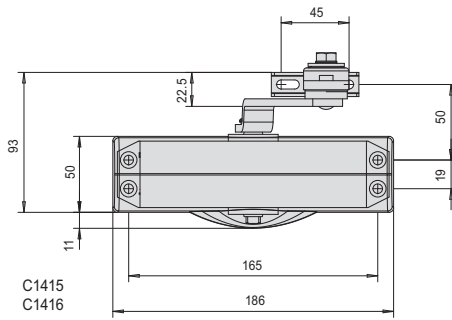


1

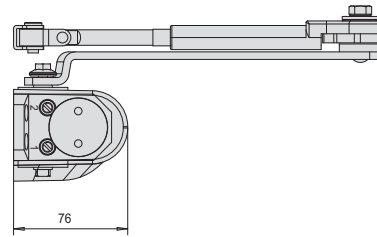


	A	B	C	D	E
1.60130.01	132	75,5	19	144	68
1.60131.01	132	75,5	19	144	68
1.60140.02	137	82	24	124	73
1.60141.02	137	82	24	124	73
1.60150.03	147	92	29	140	81
1.60151.03	147	92	29	140	81
1.60160.04	150	105	31	156	96
1.60161.04	150	105	31	156	96

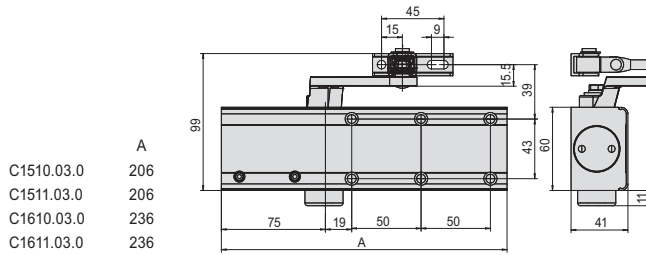
2



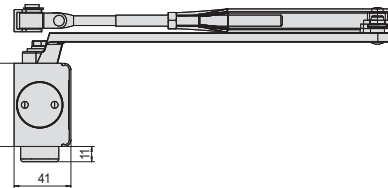
C1415
C1416



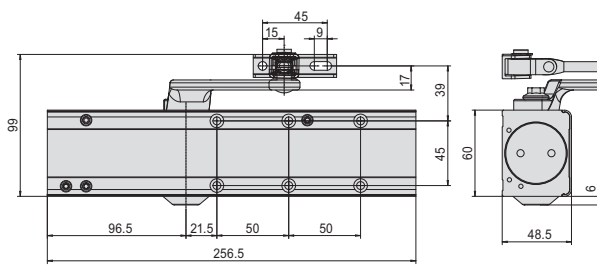
3



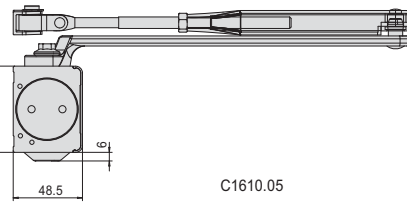
	A
C1510.03.0	206
C1511.03.0	206
C1610.03.0	236
C1611.03.0	236



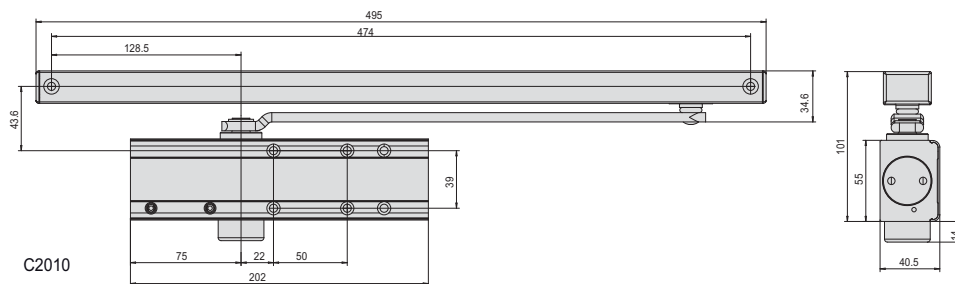
4



C1610.05
C1611.05

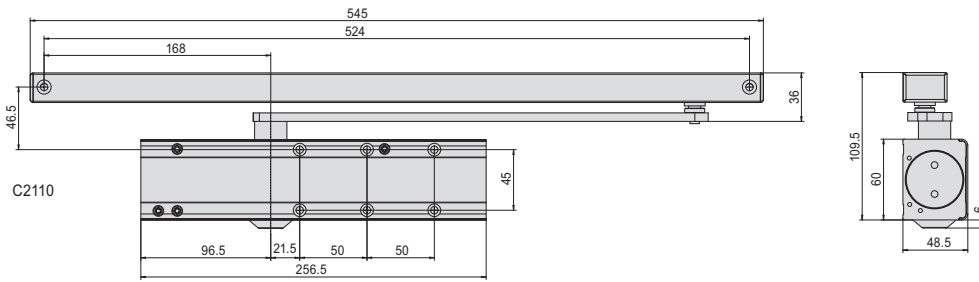


5

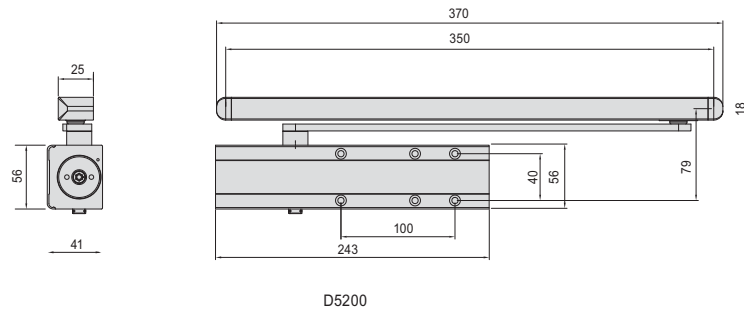


C2010

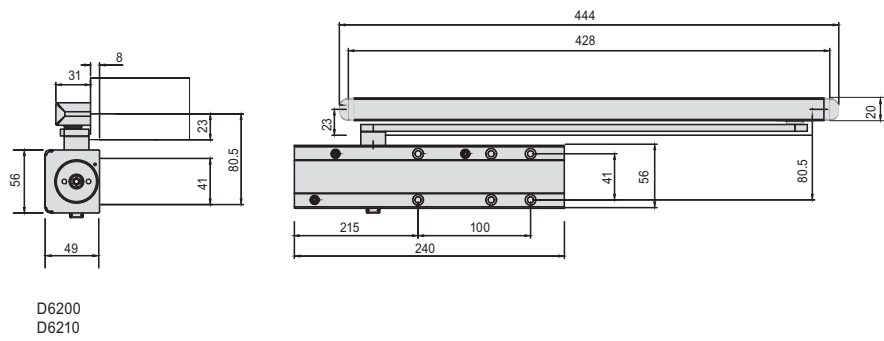
6



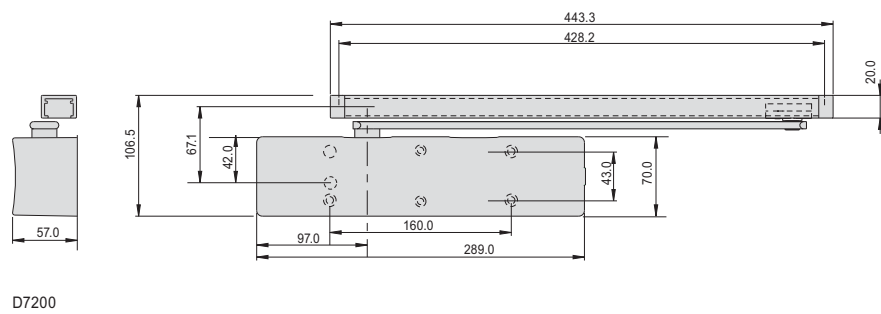
7



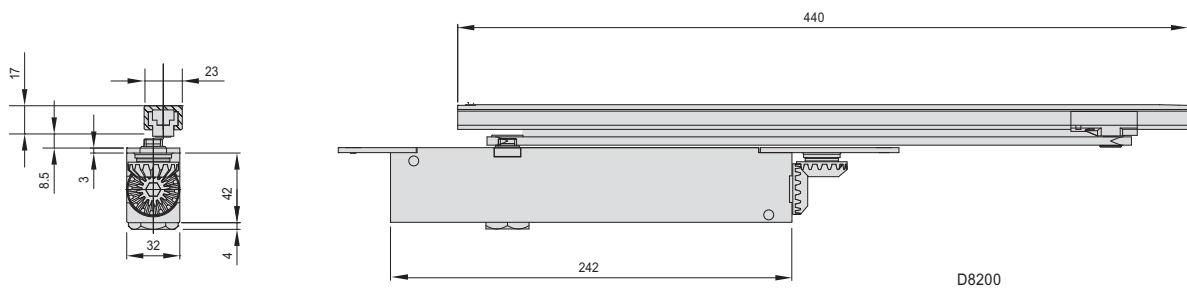
8



9



10



11



Casseforti da murare con combinatore elettronico DGT VISION.....	567	Casseforti CASH da mobile con combinatore elettronico.....	573
Casseforti da murare a chiave	568	Casseforti da mobile a chiave	574
Casseforti da murare con combinatori meccanici	569	Casseforti da mobile con combinatori meccanici	575
Casseforti componibili da murare serie Darwin	570	Casseforti da mobile 1 stella a chiave.....	576
Casseforti da murare 1 stella a chiave	571	Casseforti Cisa eSigno per hotel.....	577
Casseforti da mobile con combinatore elettronico DGT VISION	572	Ricambi e accessori per casseforti	578
		Espositori per casseforti	584
		Disegni di ingombro.....	585



Caratteristiche tecniche:

- Tastiera elettroluminescente.
- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

Dotazione:

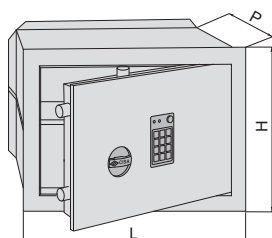
- Cavo per alimentazione esterna
- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Certificazioni:

- Conforme alla norma di compatibilità elettromagnetica EN 55014-1/2:2021

DGT Vision

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pars. Spec.



- Tastiera alfanumerica retroilluminata
- Combinatore elettronico
- Luce interna
- Alimentazione con pile stilo alcaline da 1,5 V
- Anta smontabile
- Assemblaggio parti di tenuta con saldature al laser
- Segnalazioni acustiche e visive
- Blocco antimaniolazione

*	360	240	150	10	2	1	14,400	1	1	82710 30 0
*	360	240	200	10	2	1	15,400	1	1	82710 31 0
*	360	240	250	10	2	1	16,700	1	1	82710 32 0
*	420	300	200	10	2	2	21,600	1	1	82710 40 0
*	420	300	250	10	2	2	23,100	1	1	82710 41 0
*	420	300	300	10	2	2	24,900	1	1	82710 42 0
*	490	360	200	10	2	2	28,950	1	1	82710 50 0
*	490	360	250	10	2	2	30,000	1	1	82710 51 0
	490	360	300	10	2	2	31,750	1	1	82710 52 0
	360	490	200	10	2	4	29,350	1	1	82710 70 0
	360	490	250	10	2	4	31,000	1	1	82710 71 0
	360	490	300	10	2	4	32,700	1	1	82710 72 0
	420	550	200	12	2	4	39,700	1	1	82710 80 0
	420	550	250	12	2	4	39,700	1	1	82710 81 0
	420	550	300	12	2	4	39,700	1	1	82710 82 0
	490	620	200	12	2	4	51,000	1	1	82710 90 0
	490	620	250	12	2	4	51,000	1	1	82710 91 0
	490	620	300	12	2	4	51,000	1	1	82710 92 0



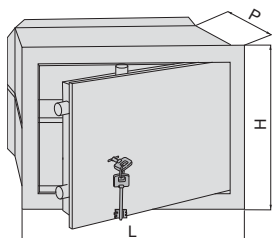
Caratteristiche tecniche:

- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con saldature robotizzate
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

Dotazione:

- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria		Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	H	P	Tipo	Dim.							Mano	Fin.	Pers.	Spec.	



- Versione solo chiave
- Due chiavi art. 1.00101.00.2

	260	170	150	10	2	-	8,300	1	1	82010 10 0						
	260	170	200	10	2	-	9,300	1	1	82010 11 0						
*	310	190	150	10	2	1	10,600	1	1	82010 20 0						
*	310	190	200	10	2	1	11,400	1	1	82010 21 0						
	360	240	150	10	2	1	14,550	1	1	82010 30 0						
*	360	240	200	10	2	1	15,600	1	1	82010 31 0						
	360	240	250	10	2	1	16,900	1	1	82010 32 0						
*	420	300	200	10	2	2	21,600	1	1	82010 40 0						
*	420	300	250	10	2	2	25,000	1	1	82010 41 0						
	420	300	300	10	2	2	24,500	1	1	82010 42 0						
	490	360	200	10	2	2	33,000	1	1	82010 50 0						
*	490	360	250	10	2	2	30,500	1	1	82010 51 0						
	490	360	300	10	2	2	31,700	1	1	82010 52 0						
	360	490	200	10	2	4	32,200	1	1	82010 70 0						
	360	490	250	10	2	4	34,400	1	1	82010 71 0						
	360	490	300	10	2	4	35,700	1	1	82010 72 0						
	420	550	200	12	2	4	39,700	1	1	82010 80 0						
	420	550	250	12	2	4	41,300	1	1	82010 81 0						
	420	550	300	12	2	4	43,500	1	1	82010 82 0						
	490	620	200	12	2	4	51,000	1	1	82010 90 0						
	490	620	250	12	2	4	52,800	1	1	82010 91 0						
	490	620	300	12	2	4	54,800	1	1	82010 92 0						



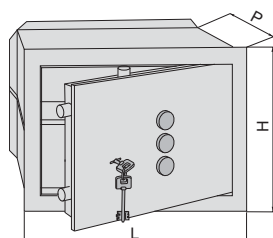
Caratteristiche tecniche:

- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura non sporgenti in posizione di riposo

Dotazione:

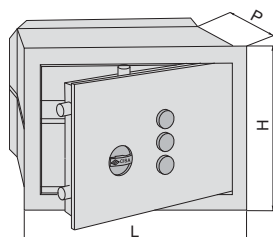
- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Tipologia	Descrizione	Cons.prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. oriz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Versione chiave e combinatore 3 pomoli
- Due chiavi art.1.00101.00.2

310	190	150	10	2	1	11,000	1	1	82210	20	0					
310	190	200	10	2	1	12,000	1	1	82210	21	0					
360	240	150	10	2	1	15,000	1	1	82210	30	0					
*	360	240	200	10	2	1	15,850	1	1	82210	31	0				
360	240	250	10	2	1	12,900	1	1	82210	32	0					
*	420	300	200	10	2	2	1	22,200	1	1	82210	40	0			
420	300	250	10	2	2	1	23,500	1	1	82210	41	0				
420	300	300	10	2	2	1	24,750	1	1	82210	42	0				
490	360	200	10	2	2	1	28,700	1	1	82210	50	0				
490	360	250	10	2	2	1	30,500	1	1	82210	51	0				
490	360	300	10	2	2	1	32,000	1	1	82210	52	0				
360	490	200	10	2	4	2	29,400	1	1	82210	70	0				
360	490	250	10	2	4	2	30,950	1	1	82210	71	0				
360	490	300	10	2	4	2	36,150	1	1	82210	72	0				
420	550	200	12	2	4	2	40,000	1	1	82210	80	0				
420	550	250	12	2	4	2	42,850	1	1	82210	81	0				
420	550	300	12	2	4	2	43,900	1	1	82210	82	0				
490	620	200	12	2	4	2	51,000	1	1	82210	90	0				
490	620	250	12	2	4	2	52,800	1	1	82210	91	0				
490	620	300	12	2	4	2	55,250	1	1	82210	92	0				



- Versione solo combinatore 3 pomoli

310	190	150	10	2	1	10,800	1	1	82410	20	0				
310	190	200	10	2	1	11,700	1	1	82410	21	0				
360	240	150	10	2	1	14,700	1	1	82410	30	0				
*	360	240	200	10	2	1	15,800	1	1	82410	31	0			
360	240	250	10	2	1	17,300	1	1	82410	32	0				
420	300	200	10	2	2	1	22,000	1	1	82410	40	0			
420	300	250	10	2	2	1	23,150	1	1	82410	41	0			
420	300	300	10	2	2	1	24,500	1	1	82410	42	0			
490	360	200	10	2	2	1	28,950	1	1	82410	50	0			
490	360	250	10	2	2	1	30,700	1	1	82410	51	0			
490	360	300	10	2	2	1	35,000	1	1	82410	52	0			
360	490	200	10	2	4	2	29,500	1	1	82410	70	0			
360	490	250	10	2	4	2	31,000	1	1	82410	71	0			
360	490	300	10	2	4	2	35,700	1	1	82410	72	0			
420	550	200	12	2	4	2	40,700	1	1	82410	80	0			
420	550	250	12	2	4	2	42,000	1	1	82410	81	0			
420	550	300	12	2	4	2	44,000	1	1	82410	82	0			
490	620	200	12	2	4	2	50,700	1	1	82410	90	0			
490	620	250	12	2	4	2	53,000	1	1	82410	91	0			
490	620	300	12	2	4	2	54,500	1	1	82410	92	0			



Caratteristiche tecniche:

- Componibilità frontale-vano cassaforte
- Frontale in acciaio spessore 10 mm.
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

Dotazione:

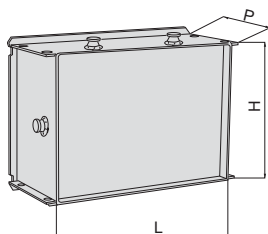
- Cornice coprifilo
- Ripiano
- Bulloni di fissaggio al vano
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Certificazioni:

- Conforme alla norma di compatibilità elettromagnetica EN 55014-1/2:2021

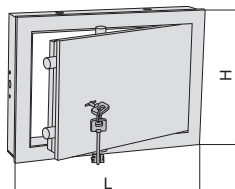
Darwin

Tipologia	Descrizione	Cons.prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	H	P							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



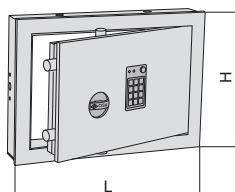
- Vano cassaforte con coperchio provvisorio

*	470	336	200	-	10,650	1	1	83000	40	0
	470	336	250	-	12,000	1	1	83000	41	0



- Frontale con chiave
- Due chiavi art. 1.00101.00.2
- Da abbinare ad art. 83000.40/41

	420	300	10	2	2	1	19,400	1	1	83010	40	0
--	-----	-----	----	---	---	---	--------	---	---	-------	----	---



- Frontale con combinatore elettronico
- Tastiera alfanumerica retroilluminata
- Luce interna
- Da abbinare ad art. 83000.40/41
- Alimentazione con pile stilo alcaline da 1,5 V
- Assemblaggio parti di tenuta con saldature al laser
- IN DOTAZIONE:
Cavo per alimentazione esterna
Ripiano

*	420	300	10	2	2	1	18,300	1	1	83710	40	0
---	-----	-----	----	---	---	---	--------	---	---	-------	----	---



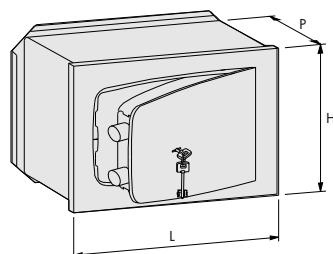
Caratteristiche tecniche:

- Frontale monoblocco in acciaio spessore 8 mm. con taglio laser tra cornice e sportello
- Catenacci in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con saldature robotizzate
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente allo sportello

Dotazione:

- Ripiani (dove previsto)
- Istruzioni d'installazione
- Foglio istruzioni

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Typo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Versione solo chiave
- Due chiavi art. 1.00100.00.2

*	310	190	145	8	2	1	9,400	1	1	8A010 20 0
*	310	190	195	8	2	1	10,300	1	1	8A010 21 0
*	360	240	145	8	2	1	12,650	1	1	8A010 30 0
*	360	240	195	8	2	1	13,700	1	1	8A010 31 0
*	420	300	195	8	2	1	18,100	1	1	8A010 40 0
*	420	300	245	8	2	1	20,000	1	1	8A010 41 0



Caratteristiche tecniche:

- Tastiera elettroluminescente
- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

Dotazione:

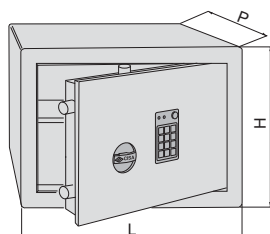
- Cavo per alimentazione esterna
- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Certificazioni:

- Conforme alla norma di compatibilità elettromagnetica EN 55014-1/2:2021

DGT Vision

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.



- Tastiera alfanumerica retroilluminata
- Combinatore elettronico
- Luce interna
- Alimentazione con pile stilo alcaline da 1,5 V
- Anta smontabile
- Assemblaggio parti di tenuta con saldature al laser
- Segnalazioni acustiche e visive
- Blocco antimanipolazione

*	360	240	300	10		2	1	28,200	1	1	82750 34 0				
*	420	300	350	10	2	2	1	40,500	1	1	82750 43 0				
	490	360	350	10	2	2	1	51,000	1	1	82750 53 0				
	360	490	400	10	2	4	3	55,650	1	1	82750 74 0				
	420	550	450	12	2	4	3	75,000	1	1	82750 85 0				
	490	620	450	12	2	4	3	92,000	1	1	82750 95 0				



Caratteristiche tecniche:

- Tastiera elettroluminescente
- Frontale in acciaio spessore 10 mm.
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

Dotazione:

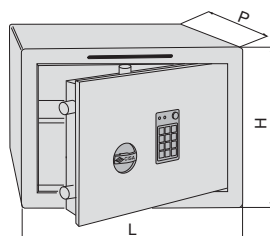
- Vetrofania
- Cavo per alimentazione esterna
- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Certificazioni:

- Conforme alla norma di compatibilità elettromagnetica EN 55014-1/2:2021

DGT Cash

Tipologia	Descrizione	Cons.prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Tastiera alfanumerica retroilluminata
- Fessura per l'introduzione di denaro o documenti
- Ritardo di apertura programmabile da 1 a 99 minuti
- Combinatore elettronico
- Luce interna
- Alimentazione con pile stilo alcaline da 1,5 V
- Anta smontabile
- Assemblaggio parti di tenuta con saldature al laser

	360	270	300	10		2	1	22,200	1	1	82751	35	0
	360	520	400	10		2	4	52,400	1	1	82751	75	0



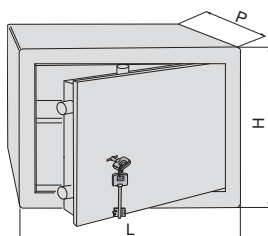
Caratteristiche tecniche:

- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

Dotazione:

- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.



- Versione solo chiave
- Due chiavi art. 1.00101.00.2

360	240	300	10	2	1	28,300	1	1 82050 34 0
420	300	350	10	2	2	40,900	1	1 82050 43 0
490	360	350	10	2	2	54,000	1	1 82050 53 0
360	490	400	10	2	4	54,900	1	1 82050 74 0
420	550	450	12	2	4	75,500	1	1 82050 85 0
490	620	450	12	2	4	92,000	1	1 82050 95 0



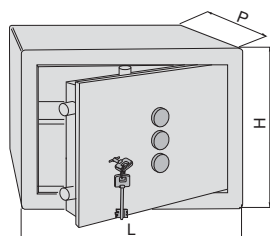
Caratteristiche tecniche:

- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

Dotazione:

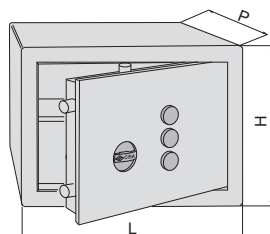
- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Versione chiave e combinatore 3 pomoli
- Due chiavi art. 1.00101.00.2

360	240	300	10	2	1	28,600	1	1	82250	34	0			
420	300	350	10	2	2	42,800	1	1	82250	43	0			
490	360	350	10	2	2	55,000	1	1	82250	53	0			
360	490	400	10	2	4	59,000	1	1	82250	74	0			
420	550	450	12	2	4	75,750	1	1	82250	85	0			
490	620	450	12	2	4	93,080	1	1	82250	95	0			



- Versione solo combinatore 3 pomoli

360	240	300	10	2	1	28,600	1	1	82450	34	0			
420	300	350	10	2	2	42,200	1	1	82450	43	0			
490	360	350	10	2	2	53,800	1	1	82450	53	0			
360	490	400	10	2	4	58,700	1	1	82450	74	0			
420	550	450	12	2	4	75,600	1	1	82450	85	0			
490	620	450	12	2	4	92,500	1	1	82450	95	0			



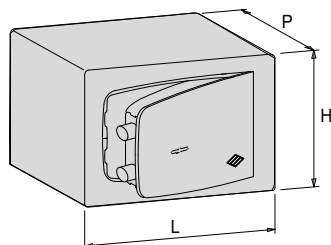
Caratteristiche tecniche:

- Frontale monoblocco in acciaio spessore 8 mm
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con saldature robotizzate
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato diametro 22 mm.
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Serratura e meccanismi fissati direttamente allo sportello

Dotazione:

- Ripiani interni (dove previsto)
- Istruzioni d'uso e installazione

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Versione solo chiave
- Due chiavi art. 1.00100.00.2

310	190	250	8	2	13,200	1	1	8A050 23 0
360	240	300	8	2	19,600	1	1	8A050 34 0
420	300	350	8	2	27,350	1	1	8A050 43 0



CISA eSIGNO

Caratteristiche tecniche:

- Taglio laser sportello
- Funzione storico memorizzabile su scheda SD
- Illuminazione interna automatica
- Tastiera ben visibile conforme ADA
- Display a led a 7 segmenti
- Dimensioni adatte per contenere PC portatile da 15"
- Codice Master di servizio a 2 livelli
- Serratura motorizzata
- Apertura di emergenza con chiave meccanica

Dotazione:

- 4 batterie AARL6
- Tappetino interno
- Chiave di emergenza
- Luce di cortesia

A richiesta:

- Presa di alimentazione interna
- Sportello con apertura sinistra
- Chiave di emergenza a duplicazione protetta AP3 S

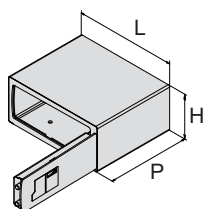
Finiture:

- Standard: Grigio scuro "Grafite" (RAL 7015)
- A richiesta: Grigio chiaro "Silicio" (RAL 7032)

Certificazioni:

- Conforme alla norma di compatibilità elettromagnetica EN 55014-1/2:2021 e sicurezza elettrica EN 60335-1:2012+A2:2019

Tipologia	Descrizione	Apertura	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	H	P							Typo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Emergenza meccanica C2000
- Finiture silicio

DX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	01	0		
SX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	01	4		

- Emergenza meccanica C2000
- Finiture grafite

DX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	01	0	93	
SX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	01	4	93	

- Emergenza meccanica C2000
- Finiture silicio
- Presa alimentazione

DX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	31	0		
SX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	31	4		

- Emergenza meccanica C2000
- Finiture grafite
- Presa alimentazione

DX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	31	0	93	
SX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	31	4	93	

- Emergenza meccanica AP3 S
- Finiture silicio

DX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	01	0		
SX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	01	4		

- Emergenza meccanica AP3 S
- Finiture grafite

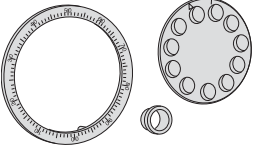
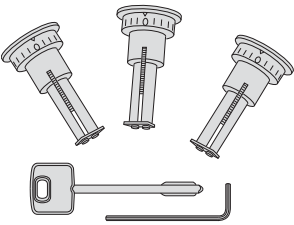
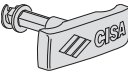

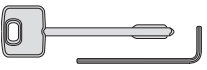
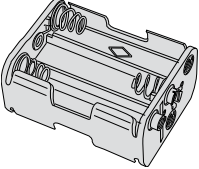
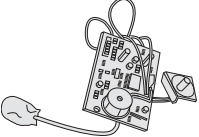
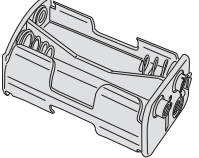
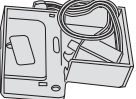
DX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	01	0	93	
SX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	01	4	93	

- Emergenza meccanica AP3 S
- Finiture silicio
- Presa alimentazione

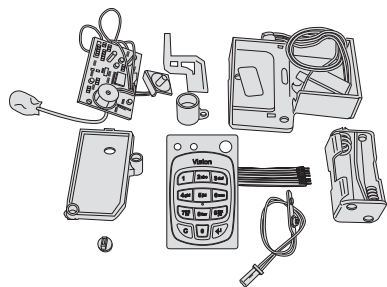
DX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	31	0		
SX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	31	4		

- Emergenza meccanica AP3 S
- Finiture grafite
- Presa alimentazione

DX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	31	0	93	
SX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	31	4	93	

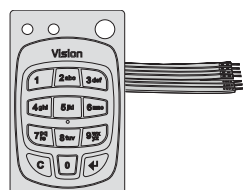
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Disco combinator e quadrante	1 58010 00 0	0,200	0	1	07095	00	0	
	• Set 3 pomoli e chiave cambio combinazione	1 58011 00 0	0,150	1	1	07108	00	0	
	• Pomolo per azionamento serratura	1 57424 30 1, 1 57429 30 1	0,160	1	1	07109	00	0	
	• Chiave di cambio per casseforti con combinator a disco	1 58010 00 0, 82310, 82350, 82510, 82550	0,020	1	1	07109	01	0	
	• Set chiave di cambio per casseforti con combinator 3 pomoli	1 58011 00 0, 82210, 82250, 82410, 82450	0,040	0	1	07109	03	0	
	• Portapile 9 V	82610, 82650	0,030	1	1	07114	00	0	
	• Scheda elettronica 6 V Master Code		0,035	1	1	07114	12	0	
	• Scheda elettronica per casseforti Digit Vision	82710, 82750	0,035	1	1	07114	15	0	
	• Portapile 6 V	82610, 82650, 82710, 82750	0,030	1	1	07114	05	0	
	• Gruppo solenoide per casseforti Digit		0,250	0	1	07114	06	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



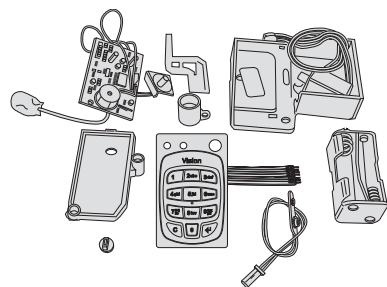
• Kit di conversione da 9 V a 6 V Master Code

0,370 1 1 07114 11 0



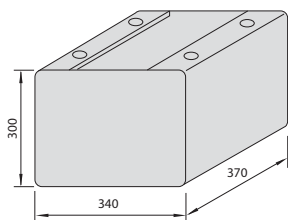
• Tastiera per casseforti Digit Vision

0,005 1 1 07114 16 0



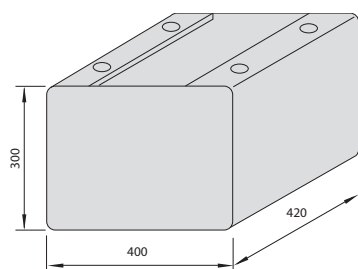
• Kit di conversione da casseforti Digit a casseforti Digit Vision 6 V

0,370 1 1 07114 17 0



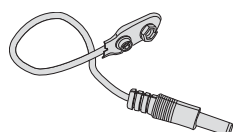
• Supporto in acciaio verniciato per casseforti a mobile

1 82050 74 0, 16,650 1 1 07125 00 0
 1 82250 74 0,
 1 82350 74 0,
 1 82450 74 0,
 1 82550 74 0,
 1 82650 74 0



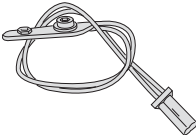
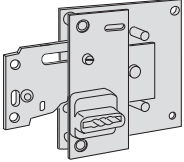
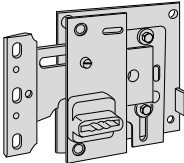
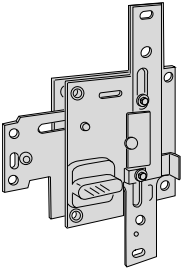
• Supporto in acciaio verniciato per casseforti a mobile

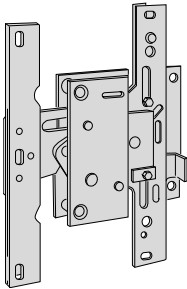
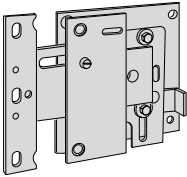
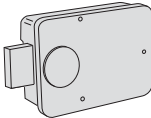
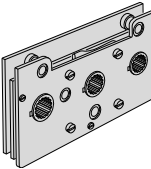
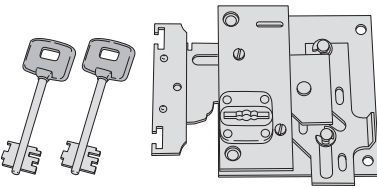
1 82050 85 0, 17,950 1 1 07125 01 0
 1 82050 95 0,
 1 82250 85 0,
 1 82250 95 0,
 1 82350 85 0,
 1 82350 95 0,
 1 82450 85 0,
 1 82450 95 0,
 1 82550 85 0,
 1 82550 95 0



• Cavetto per alimentazione esterna casseforti 9 V

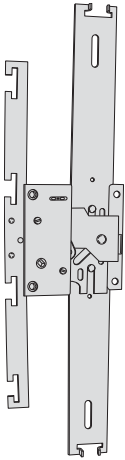
82610, 82650, 0,030 1 1 07430 31 0
 82651

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavetto per alimentazione esterna casseforti 6 V 	82710, 82750, 82751	0,030	1	1	07430	32	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Serratura in acciaio con rivestimento in zinco • Un punto di chiusura • Due chiavi art. 1.00101.00.2 • PER CASSEFORTI A CHIAVE: Art. 1.82010.10.0 Art. 1.82010.11.0 		0,426	1	1	57409	30	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Serratura in acciaio con rivestimento in zinco • Un punto di chiusura • Due chiavi art. 1.00101.00.2 • PER CASSEFORTI A CHIAVE O CHIAVE E COMBINATORI MECCANICI: Serie 82010.20÷32 Serie 82050.34 Serie 82210.20÷32 Serie 82250.34 Serie 82310.30÷32 Serie 82350.34 		0,460	1	1	57411	30	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Serratura in acciaio con rivestimento in zinco • Un punto di chiusura • Due chiavi art. 1.00101.00.2 • PER CASSEFORTI A CHIAVE 1 stella: Serie 8A010.20÷41 		0,460	1	1	57411	31	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Serratura in acciaio con rivestimento in zinco • Tre punti di chiusura • Due chiavi art. 1.00101.00.2 • PER CASSEFORTI A CHIAVE O CHIAVE E COMBINATORI MECCANICI: Serie 82010.40÷92 Serie 82050.43÷95 Serie 82210.40÷92 Serie 82250.43÷95 Serie 82310.40÷92 Serie 82350.43÷95 Serie 83010.40 		0,620	1	1	57416	30	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Serratura in acciaio con rivestimento in zinco • Tre punti di chiusura • Due chiavi art. 1.00101.00.2 • PER CASSEFORTI A CHIAVE 1 STELLA: Serie 8A010.50/51 		0,620	1	1	57416	31	1		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura monomandata in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura PER CASSEFORTI A COMBINATORI MECCANICI O COMBINATORE ELETTRONICO: Serie 82410.40÷92 Serie 82450.43÷95 Serie 82510.40÷92 Serie 82550.43÷95 Serie 82610.40÷72 Serie 82650.43÷74 Serie 83610.40 		0,500	1	1	57424	30	1	
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura monomandata in acciaio con rivestimento in zinco Un punto di chiusura PER CASSEFORTI A COMBINATORI MECCANICI O COMBINATORE ELETTRONICO: Serie 82410.20÷32 Serie 82450.34 Serie 82510.30÷32 Serie 82550.34 Serie 82610.30÷32 Serie 82650.34 		0,400	1	1	57429	30	1	
	<ul style="list-style-type: none"> Combinatore monocomando 	82310, 82315, 82350, 82510, 82515, 82550	0,400	1	1	58010	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Combinatore a 3 pomoli 	82210, 82250, 82410, 82450	0,430	1	1	58011	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Un punto di chiusura Due chiavi art. 1.00101.00.2 Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82010 10 0, 1 82010 11 0, 1 82010 20 0, 1 82010 21 0, 1 82210 20 0, 1 82210 21 0	0,426	1	1	87409	30	1	
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura Due chiavi art. 1.00101.00.2 Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82010 40 0, 1 82010 41 0, 1 82010 42 0, 1 82050 43 0, 1 82210 40 0, 1 82210 41 0, 1 82210 42 0, 1 82250 43 0	0,426	1	1	87412	30	1	
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura Due chiavi art. 1.00101.00.2 Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82010 50 0, 1 82010 51 0, 1 82010 52 0, 1 82050 53 0	0,426	1	1	87414	30	1	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Un punto di chiusura Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82410 20 0,	0,426	1	1	B7411 30 1				
		1 82410 21 0,								
		1 82410 30 0,								
		1 82410 31 0,								
		1 82410 32 0,								
		1 82450 34 0,								
		1 82710 30 0,								
		1 82710 31 0,								
		1 82710 32 0,								
		1 82750 34 0,								
	1 82751 35 0									
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82410 50 0,	0,426	1	1	B7415 30 1				
		1 82410 51 0,								
		1 82410 52 0,								
		1 82450 53 0,								
		1 82710 50 0,								
		1 82710 51 0,								
		1 82710 52 0,								
		1 82750 53 0								
		<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82210 41 0,	0,426	1	1	B7413 30 1			
			1 82410 40 0,							
		1 82410 42 0,								
		1 82450 43 0,								
		1 82710 40 0,								
		1 82710 41 0,								
		1 82710 42 0,								
		1 82750 43 0								
		<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura Due chiavi art. 1.00101.00.2 Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82010 70 0,	0,426	1	1	B7424 30 1			
			1 82010 71 0,							
		1 82010 72 0,								
		1 82050 74 0,								
		1 82210 70 0,								
		1 82210 71 0,								
		1 82210 72 0,								
		1 82250 74 0								
		<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura Due chiavi art. 1.00101.00.2 Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82010 80 0,	0,426	1	1	B7426 30 1			
			1 82010 81 0,							
		1 82010 82 0,								
		1 82050 85 0,								
		1 82210 80 0,								
		1 82210 81 0,								
		1 82210 82 0,								
		1 82250 85 0								
		<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura Due chiavi art. 1.00101.00.2 Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82010 90 0,	0,426	1	1	B7428 30 1			
			1 82010 91 0,							
		1 82010 92 0,								
		1 82050 95 0,								
		1 82210 90 0,								
		1 82210 91 0,								
		1 82210 92 0,								
		1 82250 95 0								

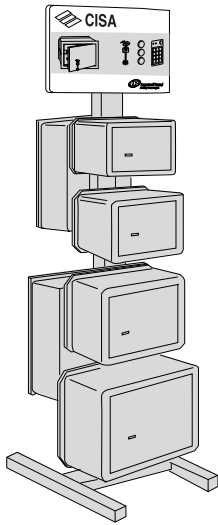
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.



<ul style="list-style-type: none"> • Serratura in acciaio con rivestimento in zinco • Tre punti di chiusura • Da utilizzare per cassaforti con catenacci girevoli 	1 82410 70 0,	0,426	1	1	B7425 30 1
	1 82410 71 0,				
	1 82410 72 0,				
	1 82450 74 0,				
	1 82710 70 0,				
	1 82710 71 0,				
	1 82710 72 0,				
	1 82750 74 0,				
	1 82751 75 0				

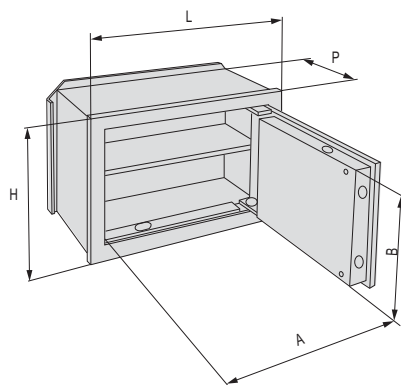
<ul style="list-style-type: none"> • Serratura in acciaio con rivestimento in zinco • Tre punti di chiusura • Da utilizzare per cassaforti con catenacci girevoli 	1 82410 90 0,	0,426	1	1	B7429 30 1
	1 82410 91 0,				
	1 82410 92 0,				
	1 82450 95 0,				
	1 82710 90 0,				
	1 82710 91 0,				
	1 82710 92 0,				
	1 82750 95 0,				
	1 82750 95 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

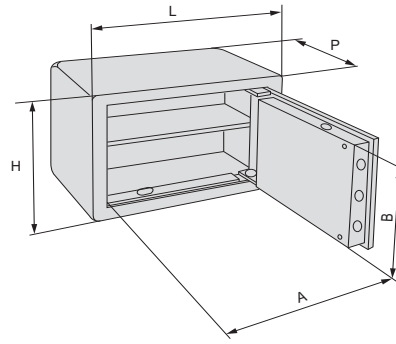


- ESPOSITORE PER CASSEFORTI DA MURARE
- CON SUPPORTI REGOLABILI
- PER CASSEFORTI A MURO E A MOBILE

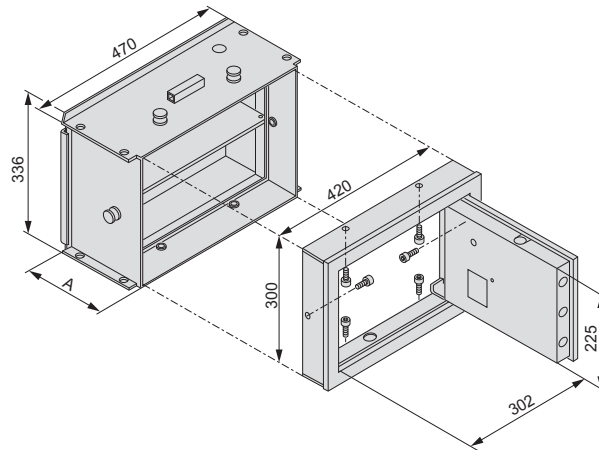
15,000 1 1 06610 50 0



ARTICOLO	DIMENSIONI (mm)									Catenacci Ripiani Peso medio Kg			
	Esterne			Interne			Fondo						
	L	H	P	L	H	P	A	B					
1-8A010-20	310	190	150	292	172	100	192	115	340	210	2	1	12,9
1-8A010-21	"	"	200	"	"	150	192	115	340	210	2	1	13,6
1-8A010-30	360	240	150	342	222	100	242	165	390	260	2	1	17,5
1-8A010-31	"	"	200	"	"	150	242	165	390	260	2	1	18,4
1-8A010-40	420	300	200	402	282	150	302	225	450	320	2	1	24,7
1-8A010-41	"	"	250	"	"	200	302	225	450	320	2	1	25,8
1-82010-10	260	170	150	242	152	100	142	95	290	190	2	-	7,3
1-82010-11	"	"	200	"	"	150	142	95	290	190	2	-	8,0
1-82010-20 1-82210-20 1-82410-20	310	190	150	292	172	100	192	115	340	210	2	1	12,9
1-82010-21 1-82210-21 1-82410-21	"	"	200	"	"	150	192	115	340	210	2	1	13,6
1-82010-22 1-82210-22 1-82410-22	"	"	250	"	"	200	192	115	340	210	2	1	14,4
1-82010-30 1-82210-30 1-82410-30 1-82710-30	360	240	150	342	222	100	242	165	390	260	2	1	17,5
1-82010-31 1-82210-31 1-82410-31 1-82710-31	"	"	200	"	"	150	242	165	390	260	2	1	18,4
1-82010-32 1-82210-32 1-82410-32 1-82710-32	"	"	250	"	"	200	242	165	390	260	2	1	19,3
1-82010-40 1-82210-40 1-82410-40 1-82710-40	420	300	200	402	282	150	302	225	450	320	4+2	1	24,7
1-82010-41 1-82210-41 1-82410-41 1-82710-41	"	"	250	"	"	200	302	225	450	320	4+2	1	25,8
1-82010-42 1-82210-42 1-82410-42 1-82710-42	"	"	300	"	"	250	302	225	450	320	4+2	1	26,9
1-82010-50 1-82210-50 1-82410-50 1-82710-50	490	360	200	472	342	150	372	285	520	380	4+2	1	33,1
1-82010-51 1-82210-51 1-82410-51 1-82710-51	"	"	250	"	"	200	372	285	520	380	4+2	1	34,4
1-82010-52 1-82210-52 1-82410-52 1-82710-52	"	"	300	"	"	250	372	285	520	380	4+2	1	35,7
1-82010-70 1-82210-70 1-82410-70 1-82710-70	360	490	200	342	472	150	242	415	390	510	4+2	2	33,1
1-82010-71 1-82210-71 1-82410-71 1-82710-71	"	"	250	"	"	200	242	415	390	510	4+2	2	34,4
1-82010-72 1-82210-72 1-82410-72 1-82710-72	"	"	300	"	"	250	242	415	390	510	4+2	2	35,7
1-82010-80 1-82210-80 1-82410-80 1-82710-80	420	550	200	402	532	150	302	475	450	570	4+2	2	39,7
1-82010-81 1-82210-81 1-82410-81 1-82710-81	"	"	250	"	"	200	302	475	450	570	4+2	2	41,3
1-82010-82 1-82210-82 1-82410-82 1-82710-82	"	"	300	"	"	250	302	475	450	570	4+2	2	42,9
1-82010-90 1-82210-90 1-82410-90 1-82710-90	490	620	200	472	602	150	372	545	520	640	4+2	2	51,0
1-82010-91 1-82210-91 1-82410-91 1-82710-91	"	"	250	"	"	200	372	545	520	640	4+2	2	52,8
1-82010-92 1-82210-92 1-82410-92 1-82710-92	"	"	300	"	"	250	372	545	520	640	4+2	2	54,6



ARTICOLO	DIMENSIONI (mm)									Catenacci Ripiani	Peso medio Kg				
	Esterne			Interne			Apertura		Catenacci Ripiani			Peso medio Kg			
	L	H	P	L	H	P	A	B							
1-8A050-23	310	190	250	300	180	195	192	115	2	1	13,2				
1-8A050-34	420	300	350	410	290	295	302	225	2	1	19,6				
1-8A050-43	490	360	350	480	350	295	372	285	2	1	22,5				
1-82050-34	360	240	300	350	230	245	242	165	2	1	25,5				
1-82050-43	420	300	350	410	290	295	302	225	4+2	1	38,7				
1-82050-53	490	360	350	480	350	295	372	285	4+2	1	49,5				
1-82050-74	360	490	400	350	480	345	242	415	4+2	3	54,2				
1-82050-85	420	550	450	410	540	395	302	475	4+2	3	69,4				
1-82050-95	490	620	450	480	610	395	372	545	4+2	3	84,5				
				1-82751-34	360	240	300	350	230	245	2	1	27,2		
				1-82751-74	360	490	400	350	480	345	242	415	4+2	3	52,4
				1-A0L01-01	430	190	350	427	185	295	131	365	1	11,6	
				1-A0L01-31	430	190	350	427	185	295	131	365	1	11,6	
				1-A0L02-01	430	190	350	427	185	295	131	365	1	11,6	
				1-A0L02-31	430	190	350	427	185	295	131	365	1	11,6	



ARTICOLO	DIMENSIONI (mm)									Catenacci Ripiani	peso Kg		
	Esterne			Interne			fondo		Catenacci Ripiani			peso Kg	
	L	H	P	L	H	P	A	B					
VANO CASSAFORTE													
1-83000-40	470	336	200	420	300	200	-	-	450	320	-	-	15,2
1-83000-41	"	"	250	"	"	250	-	-	"	"	-	-	16,3
FRONTALE													
1-83010-40	420	300	-	-	-	-	302	225	-	-	2+2	-	19,4
1-83710-40	"	"	-	-	-	-	"	"	-	-	2+2	-	19,7



Componenti di cifratura



Componenti di cifratura per cilindri e lucchetti	588
Kit di cifratura.....	589
Componenti di cifratura per cilindri e lucchetti	594

Componenti di cifratura per serrature a mappa	600
Attrezzi per montaggio cilindri e lucchetti.....	605

Per l'esecuzione di impianti speciali di cilindri e lucchetti, si possono richiedere gli articoli in tabella in versione "SMONTATA"

- **SMONTATA** (articolo completamente smontato)

Nota Bene: In entrambi i casi i particolari di cifratura (chiavi, perni, controperni, molle e tappi) devono essere ordinati a parte.

CILINDRI	Versione SMONTATA 91				
	C2000	C3000 C3000S	Astral S	Astral Tekno Pro	AsixP8
• Cilindri doppi da infilare	•	•	•	•	•
• Mezzi cilindri da infilare	•	•	•	•	•
• Cilindri doppi da infilare con gambo pomolo	•	•	•	•	•
• Cilindri da applicare, filettati, per mobili	•	•	•	•	•
• Coppie cilindri da applicare	•	•	•	•	•
• Cilindri per lucchetti corazzati	-	•	•	•	•

LUCCHETTI OTTONE	STD	LIM
• 22010-30/40	•	
• 22010-50/60	•	Vedi PP


























LUCCHETTI IN ACCIAIO
<p>I lucchetti in acciaio in versione "SMONTATA" sono privi del cilindro, del piastrino di protezione del cilindro e del piastrino di protezione del lucchetto. Ordinando il cilindro da abbinare al lucchetto occorre specificare a parte il piastrino di protezione del lucchetto (il piastrino di protezione del cilindro è in dotazione al cilindro stesso)</p>
• 28050-55/56/57, 28350-62, 28050-70/71/72, 28350-73, 28550-66/67/75/84/85


























Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris. C	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Scatola di montaggio per: Cilindri a profilo europeo Cilindri da applicare Lucchetti art. 1.22010.50/60 e 1.26020.50/60 Perni diametro 2,8 mm. 	0G300, 08300, 08700	3,370	1	1	07550	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Scatola di montaggio per: Cilindri a profilo europeo Cilindri da applicare Perni diametro 2,5 mm. 	0N300, 0E300 0A3S1, 0M3T1 0P3S1, 0Q311	3,170	1	1	07550	13	0	





















MAPPA DEI COMPONENTI KIT DI CIFRATURA ART. 1.07550.01.0




















PASTIGLIA WAFER 1 07555-01	PASTIGLIA AGGIUNTIVA ADDITIONAL WAFER 1 07555-11	PERNO / PIN used for: incr. 1 series .65 incr. 1 series .44 07551-01	PERNO / PIN used for: incr. 2 series .65 07551-02	PERNO / PIN used for: incr. 3 series .65 incr. 4 series .44 07551-03	PERNO / PIN used for: incr. 4 series .65 07551-04	PERNO / PIN used for: incr. 5 series .65 incr. 7 series .44 07551-05	PERNO / PIN used for: incr. 6 series .65 07551-06
PASTIGLIA WAFER 2 07555-02	PASTIGLIA AGGIUNTIVA ADDITIONAL WAFER 2 07555-12	TAPPO / PLUG 07557-11	PERNO / PIN used for: incr. 2 series .44 07551-41	PERNO / PIN used for: incr. 3 series .44 07551-42	PERNO / PIN used for: incr. 5 series .44 07551-43	PERNO / PIN used for: incr. 6 series .44 07551-44	PERNO / PIN used for: incr. 8 series .44 07551-45
PASTIGLIA WAFER 3 07555-03	PASTIGLIA AGGIUNTIVA ADDITIONAL WAFER 3 07555-13	CONTROPERNO DRIVER 1 07552-01	CONTROPERNO DRIVER 2 07552-02	CONTROPERNO DRIVER 3 07552-03	SPINA BLOCCA CILINDRETTO PLUG RETAINING PIN Per/For: 22010-50 07556-05	SPINA BLOCCA CILINDRETTO PLUG RETAINING PIN Per/For: 22010-60 07556-06	MOLLA SPRING Per/For: -02500 -02559 07554-01
PASTIGLIA WAFER 4 07555-04	PASTIGLIA AGGIUNTIVA ADDITIONAL WAFER 4 07555-14	CONTROPERNO MUSHROOM DRIVER 1 07553-01	CONTROPERNO MUSHROOM DRIVER 2 07553-02	CONTROPERNO MUSHROOM DRIVER 3 07553-03	TAPPO PIN HOLE PLUG Per/For: 22010-50 07557-01	TAPPO PIN HOLE PLUG Per/For: 22010-60 07557-02	MOLLA SPRING Per/For:-02552 -02550 -02555 -02332 07554-02
PASTIGLIA WAFER 5 07555-05	GHIERA / CIRCLIP 07558-01	GHIERA / CIRCLIP 07558-02	MOLLA SPRING Per / For -08510/0G300 -22010-50 -22010-60 07554-03	GHIERA / CIRCLIP 07558-02	MAPPA KIT CIFRATURA / KEYNG KIT 07550-01-0 PER LUCCHETTI DA 50 E 60 mm, CILINDRI DA INFILARE E APPLICARE. FOR 50 AND 60 mm PADLOCKS, MORTISE AND RIM CYLINDERS.		

MAPPA DEI COMPONENTI KIT DI CIFRATURA ART. 1.07550.13.0

	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-71	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-72	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-73	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-74	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-77	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-78	
CONTROPERNO DRIVER  SALTO 1-2 07572-96		CONTROPERNO DRIVER  SALTO 3-4 07572-87		CONTROPERNO DRIVER  SALTO 5-6 07572-89			PERNO SUPERIORE UPPER PIN  07571-79
CONTROPERNO DRIVER  SALTO 1-2 07572-72	CONTROPERNO DRIVER  SALTO 3-4 07572-77	CONTROPERNO DRIVER  SALTO 5-6 07572-78			PERNO LATERALE LATERAL PIN  07571-91	GR. PERNO BREVETTO PATENT PIN GROUP  07571-95	GR. CONTROP. BREV. PATENTED DRIVER GROUP  07572-97
	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  SALTO 1 07572-91	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  SALTO 2-3 07572-92		MOLLA BRONZO BRONZE SPRING  per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-72	MOLLA / SPRING  per / for CILINDRI VARI VARIOUS CYLINDER 07554-73		MOLLA ACCIAIO STEEL SPRING  per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-92
		GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-01	AP4	

PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-70	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-71	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-72	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-73	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-74	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-77	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-78	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-80
	CONTROPERNO DRIVER  SALTO 0-1-2 07572-84		CONTROPERNO DRIVER  SALTO 3-4-5 07572-88		CONTROPERNO DRIVER  SALTO 6-7 07572-63		
CONTROPERNO DRIVER  SALTO 0-1 07572-72	CONTROPERNO DRIVER  SALTO 2-3 07572-77	CONTROPERNO DRIVER  SALTO 4-5 07572-78		CONTROPERNO DRIVER  SALTO 6-7 07572-76			
CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  SALTO 0-1 07572-90	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  SALTO 2-3 07572-91	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  SALTO 4-5 07572-92		MOLLA BRONZO BRONZE SPRING  per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-72	MOLLA / SPRING  per / for CILINDRI VARI VARIOUS CYLINDER 07554-73		MOLLA ACCIAIO STEEL SPRING  per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-92
		GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-01	C3000	



























	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-71	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-72	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-73	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-74	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-77	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-78	
		CONTROPERNO DRIVER  SALTO 1-2 07572-87		CONTROPERNO DRIVER  SALTO 3-4 07572-89	CONTROPERNO DRIVER  SALTO 5-6 07572-63		PERNO SUPERIORE UPPER PIN  07571-79
					PERNO LATERALE LATERAL PIN  07571-91	GR. PERNO BREVETTO PATENT PIN GROUP  07571-95	GR. CONTROP. BREV. PATENTED DRIVER GROUP  07572-97
	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  SALTO 1 07572-91	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  SALTO 2-3 07572-92	MOLLA BRONZO BRONZE SPRING  per / for CILINDRI SIGILLO SNAP RESISTANT 07554-71			MOLLA ACCIAIO STEEL SPRING  per / for CILINDRI SIGILLO SNAP RESISTANT 07554-91	
		GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	AP4S		

















PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-70	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-71	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-72	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-73	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-74	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-77	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-78	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-80
			CONTROPERNO DRIVER  SALTO 0-1-2 07572-88	CONTROPERNO DRIVER  SALTO 3-4 07572-89	CONTROPERNO DRIVER  SALTO 5-6 07572-63	CONTROPERNO DRIVER  SALTO 7 07572-64	
	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  SALTO 0-1 07572-91	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  SALTO 2 07572-92	MOLLA BRONZO BRONZE SPRING  per / for CILINDRI SIGILLO SNAP RESISTANT 07554-71			MOLLA ACCIAIO STEEL SPRING  per / for CILINDRI SIGILLO SNAP RESISTANT 07554-91	
		GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	C3000S		

MAPPA DEI COMPONENTI KIT DI CIFRATURA ART. 1.07550.13.A

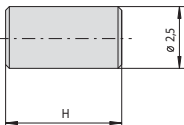
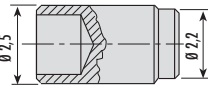
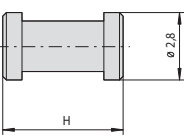
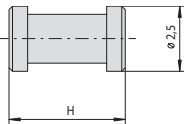
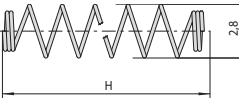
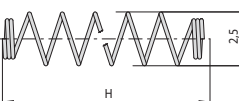
	PERNO INFERIORE LOWER PIN 07571-71	PERNO INFERIORE LOWER PIN 07571-72	PERNO INFERIORE LOWER PIN 07571-73	PERNO INFERIORE LOWER PIN 07571-74	PERNO INFERIORE LOWER PIN 07571-77	PERNO INFERIORE LOWER PIN 07571-78	
CONTROPERNO DRIVER SALTO 1-2 07572-96		CONTROPERNO DRIVER SALTO 3-4 07572-87	CONTROPERNO DRIVER POSIZIONE TACCA 07572-88	CONTROPERNO DRIVER SALTO 5-6 07572-89			PERNO SUPERIORE UPPER PIN 07571-79
CONTROPERNO DRIVER SALTO 1-2 07572-72	CONTROPERNO DRIVER SALTO 3-4 07572-77	CONTROPERNO DRIVER SALTO 5-6 07572-78	CONTROPERNO DRIVER POSIZIONE TACCA 07572-75				
	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER SALTO 1 07572-91	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER SALTO 2-3 07572-92		MOLLA BRONZO BRONZE SPRING per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-72	MOLLA / SPRING per / for CILINDRI VARI VARIOUS CYLINDER 07554-73		MOLLA ACCIAIO STEEL SPRING per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-92
PERNO LATERALE LATERAL PIN 07571-93	PERNO LATERALE LATERAL PIN 07571-94	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER 07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER 07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER 07558-05	GHIERA / CIRCLIP RIM CYLINDER 07558-01	ASTRAL TEKNO	



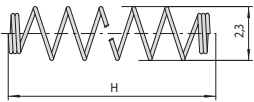
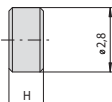
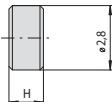
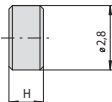
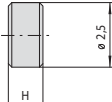
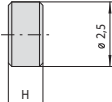
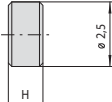
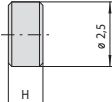
	PERNO INFERIORE LOWER PIN 07571-71	PERNO INFERIORE LOWER PIN 07571-72	PERNO INFERIORE LOWER PIN 07571-73	PERNO INFERIORE LOWER PIN 07571-74	PERNO INFERIORE LOWER PIN 07571-77	PERNO INFERIORE LOWER PIN 07571-78	
	CONTROPERNO DRIVER SALTO 1-2-3 07572-84	CONTROPERNO DRIVER SALTO 4-5-6 + TUTTI I SALTI IN 6 ^a POSIZ. 07572-87					PERNO SUPERIORE UPPER PIN 07571-79
CONTROPERNO DRIVER SALTO 1-2 07572-72	CONTROPERNO DRIVER SALTO 3-4 07572-77	CONTROPERNO DRIVER SALTO 5-6 07572-78					
	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER SALTO 1 07572-91	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER SALTO 2-3 07572-92		MOLLA BRONZO BRONZE SPRING per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-72	MOLLA / SPRING per / for CILINDRI VARI VARIOUS CYLINDER 07554-73		MOLLA ACCIAIO STEEL SPRING per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-92
		GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER 07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER 07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER 07558-05	GHIERA / CIRCLIP CYLINDER 07558-01	ASIX P8	

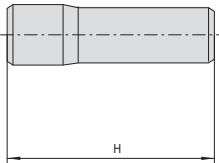
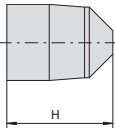
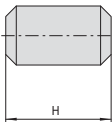
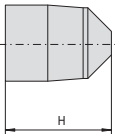
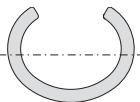
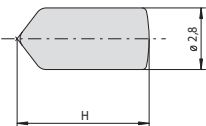
	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-71	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-72	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-73	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-74	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-77	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-78	
CONTROPERNO DRIVER  07572-96		CONTROPERNO DRIVER  07572-87	CONTROPERNO DRIVER  07572-88	CONTROPERNO DRIVER  07572-89	CONTROPERNO DRIVER  07572-63		PERNO SUPERIORE UPPER PIN  07571-79
CONTROPERNO DRIVER  07572-72	CONTROPERNO DRIVER  07572-77	CONTROPERNO DRIVER  07572-78					
	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  07572-91	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  07572-92	MOLLA BRONZO BRONZE SPRING  per / for CILINDRI SIGILLO SNAP RESISTANT 07554-71	MOLLA BRONZO BRONZE SPRING  per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-72	MOLLA / SPRING  per / for CILINDRI VARI VARIOUS CYLINDER 07554-73	MOLLA ACCIAIO STEEL SPRING  per / for CILINDRI SIGILLO SNAP RESISTANT 07554-91	MOLLA ACCIAIO STEEL SPRING  per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-92
		GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP RIM CYLINDER  07558-01	ASTRAL SIGILLO MEZZO VARI	

	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-71	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-72	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-73	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-74	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-77	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-78	
		CONTROPERNO DRIVER  07572-87					
CONTROPERNO DRIVER  07572-72	CONTROPERNO DRIVER  07572-77	CONTROPERNO DRIVER  07572-78					
				MOLLA BRONZO BRONZE SPRING  per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-72	MOLLA / SPRING  per / for CILINDRI VARI VARIOUS CYLINDER 07554-73		
		GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP RIM CYLINDER  07558-01	ASIX	

Tipologia	Descrizione	Cifatura	H	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno in acciaio carbonitrurato per cilindri e lucchetti con chiave art. 00401, 01310, 01320, 01330 • Salto chiave: 0,65 mm. 	1	5,20	0,305	1000	1	07551	01	0	
		2	5,85	0,340	1000	1	07551	02	0	
		3	6,50	0,370	1000	1	07551	03	0	
		4	7,15	0,384	1000	1	07551	04	0	
		5	7,80	0,430	1000	1	07551	05	0	
		6	8,45	0,480	1000	1	07551	06	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno in bronzo per cilindri e lucchetti con chiave art. 00500 e 00450 • Salto chiave: 0,5 mm. 		4,00	0,235	1000	1	07551	11	0	
		1	4,50	0,250	1000	1	07551	12	0	
		2	5,00	0,250	1000	1	07551	13	0	
		3	5,50	0,315	1000	1	07551	14	0	
		4	6,00	0,330	1000	1	07551	15	0	
		5	6,50	0,365	1000	1	07551	16	0	
		6	7,00	0,400	1000	1	07551	17	0	
		7	7,50	0,480	1000	1	07551	18	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno in acciaio carbonitrurato per cilindri C2000 con chiave art. 01070 • Salto chiave: 0,44 mm. 	1	5,20	0,305	1000	1	07551	01	0	
		2	5,64	0,285	1000	1	07551	41	0	
		3	6,07	0,330	1000	1	07551	42	0	
		4	6,50	0,370	1000	1	07551	03	0	
		5	6,94	0,365	1000	1	07551	43	0	
		6	7,37	0,400	1000	1	07551	44	0	
		7	7,80	0,430	1000	1	07551	05	0	
		8	8,25	0,460	1000	1	07551	45	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno in ottone per lucchetti con chiave art. 01410, 01420, 01425, 01430 • Salto chiave: 0,65 mm. 	1	4,45	0,206	1000	1	07551	51	0	
		2	5,10	0,250	1000	1	07551	52	0	
		3	5,75	0,260	1000	1	07551	53	0	
		4	6,40	0,300	1000	1	07551	54	0	
		5	7,05	0,322	1000	1	07551	55	0	
		6	7,70	0,350	1000	1	07551	56	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 00401, 00450, 00500, 01310, 01320, 01330, 01070 		3,00	0,295	1000	1	07552	01	0	
			4,00	0,226	1000	1	07552	02	0	
			5,00	0,305	1000	1	07552	03	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 01410, 01420, 01425, 01430 • Controperno in ottone per lucchetto art. 1.22010.30.0 		3,85	0,215	1000	1	07552	51	0	
			3,4	0,215	1000	1	07552	04	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in ottone per cilindri ASTRAL con chiave art. 1.00620.01.0, 1.00620.90.0 	1	8,00	0,410	1000	1	07552	71	0	
		2	7,50	0,410	1000	1	07552	72	0	
		3	7,00	0,410	1000	1	07552	73	0	
		4	6,50	0,410	1000	1	07552	74	0	
		5	6,00	0,410	1000	1	07552	75	0	



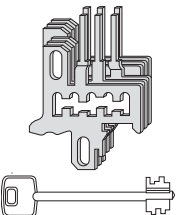
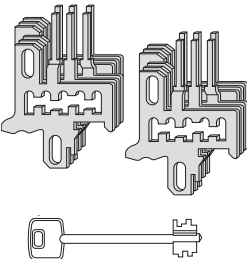
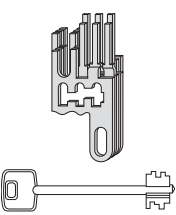
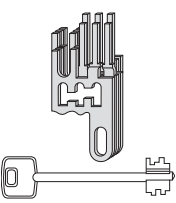
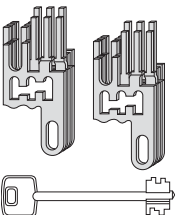
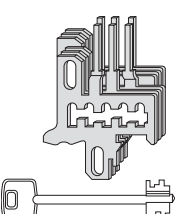
Tipologia	Descrizione	Cifatura	H	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno in ottone per cilindri ASTRAL e ASIX con chiave art. 1.00620.01.0, 1.00620.90.0, 1.00670.00.0 	6	5,50	0,410	1000	1	07552	76	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno in ottone per cilindri da applicare ASTRAL e ASIX con chiave art. 1.00620.01.0, 1.00620.90.0, 1.00670.01.0 	1	5,50	0,410	1000	1	07552	81	0		
		2	0,00	0,410	1000	1	07552	82	0		
		3	4,50	0,410	1000	1	07552	83	0		
		4	3,95	0,410	1000	1	07552	84	0		
		5	3,30	0,410	1000	1	07552	85	0		
		6	2,65	0,410	1000	1	07552	86	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno a fungo in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 00401, 00450, 00500, 01310, 01320, 01330, 01070 	3,00	0,255	1000	1	07553	01	0			
		4,00	0,212	1000	1	07553	02	0			
		5,00	0,228	1000	1	07553	03	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno a fungo in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 01410, 01420, 01425, 01430 	3,85	0,170	1000	1	07553	51	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno a fungo in ottone per lucchetto art. 1.22010.30.0 	3,4	0,170	1000	1	07553	04	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Molla in bronzo per cilindri serie 02500 e 06500 	13,50	0,095	1000	1	07554	01	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Molla in bronzo per cilindri serie 02550, 02552, 06200 	10,50	0,080	1000	1	07554	02	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Molla in bronzo per: Cilindri serie C2000, 08300, 08700, 08800 Lucchetti art. 1.22010.50/60 e 1.26010.50/60 	15,50	0,094	1000	1	07554	03	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Molla in bronzo per cilindri serie 07573 	10,70	0,102	1000	1	07554	05	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Molla in bronzo per lucchetti art. 1.22010.30/40 	9,00	0,080	1000	1	07554	51	0			

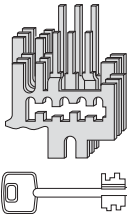
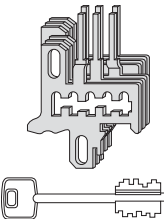
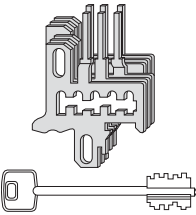
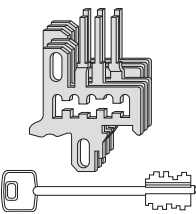
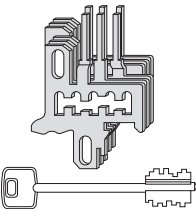
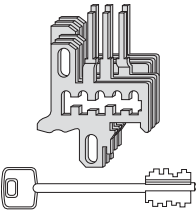
Tipologia	Descrizione	Cifatura	H	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO					
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	• Molla in bronzo per cilindri ASTRAL SIGILLO	9,50	0,078	1000	1	07554	71	0			
	• Molla in bronzo per cilindri ASTRAL e ASIX, ASIX P8	12,00	0,065	1000	1	07554	72	0			
	• Molla in bronzo per cilindri da applicare ASTRAL e ASIX, ASIX P8	10,00	0,102	1000	1	07554	73	0			
	• Molla in acciaio per cilindri SIGILLO	9,50	0,078	1000	1	07554	91	0			
	• Molla in acciaio per cilindri da infilare	12,00	0,065	1000	1	07554	92	0			
	• Pastiglia in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 00401, 01310, 01320, 01330, 01070	1	0,55	0,070	1000	1	07555	01	0		
	• Salto chiave: 0,65 mm.	2	1,20	0,100	1000	1	07555	02	0		
		3	1,85	0,145	1000	1	07555	03	0		
		4	2,50	0,177	1000	1	07555	04	0		
		5	3,15	0,213	1000	1	07555	05	0		
	• Pastiglia aggiuntiva in ottone per sistemi complessi con chiave art. 00401, 01310, 01320, 01330, 01070	1	0,65	0,078	1000	1	07555	11	0		
	• Salto chiave: 0,65 mm.	2	1,30	0,100	1000	1	07555	12	0		
		3	1,95	0,145	1000	1	07555	13	0		
		4	2,65	0,175	1000	1	07555	14	0		
	• Pastiglia in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 00450, 00500	2	1,00	0,095	1000	1	07555	21	0		
	• Salto chiave: 0,5 mm.	3	1,50	0,120	1000	1	07555	22	0		
		4	2,00	0,130	1000	1	07555	23	0		
		5	2,50	0,185	1000	1	07555	24	0		
		6	3,00	0,170	1000	1	07555	25	0		
		7	3,50	0,230	1000	1	07555	26	0		
		• Pastiglia aggiuntiva in ottone per sistemi complessi con cilindro ASTRAL, ASIX, C3000, TEKNO e AP4	2	0,96	0,078	1000	1	07555	31	0	
• Salto chiave: 0,48 mm.		3	1,44	0,078	1000	1	07555	32	0		
		4	1,92	0,078	1000	1	07555	39	0		
		5	2,40	0,078	1000	1	07555	40	0		
		• Pastiglia in ottone per cilindri ASTRAL, ASIX, C3000, TEKNO e AP4	2	0,88	0,213	1000	1	07555	33	0	
	• Salto chiave: 0,48 mm.	3	1,36	0,213	1000	1	07555	34	0		
		4	1,84	0,213	1000	1	07555	35	0		
		5	2,32	0,213	1000	1	07555	36	0		
		6	2,80	0,213	1000	1	07555	37	0		
		7	3,28	0,213	1000	1	07555	38	0		
		• Pastiglia in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 01410, 01420, 01425, 01430	1	0,55	0,067	1000	1	07555	51	0	
• Salto chiave: 0,65 mm.		2	1,20	0,095	1000	1	07555	52	0		
		3	1,85	0,125	1000	1	07555	53	0		
		4	2,50	0,153	1000	1	07555	54	0		
		5	3,15	0,170	1000	1	07555	55	0		
		• Pastiglia aggiuntiva in ottone per sistemi complessi con chiave art. 01410, 01420, 01425, 01430	1	0,65	0,073	1000	1	07555	61	0	
		• Salto chiave: 0,65 mm.	2	1,30	0,097	1000	1	07555	62	0	
			3	1,95	0,121	1000	1	07555	63	0	
			4	2,60	0,154	1000	1	07555	64	0	

Tipologia	Descrizione	Cifatura	H	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. C.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> Spina ferma - cilindretto in ottone per lucchetti art. 1.22010.30.0 	11,6	0,165	250	1	07556	03	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Spina ferma - cilindretto in ottone per lucchetti art. 1.22010.40.0 	16,8	0,270	250	1	07556	04	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Spina ferma - cilindretto in ottone per lucchetti art. 1.22010.50.0 	21,2	0,313	250	1	07556	05	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Spina ferma - cilindretto in ottone per lucchetto art. 1.22010.60.0 	26,1	0,360	250	1	07556	06	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Tappo foro - perni in ottone per lucchetti art. 1.22010.50.0 	4,50	0,323	1000	1	07557	01	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Tappo foro - perni in ottone per lucchetti art. 1.22010.60.0 	9,50	0,630	1000	1	07557	02	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Tappo foro - perni in ottone per cilindri serie C2000, 08300, 08700, 08800 	5,5	0,295	1000	1	07557	11	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Tappo per chiusura foro-perni per lucchetti art. 1.22010.40.0 	5,50	0,322	1000	1	07557	52	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Tappo per chiusura foro-perni per lucchetti art. 1.22010.30.0 	2,6	0,322	1000	1	07557	03	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Ghiera in ottone per fissaggio cilindretti per cilindri da applicare 	0,195		250	1	07558	01	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Ghiera in ottone per cilindri da infilare 	0,275		250	1	07558	02	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Ghiera in ottone per fissaggio cilindretti per cilindri serie 07573 	0,275		250	1	07558	03	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Ghiera in acciaio per cilindri da infilare 	0,275		250	1	07558	05	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Perno in acciaio temperato per cilindri e lucchetti con chiave art. 00450 e 00500 	4,00	0,400	1000	1	07571	11	0			
		1	4,50	0,400	1000	1	07571	12	0		
		2	5,00	0,400	1000	1	07571	13	0		
		3	5,50	0,295	1000	1	07571	14	0		
		4	6,00	0,400	1000	1	07571	15	0		
		5	6,50	0,400	1000	1	07571	16	0		
		6	7,00	0,400	1000	1	07571	17	0		
		7	7,50	0,400	1000	1	07571	18	0		

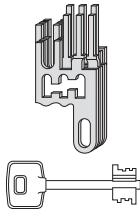
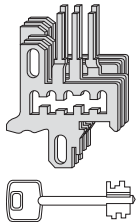
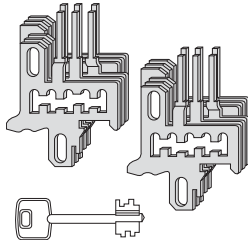
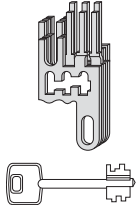
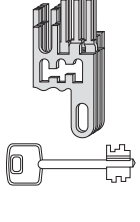
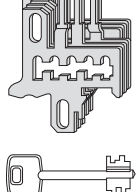
Tipologia	Descrizione	Cifatura	H	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim.	Mano	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno in acciaio temperato per cilindri ASTRAL, ASIX, ASIX P8, C3000 e AP4 con chiave art. 1.00430.00.1, 1.00810.00.0, 1.00620.01.0, 1.00620.90.0 1.00670.01.0, • Salto chiave: 0,48 mm. 	0	4,57	0,155	1000	1	07571	70	0
		1	5,05	0,155	1000	1	07571	71	0
		2	5,53	0,155	1000	1	07571	72	0
		3	6,01	0,155	1000	1	07571	73	0
		4	6,49	0,155	1000	1	07571	74	0
		5	6,97	0,155	1000	1	07571	75	0
		6	7,45	0,155	1000	1	07571	76	0
		7	7,93	0,155	1000	1	07571	80	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio temperato per cilindri e lucchetti con chiave art. 00401, 00450, 00500, 01313, 01320, 01330 	2,50	0,235	1000	1	07572	01	0	
		3,50	0,235	1000	1	07572	02	0	
		5,00	0,272	1000	1	07572	03	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio per cilindri da applicare e vari ASTRAL, ASIX e, ASIX P8 	1	5,50	0,380	1000	1	07572	71	0
		2	5,00	0,380	1000	1	07572	72	0
		3	4,50	0,380	1000	1	07572	73	0
		4	3,95	0,380	1000	1	07572	74	0
		5	3,30	0,380	1000	1	07572	75	0
		6	2,65	0,380	1000	1	07572	76	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio per mezzi cilindri da infilare 	1	8,00	0,410	1000	1	07572	81	0
		2	7,50	0,410	1000	1	07572	82	0
		3	7,00	0,410	1000	1	07572	83	0
		4	6,50	0,410	1000	1	07572	84	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio 	5-6	5,50	0,380	1000	1	07572	87	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio per cilindri SIGILLO 	1	7,00	0,410	1000	1	07572	83	0
		2	6,50	0,410	1000	1	07572	84	0
		3	6,00	0,410	1000	1	07572	85	0
		4	5,50	0,410	1000	1	07572	88	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio temprato per cilindri da infilare 	5-6	4,50	0,410	1000	1	07572	89	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno passivo superiore in acciaio 	5,80	0,241	1000	1	07571	79	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo controperno in acciaio BKP • Sistema brevettato CISA 	8,00	0,155	1000	1	07572	90	0	
		1	7,00	0,155	1000	1	07572	91	0
		2-3	6,50	0,155	1000	1	07572	92	0

Tipologia	Descrizione	Cifatura	H	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno in acciaio temprato per cilindri ASTRAL TEKNO, ASIX P8 • Salto chiave: 0,48 mm. 	1	5,05	0,155	1000	1	07571	71	0	
		2	5,53	0,155	1000	1	07571	72	0	
		3	6,01	0,155	1000	1	07571	73	0	
		4	6,49	0,155	1000	1	07571	74	0	
		5	6,97	0,155	1000	1	07571	77	0	
		6	7,45	0,155	1000	1	07571	78	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio temprato per cilindri ASTRAL TEKNO a profilo europeo 	4	6,50	0,410	1000	1	07572	96	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio temprato per cilindri ASTRAL TEKNO a profilo europeo 	5/6	5,50	0,410	1000	1	07572	87	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno di controllo posizione tacca in acciaio temprato per cilindri Astral Tekno a profilo europeo 	-	5,50	0,410	1000	1	07572	88	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio per cilindri da applicare vari Astral Tekno, , ASIX P8 	1	5,50	0,380	1000	1	07572	71	0	
		2	5,00	0,380	1000	1	07572	72	0	
		3	4,50	0,380	1000	1	07572	73	0	
		4	4,00	0,380	1000	1	07572	77	0	
		5/6	3,30	0,380	1000	1	07572	78	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio temprato per controllo posizione tacca cilindri per cilindri da applicare vari Astral Tekno 	-	3,3	0,380	1000	1	07572	75	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno di controllo posizione tacca in acciaio temprato per cilindri Astral Tekno 	-	5,30	0,241	1000	1	07571	93	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno controllo dorso in acciaio temprato per cilindri Astral Tekno 	-	4,70	0,241	1000	1	07571	94	0	

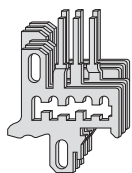
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00102.00.1 	57010, 57014, 57015, 57019, 57028, 57033	0,180	6	1	07590	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00102.00.1 	57020, 57024	0,255	6	1	07590	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00102.00.1 	57210, 57211, 57215, 57217, 57800	0,120	6	1	07590	12	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00102.00.1 	1 57410 30 1, 1 57415 30 1, 57220, 57223, 57225, 57226	0,120	6	1	07590	15	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00102.00.1 	57230	0,170	6	1	07590	18	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00102.00.1 	57250, 57251, 57254, 57255, 57256, 57259, 57260, 57265	0,160	6	1	07590	21	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00100.00.1 	17352, 17353, 17357, 17358, 57013, 57016, 57030, 57035, 57312, 57313, 57317, 57318, 57320, 57325, 57330, 57333, 57335, 57336, 57352, 57353, 57357, 57358, 57360, 57365, 57370, 57375	0,142	6	1	07590	23	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00121.00.2 	57121	0,170	6	1	07590	24	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00120.00.1 	1 57115 60 1, 1 57125 60 1, 1 57135 60 1, 57500, 57502, 57505, 57507, 57510, 57512, 57515, 57517, 57520, 57525, 57530, 57535	0,185	6	1	07590	25	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00120.00.1 	1 57110 60 1, 1 57120 60 1, 1 57130 60 1	0,185	6	1	07590	26	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00120.00.2 	1 57110 60 2, 1 57120 60 2, 1 57130 60 2	0,195	6	1	07590	27	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00120.00.2 	1 57115 60 2, 1 57125 60 2, 1 57135 60 2	0,170	6	1	07590	28	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
 	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00123.00.1 • 1 chiave di servizio art. 1.00120.00.1 	57501, 57506, 57511, 57516, 57518, 57521, 57526, 57536	0,213	6	1	07590	29	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00123.00.1 • 1 chiave di cantiere art. 1.00120.00.1 	57501, 57506, 57511, 57516, 57518, 57520, 57521, 57526, 57536	0,210	6	1	07590	30	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00125.00.1 	1 57155 60 1, 1 57165 60 1, 1 57175 60 1, 1 57500 08 0, 1 57505 08 0, 1 57510 08 0, 1 57515 08 0	0,210	6	1	07590	35	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00125.00.1 	1 57150 60 1, 1 57160 60 1, 1 57170 60 1	0,200	6	1	07590	36	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00125.00.2 	1 57150 60 2, 1 57160 60 2, 1 57170 60 2	0,233	6	1	07590	37	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00125.00.2 	1 57155 60 2, 1 57165 60 2, 1 57175 60 2	0,212	6	1	07590	38	0	

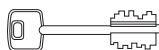
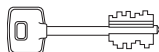
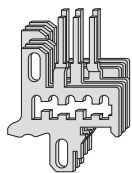
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 2 chiavi art. 1.00101.00.2 	1 57409 30 1, 1 57411 30 1, 1 57416 30 1	0,100		6	1	07590	45	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00100.00.1 	57010, 57015	0,152		6	1	07591	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00100.00.1 	57020	0,246		6	1	07591	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00100.00.1 	57210, 57211, 57215, 57800 57218, 57298	0,100		6	1	07591	12	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00100.00.1 	1 57410 30 1, 1 57415 30 1, 57219, 57220, 57223, 57225, 57226, 57299	0,100		6	1	07591	15	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00100.00.1 	57250, 57255, 57260, 57265	0,154		6	1	07591	21	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.





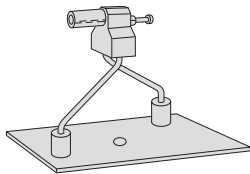




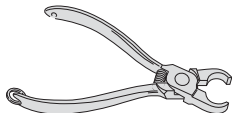

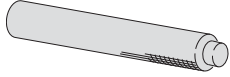
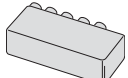

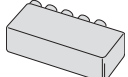



- Gruppo nottolini in acciaio
- 3 chiavi art. 1.00122.00.1

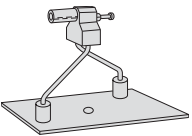
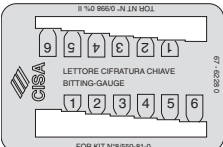
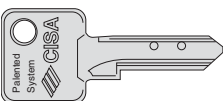
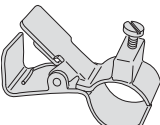

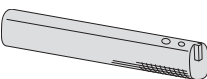
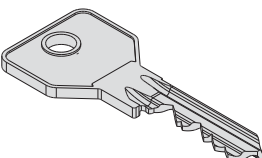
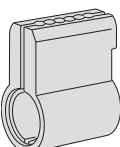
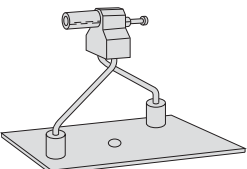
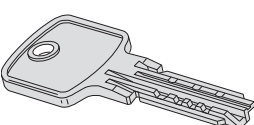
57500, 57505, 0,202 6 1 07591 29 0
 57510, 57515,
 57517, 57520,
 57525, 57535



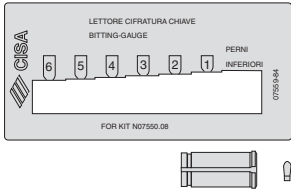
- Gruppo nottolini in acciaio
- 3 chiavi art. 1.00122.00.1
- 1 chiave di servizio art. 1.00121.00.1

57501, 57506, 0,100 6 1 07591 39 0
 57511, 57516,
 57518, 57521,
 57526, 57536

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Attrezzo per caricamento perni, controperni e molle • Interasse fori: 4 mm. 	0G300, 02500, 08310, 08710	0,660	1	1	07559	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Scarpina premimolla 	0G300, 08310, 08710	0,030	1	1	07559	02	0	
		0A300, 0E300, 0M300, 0Q311	0,015	1	1	07559	62	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Premimolla 		0,050	1	1	07559	03	0	
		0A300, 0E300, 0M300, 0Q311	0,018	1	1	07559	63	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pinze per serraggio ghiera 		0,190	1	1	07559	04	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pinze per serraggio ghiera cilindri Astral Tekno 		0,190	1	1	07559	42	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Barra premimolla per cilindri da applicare 		0,105	1	1	07559	06	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Attrezzo premimolla 	1 22010 50 0	0,025	1	1	07559	07	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Serie chiavi madri art. 01310 (pz. 6) 		0,061	1	1	07559	09	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Attrezzo premimolla 	1 22010 40 0	0,025	1	1	07559	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Serie chiavi madri art. 01410 (pz. 6) 		0,046	1	1	07559	12	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Calibro perni (salto 0,65 mm.) 	01310, 01410	0,035	1	1	07559	13	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Calibro perni (salto 0,44 mm.) 	01070	0,035	1	1	07559	48	0	

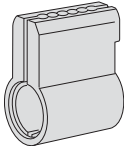
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Attrezzo per caricamento perni, controperni e molle • Interasse fori: 3,5 mm. 	08810, 08815	0,660	1	1	07559	19	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Calibro perni (salto 0,5 mm.) 	08810, 08815	0,015	1	1	07559	22	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Serie chiavi madri art. 00450 (pz. 8) 	08810, 08815	0,150	1	1	07559	23	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Scarpina premimolla a farfalla per cilindri con pomolo 		0,050	1	1	07559	24	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Ferretto per montaggio sfera per cilindri con pomolo 		0,050	1	1	07559	25	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Spina per montaggio pomolo per cilindri con pomolo 		0,050	1	1	07559	26	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Serie chiavi madri art. 01070 (pz. 8) 	0G300	0,081	1	1	07559	28	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Attrezzo guidamolle 	0A300, 0E300, 0M300, 0Q311	0,055	1	1	07559	80	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Attrezzo per caricamento perni, controperni e molle 	0A300, 0E300, 0M300, 0Q311	2,750	1	1	07559	81	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Serie chiavi madri Astral art. 00620 	0A300	0,061	1	1	07559	83	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.



• Kit controllo cifratura chiavi Astral

0A300 0,015 1 1 07559 84 0

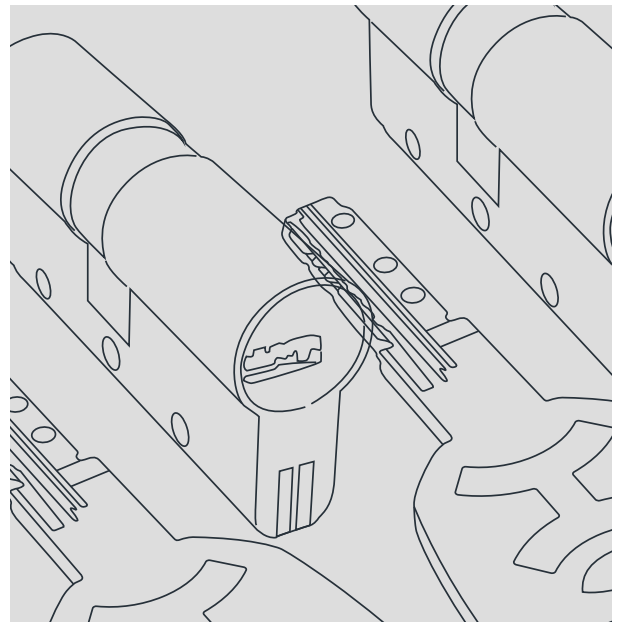


• Attrezzo guidamolle

0G300, 0,080 1 1 07559 85 0
08310, 08710

NOTA BENE:

- I prodotti qui evidenziati sono dotati di tutte le caratteristiche indicate nella descrizione tecnica dei cataloghi CISA S.p.A. e sono consigliati per gli scopi ivi precisati. La società CISA non garantisce nessuna prestazione o caratteristica tecnica che non sia espressamente indicata. Per particolari esigenze di sicurezza si invita l'utente a rivolgersi al rivenditore o installatore di questi prodotti ovvero direttamente alla CISA, i quali potranno meglio consigliare il modello più appropriato alle specifiche esigenze del Cliente.
- Le misure indicate sono espresse in millimetri.
- I pesi sono riferiti al singolo prodotto e non alla confezione che può essere multipla.
- Certificazioni di prodotto scaricabili dal sito CISA www.cisa.com




Informazioni su Allegion


Allegion (NYSE: ALLE) è un'Azienda leader mondiale nel settore della sicurezza e dei controlli d'accesso seamless, con marchi leader come CISA®, Interflex®, LCN®, Schlage®, SimonsVoss® e Von Duprin®. Focalizzandosi in particolare sulla sicurezza delle porte e delle aree adiacenti, Allegion protegge persone e beni con una vasta gamma di soluzioni per case, uffici, scuole e istituzioni.

Per ulteriori informazioni, visitare allegion.com.



 CISA SpA
Via Oberdan 42
48018 Faenza (RA) Italia

 Tel. +39 0546 67711
Fax +39 0546 677150

 Servizio Clienti e Assistenza Tecnica
+39 0546 188 0070

    [cisa.com](https://www.cisa.com)
cisa.vendite@allegion.com