



Solutions d'accès pour les bâtiments.
Portefeuille produits dormakaba.

Une gamme complète

Produits, solutions et services innovants à partir d'une source unique.

Scannez le QR Code pour évaluer ce document



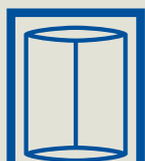
Lorsque vous pénétrez ou quittez un bâtiment ou un espace, il est fort probable qu'il contienne des produits et des solutions dormakaba. De la solution de porte au dispositif de fermeture, du système d'accès individuel aux solutions d'espace flexibles, depuis plus de 150 ans, nous développons des solutions d'accès sûres pour les bâtiments, qui s'adaptent parfaitement à vos propres exigences et concepts de sécurité.

Les bâtiments publics et les installations complexes tels que les aéroports, les hôpitaux, les bâtiments gouvernementaux ou les banques nécessitent des systèmes d'accès fonctionnels, flexibles et attrayants. Même les entreprises industrielles et les fournisseurs d'infrastructures, les administrations et le secteur des services doivent concilier de manière optimale protection, productivité, rentabilité et offre de services.

Qu'il s'agisse de secteurs sensibles ou de zones à fort trafic, avec les solutions d'accès adaptables de dormakaba, vous bénéficiez du meilleur en termes de sécurité et d'efficacité pour vos processus. Nos composants et nos logiciels se complètent. Cela vous permet d'intégrer facilement nos systèmes dans votre organisation technique, de les gérer et de les développer aisément. Nous vous accompagnons grâce à notre expertise, du conseil et de la planification à l'implémentation, pour vous offrir des solutions à la pointe de la technologie.



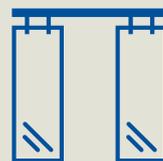
Ferme-portes et verrouillages



Portes automatiques et obstacles physiques



Contrôle d'accès et gestion des temps



Agencement et cloisons en verre



Cylindres mécaniques



Serrures de gestion hôtelière



Serrures de haute sécurité et pour coffres-forts



Service

Sommaire

- 3 Une gamme complète
- 6 Planification et services d'assistance
- 9 L'élément de design



11 Ferme-portes et verrouillages

- 16 Ferme-portes en un clin d'œil
- 18 Système de ferme-portes à glissière
- 24 Ferme-portes débrayable avec bras à glissière
- 26 Ferme-portes à bras compas
- 28 Gamme de ferme-portes encastrés
- 30 Pivots de sol
- 32 Pivots linteaux
- 33 Composants et accessoires
- 35 Serrures d'urgence à verrouillage automatique en un clin d'œil
- 38 Systèmes pour issues de secours
- 39 UGCIS, Unité de Gestion Centralisée des Issues de Secours
- 41 Verrouillages NFS 61-937 pour issues de secours
- 44 Barres anti-panique et plaques de poussée



49 Portes automatiques et obstacles physiques

- 52 Opérateurs pour portes battantes en un clin d'œil
- 54 Opérateurs pour portes battantes
- 55 Mécanismes pour portes battantes
- 56 Portes automatiques coulissantes
- 63 Portes à débit de fuite contrôlé
- 64 Mécanismes pour porte coulissante
- 68 Portes automatiques cintrées
- 69 Portes tournantes
- 70 Portes tournantes en un clin d'œil
- 76 Portes tournantes de sécurité
- 79 Tourniquet de sécurité
- 80 Accessoires pour portes automatiques
- 84 SAS unipersonnels
- 85 Comparatif des SAS unipersonnels en un clin d'œil
- 90 Tourniquets tripodes
- 92 Tourniquets mi-hauteur
- 94 Tourniquets hauts
- 96 Tourniquets hauts et portes hautes
- 98 Couloirs de passage et de contrôle d'accès
- 104 Portillons
- 106 Mains courantes
- 107 Potelets lecteurs



108 Contrôle d'accès et gestion des temps

- 112 Cylindres électroniques
- 114 Serrures électroniques
- 118 Lecteurs et périphériques
- 118 Lecteurs compacts en un clin d'œil
- 119 Lecteurs compacts
- 121 Gestionnaires de portes
- 122 Antennes de lecture en un clin d'œil
- 124 Antennes de lecture
- 127 Hub de communication wireless
- 128 Gestionnaires d'accès en un clin d'œil
- 130 Contrôle d'accès
- 131 Terminal de mise à jour CardLink
- 134 Cartes ID & badges en un clin d'œil
- 138 Solutions de contrôle d'accès
- 146 Gestion des temps
- 149 Solutions pour systèmes ERP
- 150 Solutions d'interface pour applications tierces
- 151 Technologie et principes fonctionnels



157 Agencement et cloisons en verre

- 160 Systèmes manuels pour portes coulissantes en un coup d'œil
- 162 Systèmes manuels pour portes coulissantes
- 166 Systèmes manuels pour portes pivotantes et battantes en un coup d'œil
- 168 Systèmes manuels pour portes pivotantes et battantes
- 174 Ferrures pour systèmes tout en verre en un clin d'œil
- 176 Ferrures pour systèmes tout en verre
- 182 Système d'accès et d'accès aux chambres
- 183 Cloisons coulissantes horizontales en un coup d'œil
- 184 Cloisons coulissantes horizontales
- 188 Poignées pour systèmes de portes coulissantes, battantes et pivotantes



191 Cylindres sur organigrammes

- 194 Conception des systèmes de fermeture
- 195 Systèmes de clé réversible en un coup d'œil
- 196 Systèmes de clé réversible
- 199 Exécutions en option pour systèmes de clé réversible
- 202 Systèmes de verrouillage conventionnels
- 203 Cylindre à 3 vies



204 Systèmes d'accès pour l'hébergement

- 208 Systèmes de contrôle d'accès RFID
- 209 Solutions Mobile Access
- 210 Serrures électroniques pour hôtels
- 213 Accès périphériques
- 214 Solutions d'hébergement



217 Serrures de haute sécurité et pour coffres-forts

- 220 Serrures électroniques de coffre-fort
- 224 Serrures mécaniques de coffre-fort
- 226 Serrures à clé à commande électronique
- 227 Serrures pour compartiment à louer
- 228 Systèmes de verrouillage
- 229 Autres composants de coffre-fort et accessoires
- 230 Poignées et rosettes
- 231 Garnitures de boutons à chiffres

- 232 Service
- 234 Le développement durable
- 236 dormakaba – notre société

Planification et assistance

Comment vous concentrer sur l'essentiel ?

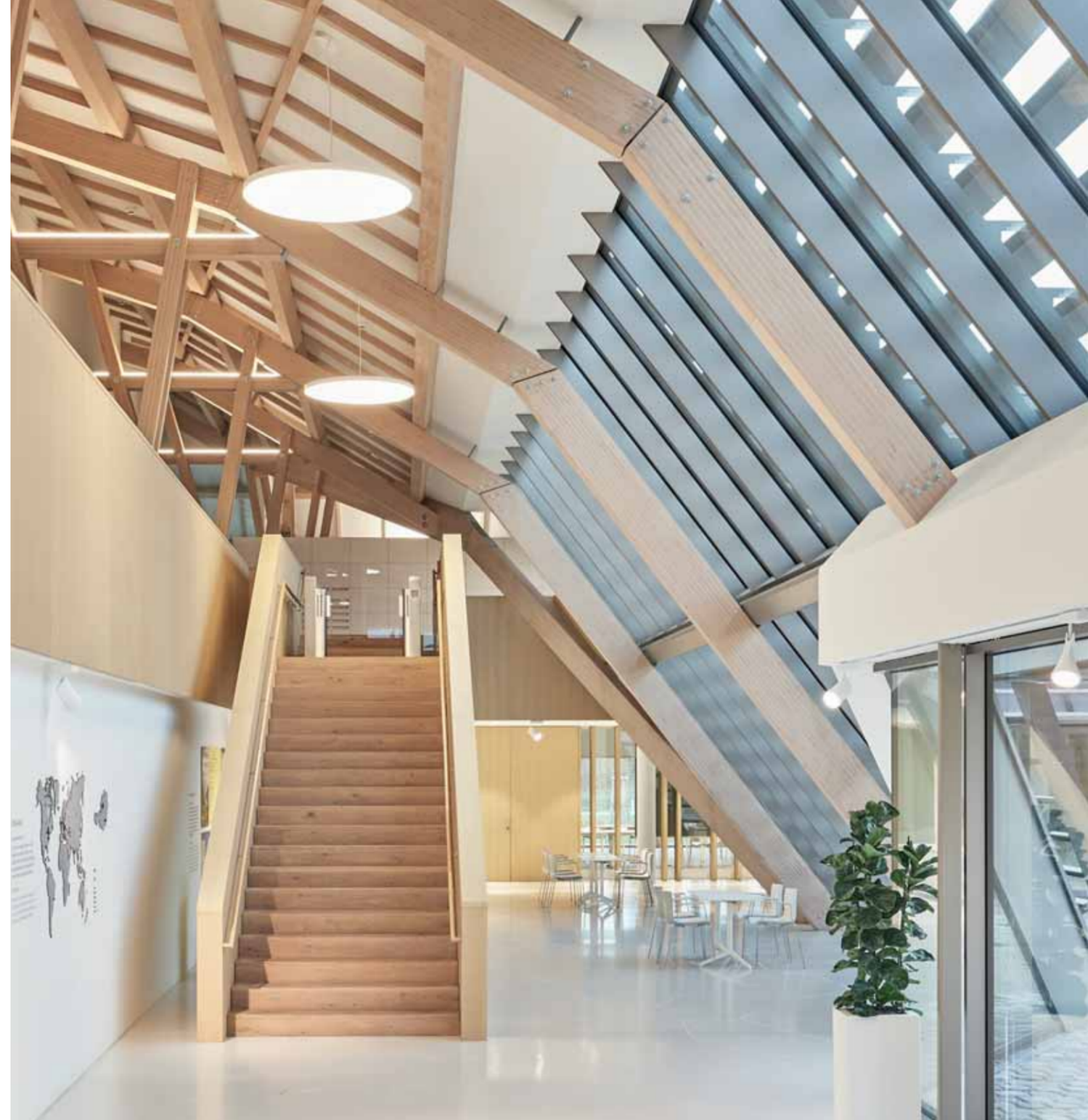
Grâce à un conseiller compétent toujours à votre écoute.



Vous avez besoin d'une protection pour votre établissement ; d'une technologie fiable qui répond à vos exigences jusque dans les moindres détails ; de systèmes adaptables qui vous facilitent la tâche et améliorent votre efficacité et rentabilité ; de solutions pouvant être facilement intégrées à vos projets de planification ou d'extension – de manière précise, fiable et conforme à vos besoins. Nous vous proposons tous ces services au travers d'un seul et même interlocuteur qui vous assiste pour donner corps à toutes vos idées. Nos spécialistes définissent votre profil d'exigences en se basant sur vos tâches, vos

impératifs et vos souhaits, pour vous proposer la solution sur mesure qui répond à vos attentes.

Notre réseau de partenaires couvre l'ensemble du territoire afin de vous apporter une aide rapide et compétente sur tous vos projets. Choisir dormakaba, c'est l'assurance de bénéficier d'un interlocuteur direct qui connaît parfaitement l'ensemble de la gamme et les différents composants – grâce à un mode de travail interne en réseau et à une approche globale des systèmes.



Nous vous accompagnons de la planification jusqu'à la mise en œuvre dans un esprit de partenariat, d'ouverture et d'échange. Optez pour une technologie ayant déjà fait largement ses preuves au quotidien dans le monde entier, doublée de prestations assurées par de véritables spécialistes, toujours présents à vos côtés.

Scannez le QR Code pour trouver votre contact dormakaba





Un design à trois lettres : XEA

A quoi correspond le design XEA : ce design est fondé sur une approche globale et complète. En dix points, il prend en compte de manière cohérente nos propres critères de compatibilité, de qualité Premium, d'innovation, de considération, d'attention et de qualité esthétique. Tout cela dans le souci de rassembler les formes, les couleurs et les surfaces de façon homogène : le système XEA réunit le monde des solutions dormakaba et le monde de l'entreprise pour créer un design cohérent qui se distingue à la fois visuellement et par son contenu.



L'élément de design



#1 Des détails immédiatement reconnaissables.

Le design dormakaba est perceptible sur chaque produit : il y a évidemment le logo bien distinctif, mais surtout l'interaction des éléments XEA.



#2 Des symboles intuitifs.

Tous les symboles utilisés sont réduits à leur plus simple expression. Ils sont parfaitement reconnaissables et sont explicites.



#3 Des surfaces standardisées.

Les quatre coloris de base de chaque produit permettent des combinaisons toujours adaptées. Le système de numérotation XEA des coloris vous apporte de la lisibilité.



#4 Des formes épurées.

Le design harmonieux est créé par les surfaces planes et bidimensionnelles. Les arrondis et les contours nets contrastent et se complètent.



#5 Une utilisation très simple.

Les surfaces sont conçues de manière compacte et homogène sont donc facilement identifiables. Le fonctionnement est intuitif.



#6 Des surfaces contrastées.

Les surfaces sombres et claires, mates et brillantes forment ensemble une unité aux multiples aspects. Ainsi, les différents espaces fonctionnels deviennent nettement identifiables.



#7 Une enveloppe externe robuste.

Si les dispositifs sont équipés d'un cadre de boîtier périphérique, ce dernier apporte une protection supplémentaire contre les agressions extérieures.



#8 Des compositions multicouches.

La structure révèle tout son intérêt au premier coup d'œil. La qualité du matériau des écrans de finition avec bordure visible est remarquable.



#9 Témoin à LED.

Toutes les applications sont rapidement intégrées, et ce pour tous les produits, par exemple lorsque les bandes lumineuses à LED signalent l'accès, guident les personnes ou indiquent le statut.



#10 Concept individualisé.

Un panel de matériaux et de coloris crée une large gamme de solutions, adaptées à toutes les architectures et bien plus encore : avec XEA, vous personnalisez vos ambiances.

Scannez le QR Code pour obtenir plus d'information





Ferme-portes et verrouillages

Dormakaba dispose d'une large gamme de ferme-portes et verrouillages. Nos gammes de produits spécialement adaptées répondent à tout type de situation quel que soit le type de bâtiment, la configuration de pose, quelle que soit la porte et son environnement.



Ferme-portes et verrouillages

Une technologie éprouvée

Qu'il s'agisse par exemple d'une fonction débrayable ou d'une barre anti-panique à verrouillage automatique, l'ouverture plus aisée et la fermeture silencieuse constituent une valeur ajoutée pour chaque utilisateur. Cette simplicité de manipulation est possible grâce à la technologie intelligente et innovante de dormakaba présente dans tous les produits de notre gamme de ferme-portes et verrouillages Ainsi, nous élargissons continuellement notre gamme avec des composants motorisés, électroniques et digitaux. Nous vous proposons des solutions adaptées et utilisables dans toutes les situations.



Ferme-portes

La gamme dormakaba est vaste : ferme-porte à glissière, ferme-porte à compas, ferme-porte encastré ou encore pivot de sol ou pivot linteau.



Serrures

Serrures d'urgence mécaniques, électriques et/ou mécaniques compatibles avec le réseau - sécurité dans les deux sens.



Systèmes pour issues de secours

Gestion sécurisée des portes dans un seul système. Ouverture facile en cas d'urgence, protection contre les usages abusifs de la vie quotidienne.



Technologie de sécurité

Les ouvre-portes à commande électronique déverrouillent les portes en fonction de la situation.



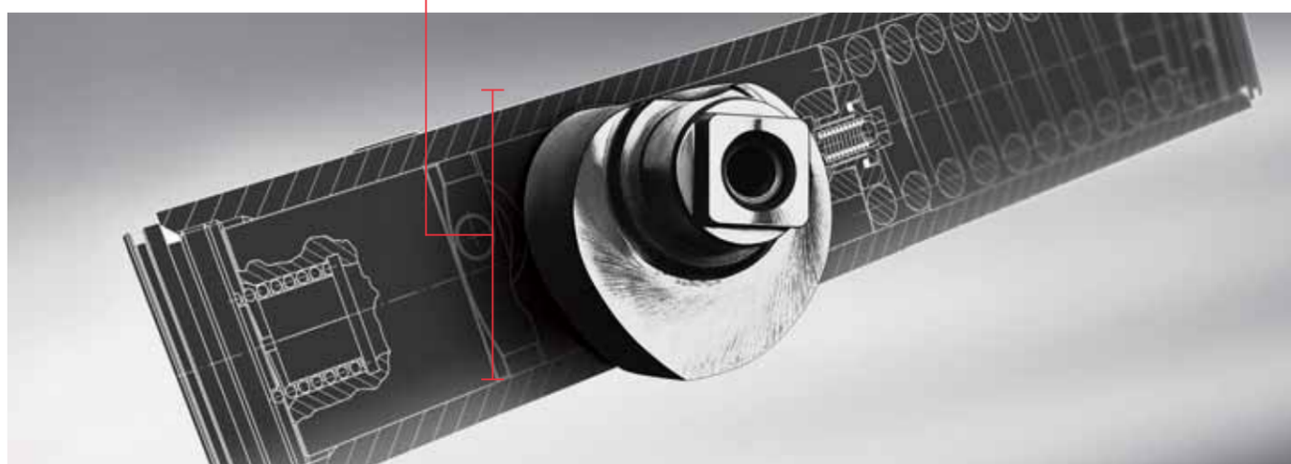
Barres anti-panique et plaques de poussée

Fiables et esthétiques, verrous de sécurité ou garnitures de sortie, conformes aux normes des équipements publics.

Ferme-portes et verrouillages

Ouverture facile des portes selon DIN SPEC 1104

L'effort nécessaire pour ouvrir la porte est réduit de 40 % grâce à la technologie à came: ; la came au minimum : la technologie EASY OPEN reconnue à maintes reprises permet la forte réduction du couple d'ouverture selon la norme DIN SPEC 1104. Nos ferme-portes à glissières selon la norme DIN 18040 sont très faciles à ouvrir et peuvent être fermés en douceur. Ce confort simplifie très efficacement le quotidien des jeunes comme des personnes âgées.



Scannez le QR Code pour plus d'information



Ferme-portes



Ferme-portes

Les ferme-portes en un clin d'œil



Applications et fonctions Généralités Portes et largeur	TS 98 XEA	TS 92 XEA	ITS 96	ITS 96 FL	TS 99 FL FLR,-K	TS 97	TS 93	TS 92
Portes ordinaire - largeur								
≤ 950 mm								
≤ 1.100 mm		●	●			●		●
≤ 1.250 mm					●		●	
≤ 1.400 mm	●		●	●				
≤ 1.600 mm			●				●	
Portes va-et-vient								
Portes extérieures, ouvrant vers l'extérieur	●		●	●			●	
Portes coupe-feu et pare fumée*								
Fonction de roulement libre				●				
Fonction roue libre à partir de > 0°				●	●			
1 vantail	●	●	●	●	●	●	●	●
1 vantail, avec blocage électromagnétique	●		●				●	●
2 vantaux	●		●	●**	●**	●***	●	●
2 vantaux, avec blocage électromagnétique	●		●	●	●		●	●
Fonctions								
Force de fermeture EN	1-6	1-4	2-4, 3-6	3-6	2-5	2-4	2-5, 5-7	1-4
Force de fermeture réglable progressivement	●	●	●	●	●	●	●	●
Vitesse de fermeture réglable progressivement	●	●	●	●	●	●	●	●
Butée réglable progressivement			●	●	●	●	●	●
2ème plage de fermeture de 15° à 0°	●	●					●	●
Même version pour DIN-gauche à DIN-droite		●	●	●	●	●	●	●
Dispositif de fixation (pas pour portes FS et RS)	○	○	○	○	○	○	○	○
Temporisation de fermeture	●						●	
Frein à l'ouverture	●						●	
Plaque de fixation avec schéma de perçage universel	●	○			●		●	●
Limitation d'ouverture mécanique	○	●	●	○	○	●	○	○
Normes								
EN 1154	●	●	●	●	●	●	●	●
EN 1155	●		●	●	●		●	●
CE Marquage pour les produits de construction	●	●	●	●	●	●	●	●
Respect du couple d'ouverture maximum selon DIN 18040 jusqu'à une largeur de porte de (mm)	1250	1100	1100 1250	1400	1250	1100	1250	1100

○ Série ● En option

* Pour les ferme-portes sur portes coupe-feu et pare-fumée, conforme à la norme EN 1154 - annexe 1, la plaque de fixation avec schéma de perçage universel (DIN) est prescrite. Pour les ferme-portes sur portes coupe-feu et pare-fumée sans plaque de fixation, une autorisation d'adaptation est obligatoire.

TS 91 Pack métal	TS 91	TS 90 Impulse	TS 83	TS 73 V	TS 73 EMF	TS 72	TS 71	BTS 80	BTS 80 F, EMB, FLB	BTS 75 V	BTS 84
								●			●
●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●
●	●				●			●	●		
●	●		●		●			●	●		
	●		●					●	●	●	●
	●	●	●	●				●	●	●	●
					○				○		
									○		
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●				●			●	●	●	●
	●	○***	○***	○***	○***	○***	○***	●	●	○***	○***
●	●				○***				●		
4-6	4-6	3/4	3-6, 7	2-4	4, 5, 6	2-4	3/4	3, 4, 6	4, 5, 6	1-4	2, 3, 4
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		○	○	○		○	○	○		○	○
	●		●					●			
	●		●	●				●	●	●	
○	●		○	○	○	○	○				
		○									
		●	●	●	●	●	●	●	●	●	
				●			●	○			
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
1.400	1.100	1100	1000	1400			1100		1100		

** Ferme-porte débrayable libre que sur le vantail journalier (vantail de service).

*** Portes prévues avec sélecteur externe de fermeture (DORMA SR 390/392)

Systeme de ferme-portes à glissière

Systeme TS 98 XEA, TS 92 XEA



Le ferme-porte TS 98 XEA est un concentré d'efficacité, de simplicité et de qualité. Les portes s'ouvrent facilement et se referment en silence, en toute sécurité. Modulable et très facile à installer, le TS 98 XEA vous offre de multiples fonctionnalités dans son écran sobre et raffiné. Avec une seule référence, pour toutes les configurations de pose et pour tout type de portes, le TS 98 XEA satisfait toutes les attentes.

Simplement convaincant :

- 1 seul ferme-porte pour les 4 types de montage : ouverture à gauche - DIN L, ouverture à droite - DIN R
- 3 plages de fermetures différentes : 180-15°, 15-0° et 7-0°
- Force de fermeture réglable en façade avec indicateur visuel de force
- Tous les réglages se font en façade grâce à des valves
- Force réglable de 1 à 6 EN, pour porte jusqu'à 1.400 mm
- Amortissement à l'ouverture Back Check (BC) et temporisation à la fermeture (DC) de série actifs dans tous les types de montage.



TS 98 XEA N/ TS 98 XEA EMF

- Portes à un vantail
- Arrêt électromécanique

TS 98 XEA EMR/ TS 98 XEA UBIVIS

- Portes à un vantail
- Arrêt électromécanique avec centrale de détection de fumée intégrée

TS 98 XEA GSR/ TS 98 XEA GSR-EMF

- Blocage électromécanique

TS 98 XEA GSR-EMR/ TS 98 XEA GSR-EMR sans EMF

- Portes à deux vantaux avec sélecteur de fermeture intégré
- Arrêt électromécanique avec centrale de détection de fumée intégrée

TS 92 XEA

- Portes à un vantail
- Vantail sur les portes tout-verre



Scannez les QR Code pour découvrir le TS 98 et regardez la vidéo d'installation



TS 98 XEA



Installation

Systeme de ferme-portes à glissière

Systeme TS 93

Le TS 93 allie esthétique, fonctionnalités et design. Son installation universelle apporte une solution à quasiment toutes les contraintes, toutes les portes et toutes les situations. La technologie à came et contre-piston dormakaba éprouvée assure en outre une facilité d'ouverture exceptionnelle offrant un confort de passage inégalé.



Portes extérieures à simple et double vantaux :

- Largeurs de porte jusqu'à 1 250 mm (TS 93 EN 2-5) et 1 600 mm (TS 93 EN 5-7)
- Installation facile et réglage rapide
- Freinage à l'ouverture réglable progressif par valve
- Homologué pour les portes résistantes au feu
- Grand confort de marche
- Adéquat/autorisé pour les issues de secours et les portes coupe-feu
- Séquence de fermeture avec centrale de détection de fumée



TS 93

Scannez le QR Code pour plus d'information



TS 93 N/TS 93 EMF

- Portes à un vantail
- Arrêt électromécanique



TS 93 EMR

- Portes à un vantail
- Centrale de détection de fumée intégrée



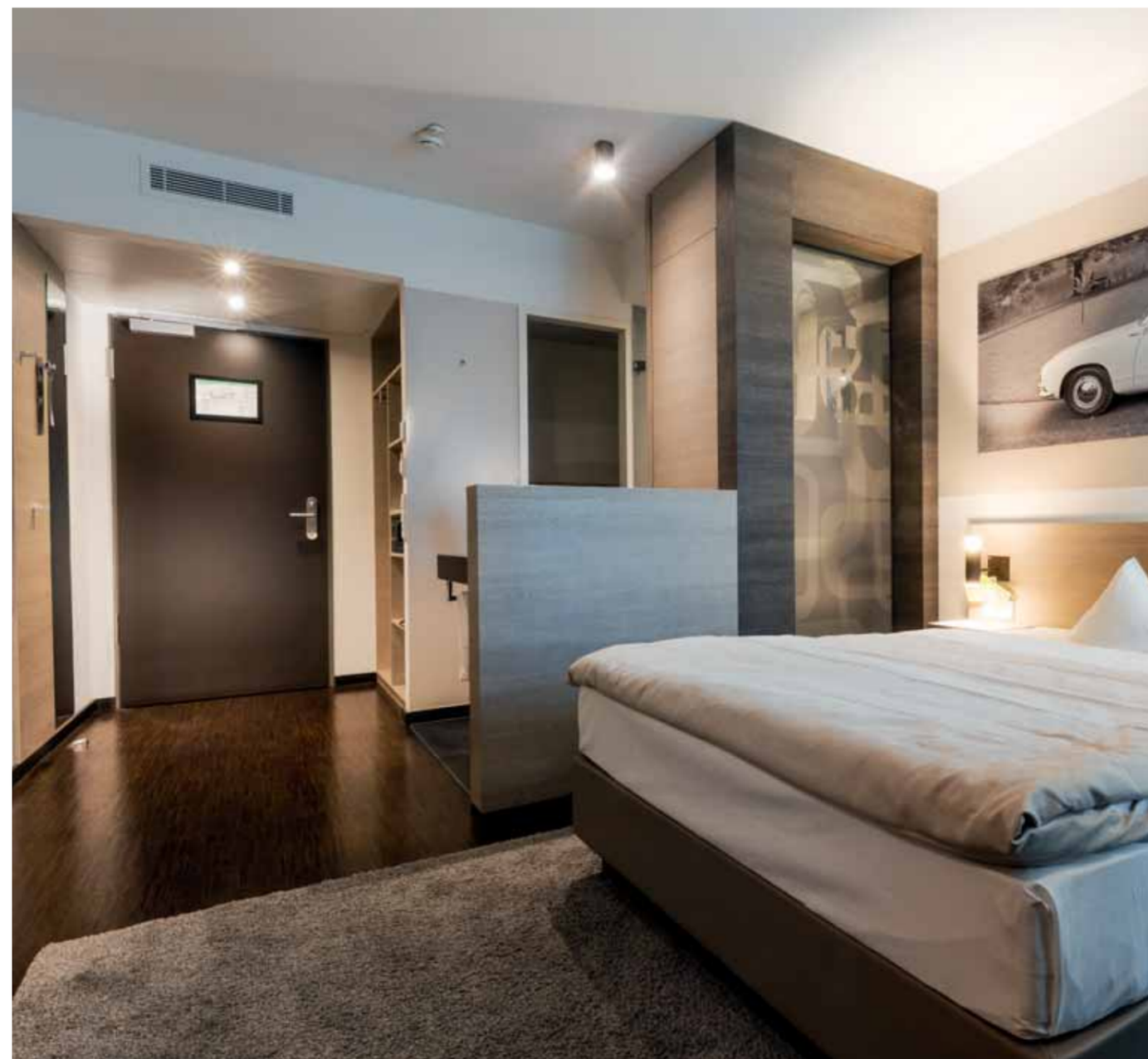
TS 93 GSR/GSR-EMF

- Portes à deux vantaux avec servorégulateurs
- Arrêt électromécanique



TS 93 GSR-EMR/GSR-EMR/V

- Portes à deux vantaux
- Arrêt électromécanique avec centrale de détection de fumée intégrée



Systeme de ferme-portes à glissière

TS 92/TS 91

Les ferme-portes à glissière universels pour porte standard TS 92 et TS 91 offrent un excellent confort d'utilisation grâce au mécanisme d'entraînement linéaire avec came et contre-piston.

- Spécialement conçu pour les applications intérieures
- Largeur de portes jusqu'à 950 mm (TS 91) et 1.100 mm (TS 92)
- Portes à simple et double vantaux
- Installation facile et réglage rapide
- Force de fermeture adaptée EN 2-4 pour TS 92 et force fixe EN 3 ou 4 pour TS 91
- Homologué pour les portes résistantes au feu



TS 91 Pack Métal

Le TS 91 Pack métal est la solution idéale pour les portes aluminium et métalliques donnant sur l'extérieur.

- Ferme-porte TS 91 B EN 4 réversible, à technologie à came
- Bras à glissière GN réglable en hauteur
- Plaque de montage avec perçage DIN
- 3 finitions différentes : argent/blanc/noir
- Notices d'installation et de réglages



TS 97

Le TS 97 est le ferme-porte le plus compact du marché. Avec ses dimensions réduites, le design du TS 97 s'harmonise de façon idéale avec l'aspect général de toute porte.

- Dimensions les plus compactes du marché
- Largeur de porte jusqu'à 1 100 mm
- Pour portes intérieures à simple vantail
- Force de fermeture réglable en continu EN 2-4
- Uniformité de longueurs pour le corps du ferme-porte et la glissière latérale
- Homologué pour les portes résistantes au feu



Gamme TS 90 Impulse

La gamme de ferme-portes TS 90 Impulse de dormakaba, grâce à la technologie à came associée au bras à glissière, allie efficacité technique, prix performant et design original. Grâce à son universalité de montage, ses qualités fonctionnelles et ses multiples réglages hydrauliques, il répond à pratiquement toutes les exigences pour les portes intérieures et donnant sur l'extérieur.

Simplement convaincant :

- Largeur de porte jusqu'à 1 100 mm
- Pour portes à simple vantail
- Installation aisée et ouverture facile
- 3 modèles sont disponibles :
- TS 90 Impulse 3/4 EN, pour portes intérieures de largeur maximale 1 100 mm
- TS 90 Impulse BC 3/4 EN, avec freinage hydraulique à l'ouverture pour portes intérieures et extérieures
- TS 90 Impulse H 3/4 EN, pour Hôpital, Hôtellerie/Restauration, Handicap pour portes intérieures et donnant sur l'extérieur



Ferme-portes débrayable avec bras à glissière

Système TS 99



Le ferme-porte TS 99 au design Contur est une solution avec fonction débrayable à partir d'un angle d'ouverture > à 0°. Combiné à un système de détection de fumée, il peut être utilisé comme ferme-porte sur les portes résistantes au feu.

- Fonction débrayable dès 0° d'angle d'ouverture de porte
- Largeur de porte jusqu'à 1 250 mm
- Portes à simple ou double vantaux
- Convient aux bâtiments accessibles pour tous
- Homologué pour les portes résistantes au feu



TS 99

Scannez le QR Code pour plus d'information



TS 99 FL

- Portes à un battant
- Fonction roue libre



TS 99 FLR

- Portes à un battant avec fonction débrayable
- Centrale de détection de fumée intégrée



TS 99 FL GSR/ FL GSR-EMF 1/ FL GSR-EMR 1

- Portes à deux battants
Centrale de détection de fumée intégrée



Ferme-portes à bras compas



TS 83

Le TS 83 offre un grand confort d'utilisation doublé d'une flexibilité exceptionnelle. Grâce à ses différents réglages, il convient à tous les types de portes donnant sur l'extérieur. Le TS 83 peut être fourni avec une protection anti-corrosion (en option) pour les applications particulièrement exposées à l'humidité et les conditions climatiques les plus difficiles.

- Solution idéale pour toutes les applications
- Force de fermeture EN 3-6
- Largeur de porte jusqu'à 1 400 mm
- Portes à simple et double vantaux
- Installation aisée
- Version spéciale avec protection anti-corrosion



TS 73 V

Spécialement conçu pour les portes intérieur, y compris les portes résistantes au feu, le ferme-porte TS 73 V est la solution universelle pour toutes les portes standards. Grâce à son format et compact, l'installation du TS 73 V est simple aussi bien sur les portes bois, aluminium ou bien encore en verre.

- Un modèle pour toutes les applications
- Largeur de porte jusqu'à 1 100 mm
- Force de fermeture EN 2-4
- Portes à simple et double vantaux
- Installation rapide et facile
- Design anti-corrosion pour les zones humides
- Homologué pour les portes résistantes au feu



TS 72/TS 71

Le TS 72 et TS 71 sont des ferme-portes multifonctions idéaux pour tous les designs et type de constructions avec des portes standards. Sans plaque de montage, son installation est particulièrement simple et rapide. La force du ressort peut être réglée individuellement en fonction des dimensions de la porte à l'aide d'une vis de réglage.

- Solution économique pour portes standard
- Largeur de porte jusqu'à 1 100 mm
- Force de fermeture EN 3-4 (TS 71) et EN 2-4 (TS72)
- Portes à simple et double vantaux
- Installation facile et rapide
- Fabrication compacte au design ClassLine
- Homologué pour les portes résistantes au feu



Gamme de ferme-portes encastrés

ITS 96

Grâce à sa construction compacte, le système ITS 96 s'intègre de manière quasiment invisible dans la porte et le cadre et se fond ainsi discrètement dans le bâtiment. L'ITS 96 FL propose une fonction bras débrayé pour les portes résistantes au feu et pare-flammes d'une largeur allant jusqu'à 1400 mm et d'un poids max. de 180 kg. Doté de la technologie Easy Open éprouvée, ce système garantit une ouverture extrêmement aisée et sans peine de la porte. Les enfants, les personnes âgées ou handicapées, en particulier, peuvent ainsi ouvrir la porte avec moins d'effort.



ITS 96

- Installation discrète
- Épaisseur du porte ≥ 40 mm (≥ 50 pour l'ITS 96 FL)
- Arrêt mécanique en option
- Blocage en option
- À-coup final réglable
- Protection anti-effraction

ITS 96 FL

- Fonction débrayable à partir d'un angle d'ouverture de porte de 0°
- Pour des largeurs de vantaux de jusqu'à 1 400 mm
- Pour des portes à un et à deux battants (sur le battant mobile)
- Peut être combiné avec les glissières standard ITS 96
- Approprié pour la construction accessible à tous conformément aux normes DIN 18040 et DIN SPEC 1104 (CEN/TR 15894)



ITS 96

- Portes à un vantail
- Pour les portes standard et résistant au feu

ITS 96 EMF

- Portes à un vantail
- Blocage électromécanique

ITS 96 GSR/ ITS 96 GSR-EMF

- Pour portes à deux vantaux
- Séquence de fermeture intégrée

ITS 96 FL

- Portes à un et à deux vantaux
- Fonctionnement sans résistance

ITS 96 FL GSR/ ITS 96 FL GSR-EMF 1

- Portes à deux vantaux sur le vantail actif
- Fonctionnement sans résistance



Pivots de sol

Systemes BTS 80, BTS 75 V

En version normale, étroite ou large, DIN gauche, DIN droite ou avec paumelle à rappel, pivot de sol universels, les modèles BTS 80 et BTS 75 V conviennent à tous les types de portes. Une gamme étendue d'accessoires permet d'adapter différents modèles de porte et des revêtements de sol variés.

Le pivot de sol BTS 80 offre une multitude de possibilités de fonctionnement et d'application pour les portes à un et à deux vantaux. Il se distingue par le confort élevé de fonctionnement et peut être utilisé pour la prévention des incendies. Le système peut être complété par un arrêt électrohydraulique ou par une fonction débrayable.



BTS 80

La gamme BTS 80 - pivots de sol - a été conçue pour répondre aux besoins des portes à simple comme à double action. Une fois encastré dans le sol, le BTS 80 et son mécanisme sont pratiquement invisibles.

- Pour portes battantes ou va-et-vient
- Boîtier invisible
- Pour portes jusqu'à 300 kg
- Freinage économique à l'ouverture

Trois versions sont disponibles :

- BTS 80 F pour portes résistantes au feu
- BTS 80 EMB avec arrêt électro-hydraulique
- BTS 80 FLB avec fonction débrayable pour manipulation libre de la porte



BTS 80

- Prévention incendie
- Poids du vantail de la porte jusqu'à 300 kg

BTS 80 BSR, BTS 80 BSR EMB, BTS 80 BSR FLB

- Pour portes à deux vantaux
- Servorégulateur

BTS 80, BTS 80 F, BTS 80 EMB, BTS 80 FLB

- Portes à un vantail
- Système modulaire

BTS 75 V

- Portes résistantes au feu et pare-flamme
- Poids du vantail de la porte jusqu'à 120 kg



Pivots

Scannez le QR Code pour plus d'information



Pivot de sol

BTS 84

Le BTS 84 est un pivot de sol va-et-vient spécialement conçu pour l'industrie de la porte en aluminium ou en verre trempé de sécurité. Le BTS 84 a la plupart des caractéristiques des autres pivots de la gamme BTS, plus une profondeur réduite et une gamme d'accessoires dédiée aux fabricants de portes en aluminium et de portes en verre trempé.

Ferme-porte intégré dans le sol, spécialement conçu pour les portes en alu ou en verre trempé de sécurité. Grâce à sa petite profondeur de seulement 40 mm, les cavités du fond plates suffisent une intégration ultérieure.

- Installation encastrée
- Convient aux portes battantes
- Pour des largeurs de vantail allant jusqu'à 1 100 mm
- Vitesse de fermeture réglable
- Avec blocage constant à un angle d'ouverture de 90° en option
- Pratiquement invisible
- Encastrement au sol réduit
- Installation simple, montage ultérieur possible



Pivot linteaux

RTS 85 (EN 3, 4 ou 5)

Les pivots linteaux sont idéaux pour les portes va-et-vient et ils sont esthétiques car invisibles.

Simplement convaincant :

- Idéal pour portes métalliques ouvrant à l'extérieur *
- Avec ou sans arrêt
- Version pour porte en verre
- Existe aussi en version avec asservissement incendie (RTS 80 EMB) ou déporté (RTS 87)
- (EN 1 à 4) avec précision du point 0 en double action.



Composants et accessoires

Centrale de détection de fumée RMZ et RMZ XEA

La centrale incendie RMZ au design Contur alimente les dispositifs d'asservissement raccordés en courant continu 24 V et les met hors tension en cas d'alarme ou de coupure de courant (déclenchement). La remise à l'état initial a lieu automatiquement, elle peut cependant être réalisée à l'aide d'un reset manuel. Des possibilités de raccordement pour des détecteurs supplémentaires et un déclencheur manuel externe ainsi qu'un contact inverseur libre de potentiel sont également disponibles.

- Possibilité de raccordement d'autres détecteurs de fumée (p. ex. dormakaba RM-N)
- Contact inverseur libre de potentiel
- Avec indicateur de maintenance et de fonctionnement intégré
- Convient au montage du linteau
- RMZ est disponible dans le design XEA et Contur

Installation de la RMZ uniquement sur les lieux de travail et les collectivités locales- interdit sur les ERP, IOP, IGH



EM Ventouses électromagnétiques de maintien de porte

La gamme de ventouses électromagnétiques de maintien de porte dormakaba EM comporte en standard un électro-aimant avec protection de polarité. Sa grande simplicité d'installation, son esthétique très fonctionnel et sa qualité lui garantit une fiabilité et une durée de service maximales.



- Flexibilité d'application
- Garantit une fiabilité et une durée de services maximales
- Fabrication certifiée ISO 9001
- Passage de câble invisible
- Force de retenue maximale avec une consommation d'énergie minimale
- Montage en surface, encastré ou au sol



Serrures



La nouvelle génération des serrures d'urgence SVP de dormakaba convient idéalement à une application sur les voies d'évacuation et issues de secours. Grâce à la fonction d'urgence et au verrouillage automatique, chaque porte est protégée de manière sûre.

Protection améliorée de la vie humaine :

- Fonction issue de secours selon EN 179.
- Grâce à la fonction d'urgence, la porte peut s'ouvrir dans le sens de la fuite via l'activation de la béquille ou de la barre de poussée horizontale à tout moment

Protection améliorée de la propriété :

- Verrouillage automatique des portes après la fermeture
- Peut être utilisée dans des systèmes de porte appropriés jusqu'à la classe de résistance RC 2
- Protection anti-sabotage élevée grâce à la sécurité de déroulement mécanique améliorée

Les fonctions améliorées ne simplifient pas seulement le processus d'ouverture, mais offrent également des avantages lors de l'installation :

- Transmission de force améliorée pour ouverture facile aussi dans des conditions difficiles
- Verrouillage et déverrouillage sûrs des serrures motorisées grâce au module intégré Power Reserve (SVP 2000 DCW® F)
- LED directement intégré au verrou pour l'affichage du statut et l'analyse des erreurs
- Nouvelles modifications de fonctionnement : DCW®, analogue ou bus CAN pour les versions à verrou motorisé

Serrures d'urgence à verrouillage automatique en un clin d'œil

Exécution EN 179

Spécificités SVP/SVZ	SVP 5xxx	SVP 4xxx	SVP 6xxx	SVZ 6xxx	SVP 2000 DCW®	SVP 2000 DCW® F
Serrure mécanique	●	●				
Serrure commandée par béquille			●	●		
Verrou motorisé					●	●
Serrure pour contrôle d'accès				●		
Fonction anti-panique	●	●	●	–	●	●
Verrouillage mécanique automatique	●	●	●	●	●	●
Sécurité de déroulement mécanique	●	●	●	●	●	●
Système de fermeture à deux points	●	●	●	●	●	●
Boucle d'effraction		●	●	●	●	●
Surveillance du pêne		●	●	●	●	●
Message activation des béquilles/déverrouillage anti-panique		●	●	●	●	●
Surveillance de l'ouverture de la porte via le bec-de-cane		●	●	●	●	●
Contact du cylindre		●	●	●	●	●
Béquille extérieure électroniquement embrayable et débrayable			●	●		
Déverrouillage électromoteur					●	●
Temps de déblocage réglable					●	●
Accès permanent possible de l'extérieur (ouverture permanente) ¹⁾			●	●		
Verrouillage automatique électroniquement désactivable (déverrouillage continu) ²⁾					●	
Désactivation automatique de l'ouverture automatique/ Déverrouillage continu en cas de panne de courant			●	●	○ ²⁾	
Sécurité de déroulement (protection anti-altération)					●	●
Remise à zéro automatique du déverrouillage après une ouverture de porte non réussie			●	●	●	●
Autorisation selon EN 179	●	●	●		●	●
Autorisation selon EN 1125	●	●	●		●	●

● Standard ○ En option

1) Fonction continue autorisée aussi pour les portes résistant au feu et pare-fumée pour le verrouillage en cas d'incendie.

2) En combinaison avec le module Power Reserve.



Scannez le QR Code pour plus d'information

Serrures d'urgence à verrouillage automatique

SVP 5000/SVP 4000/SVP 6000/SVZ 6000



Caractéristiques supplémentaires :

SVP 4000

- Avec demandes d'état de la porte

SVP 6000 – commandée via la béquille

- Béquille extérieure à embrayage électrique pour les accès autorisés
- Raccordement universel à 12 V DC/24 V DC
- Exécutions : Courant de service/rupture de courant

SVZ 6000 – serrure pour contrôle d'accès

- Béquille intérieure et extérieure embrayable
- Fouillot de poignée d'une seule pièce
- Sans fonction anti-panique



Simplement convaincant :

SVP 5000

- Fonction anti-panique selon EN 179
- Verrouillage automatique, pas de fermeture manuelle
- Bec-de-cane universel
- Jusqu'à la classe de résistance RC 2 dans les systèmes de porte appropriés



Scannez le QR Code pour plus d'information

SVP 2000 DCW®/F

Les serrures de porte pleine motorisées d'urgence offrent un confort élevé grâce au déverrouillage motorisé. La fonction anti-panique permet l'ouverture rapide de la porte de l'intérieur d'un seul geste et le verrouillage mécanique automatique veille à un verrouillage sûr lorsque la porte se referme.



Serrure motorisée d'urgence SVP 2000 DCW®

- LED pour le support visuel lors du fonctionnement, de la maintenance et de la mise en service (p. ex. types de fonctionnement et rapports d'événements)
- Verrouillage automatique
- Avec les modes de fonctionnement Bus DCW®, Bus CAN et autonome
- L'indicateur d'état LED affiche les messages d'erreur comme la tension de service erronée, la connexion Bus interrompue, etc.
- Analogue, pour un usage sans commande (seulement ouvrir et fermer)
- Messages d'état pour les demandes de l'état de porte
- Déverrouillage pratique à distance en combinaison avec les systèmes de contrôle d'accès et de sécurité des issues de secours
- Bec-de-cane universel DIN
- Certifié selon EN 179

Caractéristiques supplémentaires :

SVP 2000 DCW® F – peut être utilisé sur les portes résistantes au feu et pare-flammes

- Avec module intégré Power Reserve

Systemes pour issues de secours



Sauver des vies - Protéger les choses de valeur

Les portes situées sur les voies d'évacuation et issues de secours représentent du point de vue de la technique de sécurité un énorme défi, car elles doivent remplir des exigences contradictoires : protéger des vies humaines, d'un côté, et sécuriser la propriété de l'autre. En ce qui concerne les issues de secours, les normes de construction exigent une ouverture facile de la porte de l'intérieur, sans aucun moyen auxiliaire. De l'autre côté, les assureurs, la police et les opérateurs demandent une fermeture la plus sûre possible contre les violations et les effractions. Nos systèmes de sécurité des issues de secours surveillent, commandent et relâchent la porte en cas de danger.

UGCIS : unité de gestion centralisée des issues de secours

UGIS 12 & UGIS 64

Les centrales UGIS - Unité de Gestion Centralisée des Issues de Secours, en tant que CMSI - Centralisateur de Mise en Sécurité Incendie certifié et conforme à la norme NF-508, assurent l'évacuation des personnes dans les conditions de sécurité requises tout en empêchant l'utilisation illicite des issues de secours ET assurant ainsi la protection des biens

- Sécurité optimale : sécurité des biens ET des personnes
- Le seul contrôle d'accès normé associé à une détection incendie
- Complet, un seul système pour deux applications
- Coût minimum pour les issues de secours
- Gestion centralisée économique et compacte
- Logiciel de gestion accessible, intégré et gratuit
- Se connecte aisément à un système de vidéo surveillance

3 possibilités pour le déverrouillage d'urgence de ces issues :

- par l'activation depuis l'UGCIS de la commande manuelle de mise en sécurité de la zone concernée,
- par la mise en sécurité automatique de toutes les issues de la zone concernée, via le Système de Sécurité Incendie (SSI) placé en amont,
- par une action locale sur le DDO, placé à proximité de l'issue concernée et entraînant le déverrouillage du DAS après une temporisation.

UGIS 12 gère une zone jusqu'à 12 portes et UGIS 64, de 1 à 4 zones jusqu'à 64 portes soit au maximum 16 portes par zone.

Pour les verrouillages NFS 61937, se référer aux pages 46 (à actualiser si besoin) Systèmes pour issues de secours.



Systemes pour issues de secours

Terminaux pour portes issue de secours

TL-G 320



Boîtier de terminal de porte avec protection anti-sabotage en métal léger thermolaqué. Type de protection IP 30, pour la réception de la carte de commande TL-S 5N et de son raccordement. 2 possibilités d'alimentation TL-S 5N en 24 VDC ou TL-S 5N en 48 VDC. Montage aisé des parties supérieure et inférieure du terminal grâce aux cylindres de montage accessibles depuis l'avant et par la partie supérieure rabattable. Il assure de façon fiable et sûre le verrouillage DAS conforme à la norme NF-S 61.937

Simplement convaincant :

- Boîtier robuste en métal léger
- Protection anti-vandalisme
- Signalisation visuelle du coup de poing à éclairage intensif avec indication lumineuse de l'état de verrouillage NF-S 61.937 (vert – rouge – jaune)
- Sirène d'alarme intégrée 100 dB réglable
- ½ cylindre européen permettant le déverrouillage / verrouillage et la possibilité d'un passage temporisé
- Le TL-G 320 existe également en version encastrée
- Alimentation électrique prémontée, en option

TLCSI

Ce déclencheur manuel électronique constitue le minimum nécessaire demandé par la réglementation lorsque les issues de secours ont une double fonction d'issues de secours et de contrôle d'accès. Il peut être associé à un contrôle d'accès, un clavier à code, un clavier à clé ou tout autre système de commande. Il assure de façon fiable et avec sécurité le verrouillage du D.A.S conforme à la norme NF-S 61.937.

Simplement convaincant :

- Souple d'utilisation: accepte une tension d'alimentation de 24 ou 48 V DC, avec sélection automatique.
- Avertisseur sonore intégré 50dB.
- Bouton poussoir lumineux à 2 contacts.
- Signalisation par 2 LED: Rouge (position d'attente), Vert (position de sécurité) ou Orange (défaut).
- Entrée auxiliaire pour le contrôle d'accès (temporisation réglable).
- Entrée surveillée pour asservissement à la centrale incendie.
- Sortie auxiliaire pour alarme.



Scannez le QR Code pour plus d'information



Systemes pour issues de secours

Verrouillages NFS 61-937

TV 100 /TV 200

Les verrous dormakaba TV 100 / TV 200 déverrouillent immédiatement les portes dès activation du bouton-poussoir de sécurité en cas d'urgence et pour les utilisateurs autorisés. Ils sont équipés d'un mécanisme de verrouillage électromagnétique, avec réglage tri-dimensionnel, et assurent un déverrouillage sans blocage, quelles que soient les charges appliquées.

Simplement convaincant :

- Ideal pour les portes issues de secours standards,
- Montage en applique ou sous linteau, porte neuve ou existante,
- Protection IP 42, version 24 volts,
- Résistance à l'effraction 600 Da N*,
- Renvoi d'information : attente = issue verrouillée ; sécurité = issue déverrouillée,
- Contact de porte et de sabotage intégré

* Verrou TV 200 en 24 ou 48 volts - force de verrouillage 300 kg

* Gâche électromécanique TV 500 à rupture de tension- force de verrouillage 750 kg

Les TV existent aussi en version DCW (câblage simplifié)compatible avec tous les produits DCW de la gamme (SVP, ED,TV, ES, TLG etc.).



TV 100



TV 200

Scannez le QR Code pour plus d'information



Systemes pour issues de secours

Verrouillages NFS 61-937

Verrou motorisé ML



Scannez le QR Code pour plus d'information

Simplement convaincant :

- Verrou motorisé inox haute sûreté
- Dimensions restreintes
- Adaptable pour tous types de portes : portes simple action, ou en va et vient pour un vantail ou deux vantaux
- Résiste à l'effraction 1.400 kg
- Version DAS (24 ou 48 VDC) NF-S 61.937
- Possibilité d'avoir un verrou 3 états en mode sûreté pour centrale UGCIS ou non DAS (12/24 ou 48 VDC) pour le contrôle d'accès
- Pour modèles DAS et à rupture : rétraction instantanée des pènes par ressort précontraint sur ordre de la centrale incendie ou du déclencheur (coup de poing) local
- Rapidité d'ouverture et de fermeture : 0,6 sec / 1 sec
- Compact en applique ou en encastré
- Montage vertical ou horizontal
- Toutes les pièces extérieures sont en acier inoxydable
- Electronique de commande et de position entièrement intégrée
- Testé à 200.000 cycles
- Système breveté de fabrication Français

Systemes pour issues de secours

Verrouillages NFS 61-937

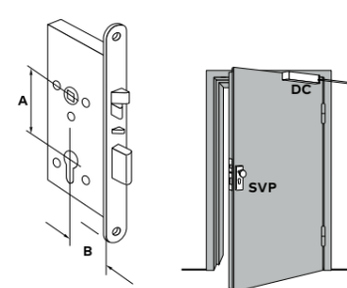
Les serrures à reverrouillage automatique SVP/SVZ

Les serrures SVP/SVZ sont configurables en fonction des besoins.

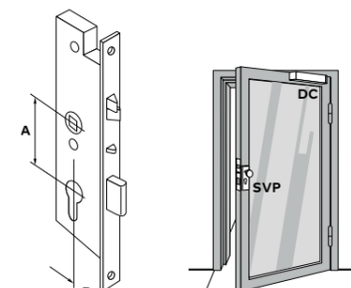
- Serrures universelles pour porte droite ou gauche
- Résistance à l'effraction 1.000 kg
- Alimentation bitension 12 VDC et 24 VDC détection automatique (48 volts par le biais du boîtier DAS SVP/SVZ)
- Mode d'alimentation à rupture de courant
- Fonction d'ouverture de secours par cylindre européen

SVP 6000 DAS : serrure mécanique à verrouillage automatique ; ouverture par contrôle d'accès d'un côté, sortie libre en cas d'alerte.

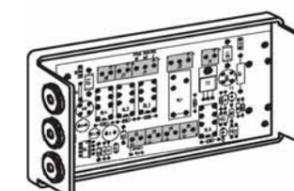
SVZ 6000 DAS : serrure mécanique à verrouillage automatique ; ouverture par contrôle d'accès des deux côtés, sortie libre en cas d'alerte.



Coffre large pour porte bois ou acier



Coffre étroit pour porte avec profilé



Platine de commande SVP/SVZ DAS

Barres anti-panique et plaques de poussée

PHA 2000/PHB 3000

Avec un, deux ou bien trois points de verrouillage, horizontal ou vertical, le large choix du système anti-panique PHA 2000 répond à tous les besoins d'équipement en verrouillage des portes pour issues de secours. Elle est conforme à la norme EN 1125 pour les bâtiments recevant du public où une situation de panique est possible et marquée CE.



Simplement convaincant :

- Réversible
- Pour mécanisme de verrouillage anti-panique horizontal et vertical
- Fonctions électriques pour applications spéciales
- Pour portes entièrement en verre ou encadrées
- S'adapte facilement à différentes hauteurs et largeurs de portes
- Accessoires universels PHT



Exit Pad

La gamme de fermeture par plaque de poussée EXIT PAD au Design Contur est modulable, et permet de répondre à toutes les exigences pour la sécurité des personnes, principalement dans l'environnement tertiaire ou bien le logement collectif. Conforme à la norme EN 1179.

Simplement convaincant :

- Réversible
- Aspect sophistiqué, fixations invisibles
- Différentes options de verrouillage
- Installation rapide et facile
- Convient également aux portes entièrement en verre ou encadrées
- Pour système de verrouillage horizontal ou vertical





Portes automatiques et obstacles physiques

Les systèmes de portes automatiques remplissent différentes fonctions dans le bâtiment : ils permettent un accès pratique et sécurisé, régulent le flux des personnes et l'accès aux zones sensibles. De plus, ils peuvent contribuer à économiser de l'énergie dans le bâtiment, tout en assurant que les portes se referment en toute sécurité. Les systèmes de portes automatiques de dormakaba se distinguent par leur design, leur variété, leur sécurité et leur facilité d'utilisation.



Portes automatiques et obstacles physiques

La meilleure façon de gérer des accès : des produits élégants, sécurisés et fiables.

Les portes automatiques et obstacles physiques peuvent, tout aussi bien : garantir l'ouverture et séparer spécifiquement les zones dont la sécurité est cruciale, comme par exemple les hôtels et les aéroports. Dans tous les cas, la porte automatique doit toujours se déplacer avec une grande précision. De nouveaux systèmes de contrôle facilitent et sécurisent l'accès, que ce soit pour un bâtiment administratif, un hôpital, ou un centre commercial. Les utilisateurs ressentent une réelle liberté : une liberté de mouvement.

L'ouverture de la porte se fait plus rapidement, en douceur et sans obstacle. Une fermeture précise améliore également le bilan énergétique du bâtiment.



Opérateurs pour portes battantes
Opérateur mécatronique pour automatiser des portes jusqu'à 400 kg, applications amenée d'air frais désenfumage, et DAS possibles.



Portes automatiques coulissantes
La bonne solution pour presque toutes les entrées. Transparence et flux de personnes performants.



Mécanismes pour portes coulissantes
Pour toutes les applications standard et les issues de secours, peu encombrantes, silencieuses, robustes et faciles à entretenir.



Tripodes et tourniquets
Contrôle d'accès robuste et étanche pour l'extérieur, élégant pour l'intérieur. Avec affichage numérique intégré.



Couloirs de contrôle et de passage
Modules polyvalents pour le contrôle d'accès sans contact en intérieur.



Portillons
En complément de nos installations d'accès mi-hauteur, idéal pour le transport de matériel ou pour faciliter l'accessibilité aux personnes à mobilité réduite.



Portes tournantes
Flux de passage élevé, évite les courants d'air. L'accessibilité comme point clé du système d'accès.



Portes tournantes de sécurité et SAS unipersonnels
Adapté au niveau de sécurité. Détecteurs d'unicité de passage, parois pare-balles et anti-effraction.



Accessoires pour portes automatiques
Générateur d'impulsions avec retour automatique, capteurs de sécurité pour l'ouverture du vantail.



Mains courantes et potelets lecteurs
Accompagnement personnalisé, contrôle d'accès et gestion des badges pour nos installations d'accès à mi-hauteur.

Comparatif opérateurs pour portes battantes

En un clin d'œil



	ED 100	ED 250	PORTEO
Dimensions (hxlxL) (mm)	685x70x130	685x70x130	530x60x80
Dimensions centrale de détection de fumée comprise (mm)	735x70x130	735x70x130	
Utilisation pour portes de sécurité (portes résistantes au feu, de désenfumage, issue de secours...)	●	●	
Nombre de vantaux	1 et 2	1 et 2	1
max. Puissance absorbée (watts)	120	240	
Énergie de fermeture selon EN 1154	EN 2-4 à réglage progressif	EN 4-7 à réglage progressif	
Poids du vantail d'une profondeur de linteau de 300 mm max : (kg)	160 selon la largeur de porte	400 * selon la largeur de porte	100 pour une largeur de vantail de 1 100 mm max
Poids du vantail d'une profondeur de linteau de 301 à 500 mm max : (kg)		160	
Largeur de vantail (mm)	700 – 1 100	700 – 1 600	700 – 1 100
Vitesse d'ouverture 0 – 90° (secondes)	4 ¹⁾ -12	3 ¹⁾ -12	5 – 10
Vitesse d'ouverture 90 – 0° (secondes)	5 ¹⁾ -21	4 ¹⁾ -21	5 – 10
Réhausse d'axe (mm)	20/30/60	20/30/60/90	
Profondeur de linteau max. avec bras glissière (mm)	+/- 30	+/- 30	
Profondeur de linteau max. avec bras glissière CPD (mm)	30 – 60	30 – 60	
Profondeur de linteau max. avec bras compas (mm)	0 – 300	0 – 500	
Profondeur de linteau max. avec bras compas, sur portes résistantes au feu (mm)	0 – 300	0 – 350	

● Standard

1) Selon le poids du vantail à limitation automatique conforme aux normes EN16005 ou DIN 18650, BS 7036-4 et ANSI 156.19 en mode basse consommation. Poids Les vitesses ne sont atteintes qu'en mode pleine énergie, avec un faible poids de vantail et un angle d'ouverture programmé d'au moins 95°.

* Sous conditions, nous consulter.

ED 100/250

Scannez les QR Code pour plus d'information et regarder la vidéo de mise en service du produit



Opérateurs pour portes battantes à un ou deux vantaux jusqu'à une largeur de vantail de 1 600 mm (protection incendie : 1 400 mm) et un poids de porte max. de 400 kg.

Les opérateurs pour portes battantes ED 100/ED 250 sont faciles à manipuler et en même temps très souples. L'opérateur a des dimensions compactes et, par sa conception modulaire, il peut être facilement adapté aux besoins spécifiques. Malgré sa robustesse, l'entraînement est tellement silencieux en fonctionnement qu'on le remarque à peine. Le système de commande moderne est conçu pour s'adapter aux besoins des utilisateurs et pour compenser les conditions changeantes de l'environnement, atteignant ainsi un très haut niveau de disponibilité du système.

Simplement convaincant :

- Contrôle actif de la charge du vent en mode automatique, pour ouvrir / fermer des portes donnant sur l'extérieur ou en surpression
- Programme de gestion de la température – un fonctionnement plus fiable pour une plus longue durée de vie
- Adapté à l'accessibilité des personnes à mobilité réduite (conforme à la norme EN 16005)
- Ouverture automatique des portes avec ED 250 pour un transport rapide et facile des brancards et lits d'hôpitaux
- Existe en variante DAS, conforme à la norme Française NF-S 61937

Opérateurs pour portes battantes

ED DESENFUMAGE - AMENÉE D'AIR FRAIS



Cette variante permet l'automatisation des portes résistantes au feu ou de désenfumage. Dans ce cas, il est obligatoire d'être asservi à une centrale incendie.

En cas d'incendie, la centrale désactive le mécanisme et réalise ainsi la fonction de sécurité. Le mécanisme ferme alors ou ouvre la porte au moyen du ressort intégré.

Le mécanisme ne peut plus fonctionner en mode automatique. La remise en service se fera automatiquement à la fin de l'alerte incendie.

Simplement convaincant :

- Sécurité des personnes assurée par Dispositif Actionné de Sécurité (D.A.S.), conforme à la norme NFS 61 937
- Dispositif d'ouverture de porte destiné à être utilisé dans un système de désenfumage naturel

Mécanismes pour portes battantes

PORTEO

L'opérateur pour porte battante PORTEO, particulièrement silencieux en raison de ses dimensions compactes, est particulièrement adapté à une utilisation sur des portes intérieures. En mode Power Assist, le PORTEO peut réduire considérablement la force nécessaire pour ouvrir la porte, ce qui facilite son ouverture manuelle.

Simplement convaincant :

- Montage «Poussant» ou «Tirant»
- Dimensions compactes :
60 mm x 530 mm x 80 mm (H x l x P)
- Fonctionnement pratiquement silencieux
- Montage simple et rapide, grâce à la fonction « Plug & Go »
- Ouverture et fermeture sans effort

Scannez le QR Code pour plus d'information



Portes automatiques coulissantes

ST FLEX



La porte automatique coulissante ST FLEX à système profilé FLEX est la solution élégante pour toutes les zones de passage. Ce système de profilés discrets renforce la transparence visuelle et la stabilité de la porte. Les autres types de profilés de la gamme (ST FLEX Green et ST FLEX SECURE) permettent une harmonie visuelle entre toutes les portes d'un bâtiment, quelle que soit leur spécificité technique.

Simplement convaincant :

- Sections de profilé minces
- Bord de fermeture secondaire de sécurité en caoutchouc
- Convient pour le verre ISO d'une épaisseur de 22 mm et le verre trempé d'une épaisseur de 8 mm/10 mm.
- Possibilité de guidage en surface et sous le sol
- Egalement disponible pour porte coulissante télescopique
- Flexibilité d'adaptation aux contraintes du projet
- La porte ES 200 ST FLEX est également disponible en version ES 200 CO48 ST FLEX (anciennement CS 300)

Scannez le QR Code pour plus d'information



ST FLEX Green



La porte automatique coulissante ST FLEX Green, dont les profilés sont à rupture de pont thermique, réduit considérablement les dépenses en énergie de chauffage ou de climatisation, et réduit les émissions de CO₂. Malgré leur isolation thermique, ces profilés ont pratiquement le même aspect que les profilés ST FLEX standards. Ceci permet une harmonisation parfaite de toutes vos portes.

Simplement convaincant :

- Conforme à la disposition relative à l'économie d'énergie (EnEV) de 2016
- Valeur UD de 1,4 à 1,8 W/m²K max.
- Faible épaisseur des profilés
- Valeurs d'isolation thermique certifiées selon DIN EN ISO 10077
- Solution durable et économe en énergie
- Assorti de la déclaration environnementale de produit (EPD)
- La porte ES 200 ST FLEX Green est également disponible en version ES 200 CO48 ST FLEX Green

Scannez le QR Code pour plus d'information



Portes automatiques coulissantes

TST FLEX

Les portes télescopiques utilisant le système de profilés FLEX permettent de grandes largeurs de passage ainsi qu'une transparence et une luminosité accrue. Avec d'autres portes de la famille FLEX, des installations particulièrement sophistiquées peuvent également être réalisées.

Simplement convaincant :

- Le mécanisme télescopique offre un passage plus large qu'une porte coulissante standard, pour la même largeur de baie
- Système de profilés FLEX pour des entrées transparentes
- Bord de fermeture secondaire avec profilé de sécurité en caoutchouc
- Convient pour le verre ISO d'une épaisseur de 22 mm
- Mêmes profilés que pour la porte coulissante ST FLEX
- La porte ES 200 TST FLEX est également disponible en version ES 200 CO48 TST FLEX, compatible issue de secours



Scannez le QR Code pour plus d'information



Scannez le QR Code pour plus d'information

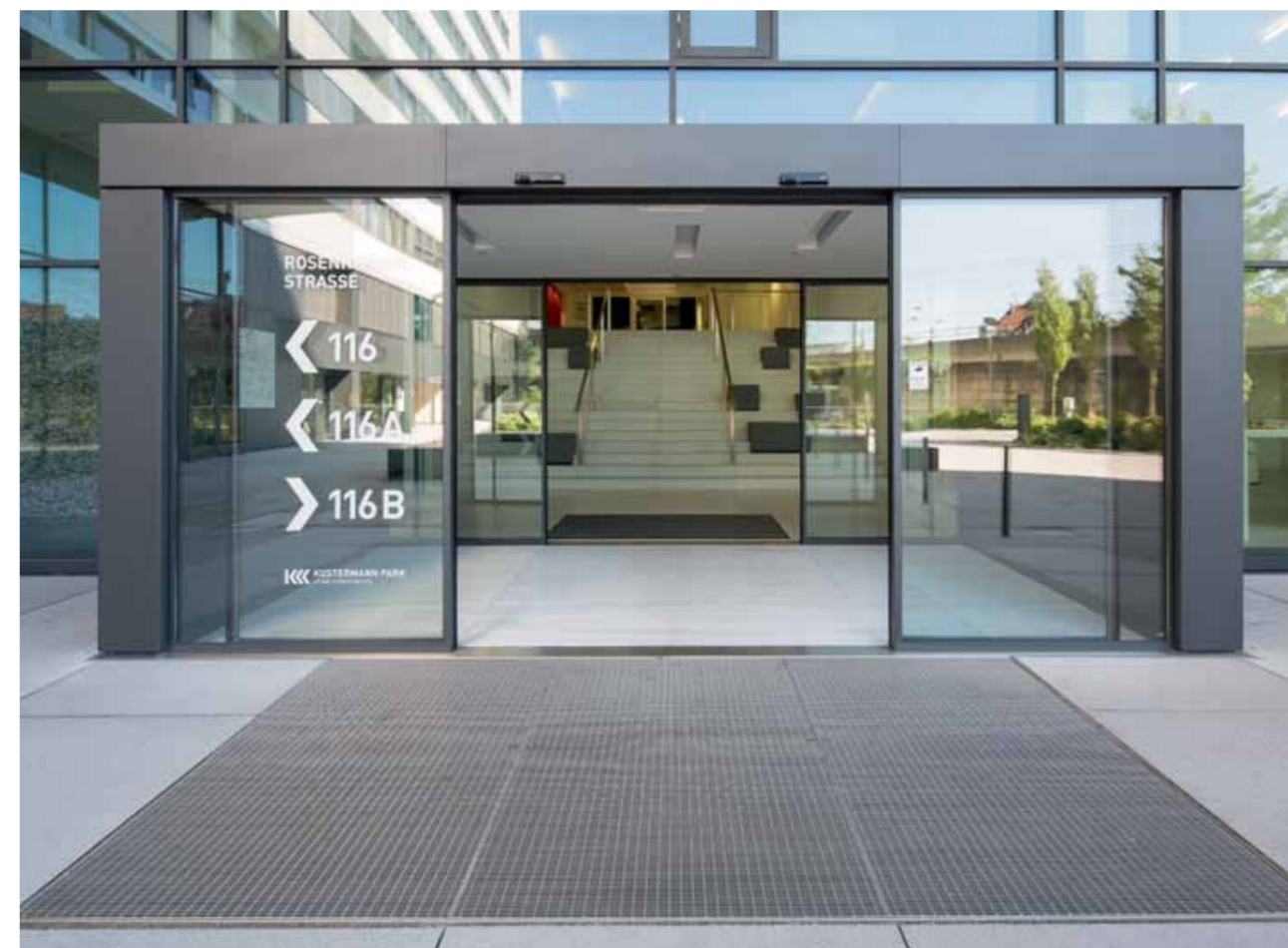


ST FLEX SECURE

La porte automatique ST FLEX SECURE associe intelligemment sécurité et confort. Elle permet une protection efficace contre les effractions et le vandalisme tout en gardant un esthétisme élégant. Elle répond aux exigences de la classe anti effraction WK2 / RC2 ET est certifiée suivant la norme EN 1627 ss. Cette gamme assure sécurité, esthétisme et transparence.

Simplement convaincant :

- Classes de protection anti-effraction WK2/RC2 homologuées
- Profilés minces pour une luminosité optimale
- Verrouillage 4 points sur le bord de fermeture principal, pour une sécurité accrue
- Protection contre le soulèvement en continu pour le vantail de porte
- Guidage sous plancher pour un assemblage au sol stable
- Modèles testés avec ou sans élément latéral
- Non compatible portes issues de secours (CO48)



Portes automatiques coulissantes

SST FLEX



La porte automatique antipanique intégrale ressemble à une porte automatique standard avec des profils étroits (FLEX). En cas d'évacuation d'urgence, les usagers peuvent ouvrir manuellement les vantaux et laisser ainsi une largeur de passage maximale (fonction break out) rendant ainsi l'évacuation facile. En mode automatique, la porte fonctionne comme une porte coulissante standard.

Simplement convaincant :

- Profilé mince de l'installation FLEX
- Le fonctionnement automatique correspond à celui des portes coulissantes classiques
- Ouverture manuelle possible du vantail et des panneaux latéraux en cas d'urgence
- Vantaux et parties fixes débrayables pour une largeur de passage maximale (recommandé pour les issues de secours)
- Permet le transport d'objets encombrants
- Pendant l'été, la grande ouverture de passage permet de ventiler le bâtiment

Scannez le QR Code pour plus d'information



FFT FLEX Green



La porte pliante FFT FLEX Green est spécialement conçue pour les espaces de construction latéraux. Elle permet des largeurs d'ouverture jusqu'à 2,4 m et des hauteurs de passage jusqu'à 2,5 m. Cette porte se caractérise par une isolation thermique excellente, combinée à un fonctionnement très silencieux et dynamique. Chaque projet fera l'objet d'une étude de faisabilité en amont par le service technique dormakaba France.

Simplement convaincant :

- Grandes largeurs d'ouverture
- Profils particulièrement étroits
- Efficacité énergétique élevée
- Comportement de fonctionnement silencieux et dynamique
- Non adapté aux issues de secours
- Non adapté aux lieux exposés au vent

Portes automatiques coulissantes

ST PURE



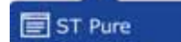
Porte automatique coulissante avec vantaux tout en verre (sans cadre).

Simplement convaincant :

- Vantail tout en verre sans profilés de porte
- Spécifique pour des installations en intérieur
- Support de vantail aux dimensions compactes
- Modèles de portes avec et sans panneau latéral/imposte disponibles



Scannez le QR Code pour plus d'information



ST MANET

Porte automatique coulissante avec vantaux tout en verre et supports en inox (sans cadre).

Simplement convaincant :

- Supports en acier inoxydable de haute qualité pour les vantaux
- Vantail sans profilés de porte pour un maximum de transparence
- Pour un aménagement intérieur de qualité
- Portes avec et sans panneau latéral/imposte disponibles



Scannez le QR Code pour plus d'information



Porte à débit de fuite contrôlé

ST FLEX GREEN DFC

Développée à partir de la porte automatique ES 200 ST FLEX GREEN, la ST FLEX GREEN DFC est une porte à Débit de Fuite Contrôlé. Elle combine trois bénéfices essentiels pour l'utilisateur :

- un débit de fuite contrôlé,
- une haute isolation thermique
- et une luminosité optimale.

Simplement convaincant :

- Haute isolation thermique
- Respecte l'environnement et permet des économies d'énergie
- Valeur Ud comprise entre 1.4 et 1.8 W / (m²K)
- Répond à la RT 2012 et, à la future RT 2020
- Profilés de seulement 37 mm



Scannez le QR Code pour plus d'information



Mécanismes pour porte coulissante

CS 80 MAGNEO

Un confort exceptionnel pour l'utilisateur et un fonctionnement unique caractérisent l'automatisme pour portes coulissantes intérieures CS 80 MAGNEO. La porte est actionnée grâce à une technologie à entraînement linéaire par champs magnétique et donc sans contact. Le CS 80 MAGNEO présente ainsi le double avantage d'un fonctionnement quasi silencieux et d'une fiabilité exceptionnelle.

Simplement convaincant :

- Flexible et polyvalent
- Pour portes à simple ou doubles vantaux
- Largeur de porte : 650 à 1 060 mm
- Simplicité d'installation, facilité de fonctionnement
- Système modulaire pour vantail en bois, en verre ou en aluminium / verre
- Installation en applique ou en encastré
- Nombreux modes d'utilisation pour un grand confort de passage et une sécurité optimale
- Passage utile : 875 mm, 1.000 mm, 1.125 mm



ES 200 / ES 200 CO48



Le mécanisme ES 200/ ES 200 CO48 est un mécanisme modulaire pour portes coulissantes. Il est disponible en deux versions : une avec pour hauteur de mécanisme 100 mm et la seconde de 150 mm. Différents modules et options facilitent la mise en œuvre de solutions sur mesure pour les portes automatiques coulissantes. Pour garantir un niveau de sécurité élevé, le produit a été testé conformément aux normes DIN 18650 / EN 16005.

Simplement convaincant :

- Hauteur de mécanisme disponible : 100 mm, 150 mm, 200 mm
- ES 200 CO48 pour installation sur issues de secours et voies d'évacuation
- Paramétrage directement sur l'unité de contrôle ou via un terminal portable
- Modules avec fonctions spéciales pour les champs d'application particuliers
- Composants mécaniques normalisés pour tous les types de mécanisme
- Rail remplaçable, insonorisé

Mécanismes pour porte coulissante

ES 400 ETANCHE



Portes pour locaux microbiologiquement contrôlés (milieu médical, hospitalier, laboratoire, micro-technologie ...). La gamme de portes étanches tient compte des exigences techniques de chaque zone : degré d'herméticité, protection anti-X, facilité de nettoyage et de désinfection.

Simplement convaincant :

- Débit d'air minimum lors de l'ouverture et de la fermeture de la porte
- Meilleur contrôle de flux par l'équipement CVC
- Lors de l'ouverture occupe peu de place dans le couloir
- Mécanique performante pour toutes les dimensions
- Réduction du risque de collision avec la porte lors de sa manipulation

Vous souhaitez des informations complémentaires ou un devis : marketing.fr@dormakaba.com

ES 200 SWR

Portes automatiques coulissantes destinées aux installations sur bateaux notamment de croisière, ES 200 SWR – Sea Water Resistant, a été développée pour résister aux conditions maritimes extrêmes.

Simplement convaincant :

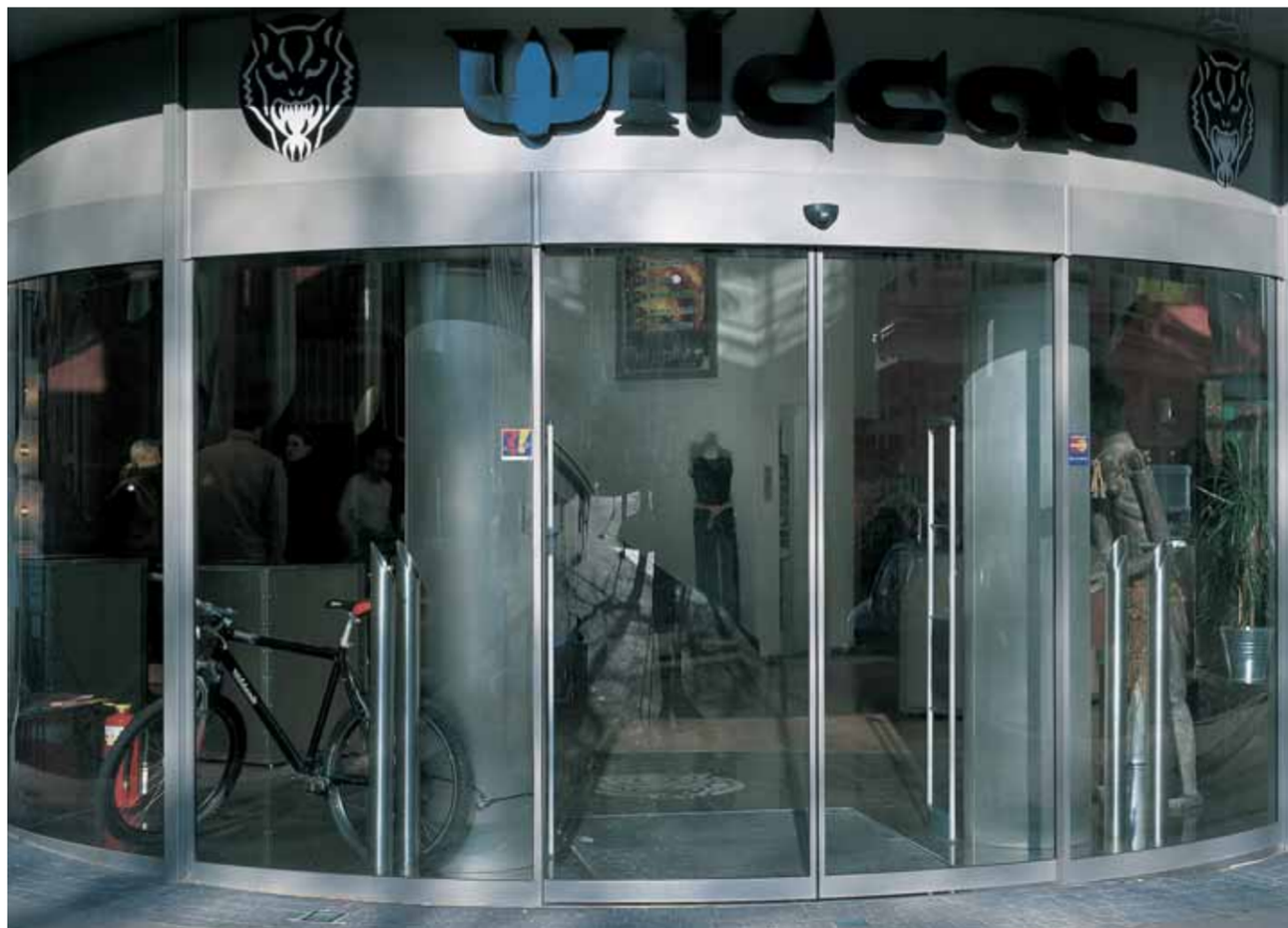
- Résistance à l'eau et à la corrosion : motorisation IP 65 / EN 1670, éléments en acier inoxydable (chariots, rail au sol), joints adaptés
- Maintien de la porte dans la position souhaitée malgré les mouvements du bateau grâce à un firmware spécifique
- Références chantiers, et plans sur demande

Vous souhaitez des informations complémentaires ou un devis : marketing.fr@dormakaba.com



Portes automatiques cintrées

BST/FBST



Avec les portes coulissantes cintrées dormakaba, les zones d'entrée peuvent être conçues de manière originale et personnalisable : demi-cercles, segments, cercles pleins, ovales ou doubles segments... tout est réalisable ! Avec un poids de porte maximum de 130 kg pour la version BST ou 110 kg max. pour la version FBST (voies d'évacuation et issues de secours), les largeurs de passage peuvent être de 1 000 à 2 500 mm.

Les portes coulissantes cintrées présentent un large éventail d'options de conception du fait de leur diversité de formes et de leur grande modularité.

Simplement convaincant :

- Utilisation polyvalente
- Grand confort de fonctionnement
- Large gamme de composants modulaires et de modes de fonctionnement
- Vitesses réglables
- En option, avec voie d'évacuation et issue de secours (FBST)
- Homologué et certifié selon DIN 18650/EN 16005



Scannez le QR Code pour plus d'information

Portes tournantes

Une conception en fermeture garantit aux portes tournantes une importante économie d'énergie à l'entrée et à la sortie d'un bâtiment. Sans les courants d'air que peuvent engendrer des portes classiques qui s'ouvrent, l'espace intérieur à proximité de la porte tournante peut être utilisé de manière optimale pour l'accueil ou un salon d'attente. La possibilité de passage concomitant de l'intérieur et de l'extérieur permet d'atteindre une fréquence de passage optimale.

Simplement convaincant :

- Large gamme de composants modulaires et de modes de fonctionnement
- Versions à deux ou quatre vantaux
- Avec ou sans fermeture de nuit pour une large gamme d'options de verrouillage
- Mode manuel, équipé d'un système de positionnement automatique
- Portes tournantes servo-assistées ou automatiques



Scannez le QR Code pour plus d'information



Portes tournantes

Les portes tournantes en un clin d'œil



	KTC 3/KTC 4	KTV 3/KTV 4	KTV ATRIUM	Talos	Geryon
Type	Porte tournante de grande capacité	Porte tournante standard	Porte tournante tout en verre	Porte tournante individuelle	Porte tournante de sécurité
Diamètre (mm)	3 600, 4 200, 4 800, 5 400, 6 000/6 200 ¹⁾	2 000 – 3 800	2 000 – 2 800	2 100 – 3 700	1 500 – 2 000 (grille 100)
Fréquence de passage/min ²⁾	31 – 73	17 – 45	26 – 45	16 – 28	jusqu'à 20
Modes de fonctionnement					
Manuel		●	●		
Automatisme de positionnement		●	●		
Servocommande		●	●	●	●
Automatique	●	●	●	●	●
Nombre de vantaux	3 et 4	3 et 4	3 et 4	3 et 4	3 et 4
Classe de résistance				RC 2 et WK 3	RC 2 et WK 3
Plafond en verre		○			
Vitrine	○				
Séparation optique					○
Résistant aux balles et anti-effraction					○

● Standard ○ En option

1) selon le nombre de vantaux

2) selon le diamètre et le nombre de vantaux

Portes tournantes

KTC 3/KTC 4



Portes tournantes automatiques à trois et quatre vantaux de grande capacité jusqu'à 6,2 m de diamètre.

Simplement convaincant :

- Gère les flux importants de visiteurs
- Vitesses réglables
- Optimisation du bilan énergétique du bâtiment



KTV 3/KTV 4



Portes tournantes manuelles, motorisées ou entièrement automatiques à trois ou quatre vantaux jusqu'à 3,8 m de diamètre.

Simplement convaincant :

- Entraînement direct pour un fonctionnement silencieux et une précision de positionnement élevée
- Options d'équipement polyvalentes
- Réduction des échanges thermiques entre l'intérieur et l'extérieur
- Modèles à trois et quatre vantaux
- Homologué et certifié selon DIN 18650/EN 16005
- Assorti de la déclaration environnementale de produit (DEP)



KTV ATRIUM

Portes tournantes entièrement vitrées à trois et quatre vantaux, avec plafond vitré, entraînement au sol.

Simplement convaincant :

- Technique d'entraînement et de commande éprouvée
- Modes de fonctionnement : manuel, servomatique, positionnement automatique
- Homologué et certifié selon DIN 18650/EN 16005



Portes tournantes

Talos RDR-E01

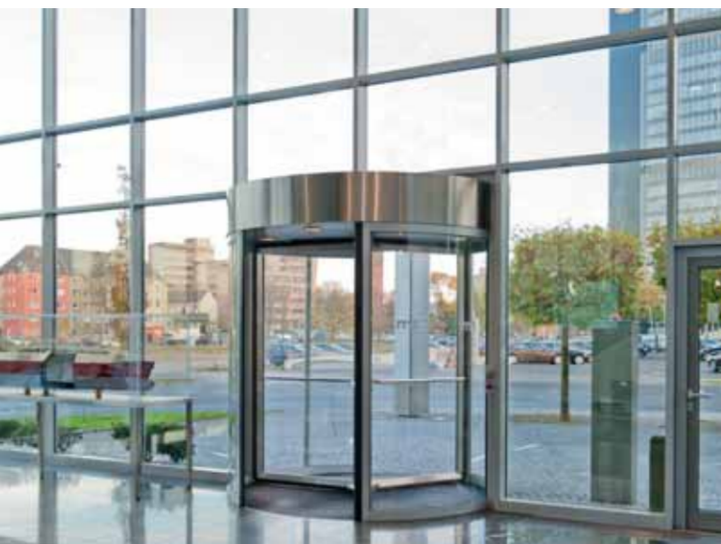
Portes tournantes à trois ou quatre vantaux avec des options d'équipement particulièrement adaptables pour répondre aux besoins spécifiques des clients.

Simplement convaincant :

- Panneaux vitrés en verre de sécurité feuilleté 8 ou habillage métallique
- Option : Bouton-poussoir pour personnes à mobilité réduite
- Modèle de classe de résistance RC2
- Technologie de capteurs de protection conforme à la norme EN 16005



Talos RDR-C01



Installation standard polyvalente avec résistance à l'effraction jusqu'à WK3 en option et extension d'option.

Simplement convaincant :

- Choix d'options élargi par rapport au modèle RDR-E01
- Panneaux vitrés en verre de sécurité feuilleté 8 ou habillage métallique
- Installations transparentes entièrement vitrées avec profilés en filigrane
- Option : Bouton-poussoir pour personnes à mobilité réduite
- Modèles disponibles dans les classes de résistance RC2 et WK3
- Technologie de capteurs de protection conforme à la norme EN 16005



Talos RDR-C03

Sécurité et confort pour l'utilisateur grâce à la fonction de démarrage et d'évacuation automatique, même pour le modèle standard.

Simplement convaincant :

- Verre de sécurité trempé (Securit), symboles anti-panique à coller sur les vantaux inclus.
- Deux serrures à crémone pour le verrouillage du tambour en haut et en bas.



Talos RDR-S01



Avec plafond en verre composé de deux segments en verre de sécurité feuilleté.

Simplement convaincant :

- Installations transparentes entièrement vitrées avec profilés en filigrane
- Serrure à pêne dormant conçue pour cylindre profilé hors fourniture



Portes tournantes de sécurité



La gamme de produits Geryon comprend les portes tournantes et les tourniquets de sécurité. Les portes tournantes de sécurité conviennent aussi bien pour l'intérieur que pour les entrées.

Simplement convaincant :

- Pas d'enfermement de personnes possible grâce au verrouillage point limite
- Capteurs de protection conforme à la norme EN 16005
- Version standard avec technologie de capteurs infrarouge
- Modèles disponibles dans les classes de résistance RC2 et WK3
- Installations entièrement vitrées avec entraînement au sol
- Option avec intégration d'un système de pesée, limites de poids ou poids réel
- Option avec fermeture de nuit
- Option avec régulation optique par SRD Vision



Scannez le QR Code pour plus d'information

Geryon SRD-E01

L'installation peut être fournie en option dans la classe de résistance RC2.

Simplement convaincant :

- Panneaux vitrés ou habillage métallique
- Tambour fixe T40, tambour rabattable en option T56
- Niveau de régulation de passage à l'aide des différentes technologies de capteurs qui peuvent être adaptées en fonction des besoins du client



Geryon SRD-C01

La porte tournante de sécurité Geryon SRD-C01 est revêtue de métal en série, mais peut également être équipée d'un revêtement de verre. WK3 peut être sélectionné en option. En option, conception pare-balles.

Simplement convaincant :

- Surfaces visibles en acier inoxydable
- Vitrage en option
- Contrôle du poids ou tapis de contact en option



Scannez le QR Code pour plus d'information



Portes tournantes de sécurité

Geryon SRD-S01



La porte tournante de sécurité Geryon SRD-S01 est un système entièrement vitré et disponible en option dans la classe de résistance RC2. Elle est particulièrement adaptée aux espaces emblématiques.

Simplement convaincant :

- Panneaux vitrés,
- Pas d'habillage métallique
- Avec panneau vitré et profils en filigrane
- Plafond vitré en verre de sécurité feuilleté
- T25 sans axe ou profilé central, vitrage Securit
- Le(s) tapis de contact d'une zone surveille(nt) le(s) segment(s) de barrière, la commande intégrée sous le sol



Geryon

Scannez le QR Code pour plus d'information

Tourniquet de sécurité

Geryon STS-S02



Tourniquet de sécurité pour un accès sous contrôle pour une utilisation en intérieur.

Simplement convaincant :

- Pas d'enfermement de personnes possible grâce au verrouillage point limite
- Panneaux vitrés en verre de sécurité feuilleté 8
- Tôle d'aluminium anti-poussière en haut
- Commande intégrée dans l'installation.
- Deux trappes de maintenance dans la tôle de plafond inférieur
- Barreau sous forme de profilé rectangulaire en alliage léger
- Bras en option sous forme d'étrier inox ou éléments en verre acrylique



Geryon

Scannez le QR Code pour plus d'information

Accessoires pour portes automatiques

Boutons-poussoir et interrupteurs



Générateur d'impulsion mécanique

Simplement convaincant :

- Impulsion manuelle pour l'ouverture d'une porte
- Des boutons-poussoirs grand format permettent aussi d'envoyer des impulsions avec le coude.
- Les boutons-poussoir en acier inoxydable sont adaptés aux exigences particulières en matière d'hygiène.

Sélecteur de fonction



Interrupteur de fonction.

Simplement convaincant :

- Commande jusqu'à cinq fonctions différentes de la porte automatique : arrêt, automatique, sortie (fermeture du magasin), ouverture partielle (ouverture en hiver), ouverture permanente
- Il peut être actionné mécaniquement au moyen d'un bouton rotatif ou d'une clé, ou électroniquement au moyen d'un clavier

Détecteur de mouvement



Générateur d'impulsion pour une ouverture tout en douceur.

Simplement convaincant :

- Les impulsions sont données sans contact et involontairement.
- Aménagement d'accès sans obstacle, particulièrement adapté aux personnes à mobilité réduite.

Détecteur Magic Switch



Générateur d'impulsion volontaire, sans contact, par détection de mouvement devant le bouton.

Simplement convaincant :

- Un mouvement devant le détecteur active l'ouverture de la porte
- Solution hygiénique et confortable, particulièrement adaptée



Bouton-poussoir à LED

Générateur d'impulsion électronique avec rétrosignal optique.

Simplement convaincant :

- Commande sans effort en touchant la surface
- Rétrosignal optique
- Modèle en verre pour utilisation dans les zones hygiéniques
- Étanche et résistant aux chocs



Accessoires pour portes automatiques



Scanners laser et bandes de capteurs infrarouges



Détecteurs de sécurité

Simplement convaincant :

- Protection de la zone de passage
- Protection du bord de fermeture principal
- Protection du bord de fermeture secondaire (attention au risque résiduel)
- Pour les portes battantes automatiques selon DIN 18650/EN 16005

Système radio bidirectionnel



Système radio BRC

Simplement convaincant :

- Commande sans fil ciblée
- Solutions fixes et mobiles avec fonctionnement sur batterie
- Le récepteur BRC-R peut être installé de manière invisible dans les opérateurs dormakaba



Écran de protection

Protection sans contact du mouvement du vantail des portes automatiques coulissantes et des portes spéciales.

Simplement convaincant :

- Surveille la commande d'ouverture. Si une personne se trouve dans la zone de détection, le mouvement d'ouverture est arrêté.
- Rideau lumineux infrarouge invisible
- Appréciation des reflets
- Enregistrement automatique des conditions environnementales

Capteur combiné (protection et émission d'impulsions radar)

Dispositif combiné pour la transmission d'impulsions par un détecteur de mouvement radar et la protection du mouvement du vantail. Particulièrement adapté aux portes automatiques coulissantes et aux portes spéciales.

Simplement convaincant :

- Protection contre une utilisation non autorisée au moyen d'un code numérique ou d'un bouton-poussoir à clé supplémentaire (versions électroniques)
- Affichage d'erreur supplémentaire des interrupteurs de programme pour les portes coulissantes dans les voies d'évacuation et de secours



SAS unipersonnels

Les sas de sécurité Orthos dotés d'un système de surveillance électronique répondent aux exigences de sécurité les plus strictes et offrent une protection optimale pour les zones sensibles des bâtiments.

La gamme de produits Orthos comprend toutes les formes, qu'il s'agisse de sas pour personnes, ronds ou rectangulaires pour le passage unitaire ou de sas équipés de plusieurs systèmes de portes successifs qui ne peuvent être franchis que dans un sens.

Simplement convaincant :

- Sécurité maximale grâce aux tapis contact
- Sécurité supplémentaire par l'intégration d'un système de pesée avec limite de poids ou poids réel
- Classes de résistance RC2/WK2, WK3 et jusqu'à WK4 pour les sas cubiques
- L'interrupteur de déverrouillage PMA à l'intérieur du sas permet d'ouvrir la porte extérieure
- Vantaux et portes pliant(e)s avec verrouillage automatique en option
- Porte coupe-feu en option
- Fonction issue de secours en option
- Protection pare-balles et anti-effraction en option
- Installation vitrée élégante
- Fonctionnement silencieux et sans à-coups



Comparatif des sas unipersonnels en un clin d'œil



Orthos

Scannez le QR Code pour plus d'information



Systèmes standard	PIL-S01	PIL-C01	PIL-M01
Construction			
Diamètre extérieur (mm)	1 020, 1 120, 1 220, 1 320, 1 420, 1 520, 1 620	1 020, 1 220	
Dimension extérieure			Selon la configuration
Longueur partie supérieure (mm)			800 – 2 000
Largeur de passage (mm)	520, 580, 650, 710, 780, 840, 910	550, 680	800 – 1 200
Hauteur totale (mm)	2 300	2 400	2 330
Hauteur de passage (mm)	2 100	2 100	2 100
Corps supérieur (mm)	200	300	230
Corps			
Parties latérales avec remplissage en verre ou variante habillage métallique	●		
Parties latérales avec sous-construction en acier revêtu de métal		●	
Corps supérieur avec couverture anti-poussière et tôle de plafond comprenant des éléments de commande et de détection			●
Classe de résistance			
RC 2	○		○
RC 3 ou RC 4			○
WK 2 ou WK 3		○	
Espace intérieur			
Tapis caoutchouc noir inclus	●		
Éclairage inclus		●	
Avec touche lumière comme élément connecteur supplémentaire			●
Porte extérieure/porte intérieure			
Porte battante, porte pliante, porte coulissante, porte coupe-feu ou hors fourniture			○
Portes coulissantes			
En profilés aluminium léger avec vitrage elliptique, surface plane avec le profilé à l'extérieur	●		
En profilés aluminium léger avec vitrage elliptique, surface plane avec le profilé à l'extérieur Exécution conforme à la classe de résistance demandée.		●	

● Standard ○ En option

SAS unipersonnels

Orthos PIL-S01



Sas unipersonnel, rond et polyvalent.

Simplement convaincant :

- Panneaux vitrés ou habillage métallique
- Espace interne avec touche lumière comme élément connecteur supplémentaire.
- Comprend un tapis de contact d'une zone avec revêtement en caoutchouc noir
- Rideau de cellules pour protection sans contact

Scannez le QR Code pour plus d'information



Orthos PIL-C01



Sas unipersonnel, rond et polyvalent, éclairage LED compris.

Simplement convaincant :

- Avec sous-construction en acier, habillage métallique
- Profilés aluminium avec vitrage elliptique, surface plane avec le profilé à l'extérieur
- Baguettes de sécurité sur les bords principaux de fermeture, attachées à la porte



Scannez le QR Code pour plus d'information

SAS unipersonnels

Orthos PIL-M01



Sas unipersonnel, rectangulaire et polyvalent.

Simplement convaincant :

- Partie supérieure de l'habitacle avec cache anti-poussière et tôle de plafond comprenant des éléments de commande et de détection
- En option (porte intérieure et extérieure) : Porte battante, porte pliante, porte coulissante ou porte coupe-feu
- Espace interne avec touche lumière comme élément connecteur supplémentaire
- Commande CAN-Bus ETS 21 intégrée dans l'installation
- Installation des cloisons latérales sur le sol fini



Orthos PIL-M02



Garantit un passage sûr dans une direction autorisée lorsqu'il y a un grand nombre de personnes. La porte détecte et empêche les tentatives de passage dans la direction non autorisée.

Simplement convaincant :

- Détection d'objets projetés (en option)
- Haut degré de modularité
- Aucun accès par le haut n'est nécessaire : Commandes intégrées dans la paroi latérale
- Technique de détection indépendante de la lumière ambiante
- Construction à plafond ouvert (intégration facile dans les systèmes de détection de fumée et d'extincteurs automatiques à eau existants)



Orthos

Scannez le QR Code pour plus d'information

Tourniquets tripodes



Les tourniquets mi-hauteur permettent de contrôler l'accès aux entrées d'immeubles de bureaux ou administratifs, aux bâtiments industriels, aux banques, aux services publics et à de nombreux équipements sportifs et de loisirs pour alléger le travail du personnel de réception. Ils sont rapides, fiables et faciles à utiliser.

Simplement convaincant :

- Bras rabattables et repositionnement automatique
- Installation unique et multiple modulaire
- Confort de passage grâce à la servocommande de position
- Consommation énergétique minimale grâce à un entraînement basse énergie
- Sécurité du passage grâce à l'entraînement basse énergie
- Adapté pour l'extérieur
- Convient pour une installation dans les issues de secours avec équipement supplémentaire
- Accès des personnes à mobilité réduite avec des portillons automatiques dans un design assorti
- Mouvement manuel ; mécanique en sens libre/sens inverse bloqué (**type 0**)
- Mouvement manuel ; un sens asservi électriquement/sens inverse bloqué (**type 1.1**)
- Mouvement manuel ; deux sens asservis (**type 1.2**)
- Mouvement motorisé ; deux servocommandes de position/asservissement électrique dans les 2 sens (**type 2**)



Kerberos TPB-C01
Tourniquet tripode avec pieds et panneau arrière supplémentaire en acier inox AISI 304 (mouvement de **type 2**)



Kerberos TPB-L06
Tourniquet tripode double avec boîtier et pieds monobloc (mouvement de **type 0, 1.1, 1.2, 2**)



Kerberos TPB-E01
Tourniquet tripode avec boîtier et pieds monobloc (mouvement de **type 0, 1.1, 1.2, 2**)



Kerberos TPB-L07
Tourniquet tripode avec boîtier et pieds monobloc (mouvement de **type 0, 1.1, 1.2, 2**)



Kerberos TPB-S03
Tourniquet tripode avec boîtier et pieds et plaque de fixation (mouvement de **type 2**)



Kerberos TPB-L04
Tourniquet tripode avec boîtier pour montage sur l'appareil sur site, système de signalisation avec afficheur en rouge/vert, modèle coudé encastré dans le boîtier (mouvement **type 0, 1.1, 1.2**)



Tourniquets mi-hauteur



Les tourniquets mi-hauteur Charon sont parfaits pour une conception intérieure élégante. Une multitude de variantes de design sont disponibles. Dans les zones d'entrée emblématiques, les salles VIP ou à l'entrée de l'étage de la direction, ces tourniquets élégants en combinaison avec des portillons contrôlent les flux de visiteurs et d'employés. Tous les équipements peuvent être combinés avec des systèmes de relevé de temps et des lecteurs de cartes, y compris les systèmes sans contact et biométriques.

Simplement convaincant :

- Fonctionnement silencieux et sans à-coups
- Le mouvement est motorisé : Servocommande de position dans les 2 sens, commande électrique
- Le mouvement est motorisé
- Faible consommation d'énergie
- Design transparent et élégant
- Faible encombrement même avec une installation multiple
- Confort de passage grâce à la servocommande de position
- Accès des personnes à mobilité réduite avec des portillons automatiques dans un design assorti
- Portillons adaptés pour une installation dans des voies de fuite et des issues de secours
- Diversité de configuration pour les vantaux en verre, les unités de base et les poignées
- Hauteur ajustable jusqu'à 1 200 mm sur demande



Charon

Scannez le QR Code pour plus d'information



Charon HTS-E01

Tourniquet équipé de trois barreaux en forme d'arc en tube d'acier inoxydable



Charon HTS-E03

Tourniquet équipé de trois éléments vitrés hauts et poignées en inox



Charon HTS-M01

Tourniquet avec portillon équipé d'éléments vitrés hauts et poignées en inox. Tourniquet avec cycle de rotation de 180° pour la séparation des passants ainsi que pour l'ouverture au transport dès que le tourniquet et la porte battante sont ouverts ensemble à 90°.



Charon HTS-L01

Tourniquet équipé de trois bras droits transversaux en acier inoxydable, élément de verrouillage en tôle d'acier inoxydable avec poteaux pour la protection contre le passage non autorisé dans le profilé de verrouillage



Charon HTS-L02

Tourniquet double, chacun avec trois bras droits, chacun formant trois pièces en acier inoxydable



Scannez le QR Code pour plus d'information

Charon

Tourniquets hauts



Polyvalence

La gamme de produits Kentaur présente une structure modulaire. Les installations à 2, 3 ou 4 vantaux avec bras ou étriers peuvent être combinées les unes avec les autres. Il est également possible de choisir des modèles avec couloir pour vélos, porte intégrée, fonction issue de secours ou de classe de résistance RC2. Les toits peuvent être adaptés à toutes les installations simples ou multiples et même aux installations doubles à faible encombrement.

Simplement convaincant :

- Pas d'enfermement de personnes possible grâce au verrouillage point limite
- Versions avec portillon pour vélos intégré, porte battante pour accès des personnes à mobilité réduite ou le transport de matériel
- Colonne du tourniquet et bras en acier inoxydable robuste
- La vitesse de rotation s'adapte aux utilisateurs
- Entraînement faible énergie
- Faible consommation d'énergie
- Comportement en cas de coupure de courant à déterminer librement
- Utilisation possible dans des régions aux conditions climatiques difficiles
- Générateur de nombres aléatoires paramétrable intégré
- Seconde identification possible pour une sécurité supplémentaire
- Les écarts au niveau des bords de cisaillement sont dimensionnés de telle façon qu'il n'y ait pas de risque de blessure
- Convient pour charge de neige max. de 4,28 kN/m² = zone de charge de neige 3 conformément à la norme DIN EN 1991-1-3
- Convient pour zone de charge de vent 4 (108 km/h) conformément à la norme DIN EN 1991-1-4



Scannez le QR Code pour plus d'information



Kentaur FTS-E01

Segments de régulation de passage du tourniquet : 180°, avec, pour chacun, des bras droits en acier inoxydable brillant.



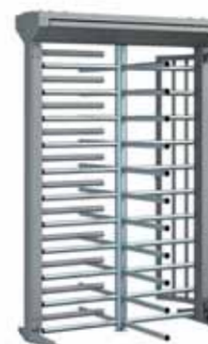
Kentaur FTS-L04

Segments de régulation de passage du tourniquet : 90°, avec, pour chacun, des bras droits en acier inoxydable brillant



Kentaur FTS-E02

Segments de régulation de passage du tourniquet : 120°, avec, pour chacun, des bras droits en acier inoxydable brillant



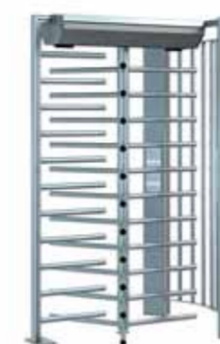
Kentaur FTS-E03

Segments de régulation de passage du tourniquet : 90°, avec, pour chacun, des bras droits en acier inoxydable brillant



Kentaur FTS-E04

Segments de régulation de passage du tourniquet, classe de résistance RC2 : 120°, avec des bras droits en acier inoxydable brillant et un étrier de blocage elliptique



Kentaur FTS-E05

Segments de régulation de passage du tourniquet : 120°, avec, pour chacun, des bras droits en acier inoxydable brillant galvanisé

Tourniquets hauts et portes hautes



Kentaur FTS-E06

Segments de régulation de passage du double tourniquet : 120°, avec, pour chacun, des bras droits en acier inoxydable brillant. Faible encombrement grâce aux tambours qui s'emboîtent.



Kentaur FTS-M01

Segments de régulation de passage du tourniquet : 120°, avec des bras droits en acier inoxydable brillant. Demi-hauteur, en tube d'acier inoxydable elliptique avec remplissage en tôle, porte automatique pour vélos.



Kentaur FTS-M03

Segments de régulation de passage du tourniquet : 180°, avec bras droits en acier inoxydable brillant. Porte battante intégrée comme ouverture sur demande avec bras de verrouillage droits et encadrement. Avec barres de treillis en acier et protection anti-escalade.



Kentaur FGE-M01

Porte battante pour le passage sans obstacle des personnes et le transport de matériel.



Kentaur FTS-M05

Segments de régulation de passage du tourniquet : 180°, avec bras droits en acier inoxydable brillant. Porte battante intégrée avec bras droits et encadrement. Avec barres de treillis en acier et protection anti-escalade. L'installation est dotée d'une fonction issue de secours.



Kentaur FTS-L01

Segments de régulation de passage du double tourniquet : 90°, avec bras droits en acier inoxydable, au centre en acier et à l'avant en acier inoxydable, finition satinée, faible encombrement grâce à l'emboîtement des tambours des vantaux.



Kentaur FTS-L05

Segments de régulation de passage du tourniquet : 90°, avec bras droits en acier inoxydable, en acier et à l'avant en revêtu d'acier inoxydable.



Scannez le QR Code pour plus d'information



Couloirs de passage et de contrôle d'accès

Les nouveaux couloirs de passage et de contrôle d'accès Argus permettent désormais de penser le couloir rapide avec beaucoup plus de liberté dans les formes, les couleurs et les fonctionnalités. Les couloirs Argus combinent les avantages d'un système d'accès moderne et sécurisé, avec un design résolument tendance.



Exemple d'installation en Argus 60

Argus 40

Le modèle compact regroupe tout ce dont a besoin un couloir de contrôle élégant.

Simplement convaincant :

- Avec une longueur d'à peine 1 200 mm, il convient également aux lieux exigus
- Il saura vous convaincre par ses matériaux fins et ses équipements fonctionnels
- En option, des panneaux au centre du profilé permettent de fermer le caisson
- Un couloir de contrôle complet à l'esthétique minimaliste
- En option, les vantaux peuvent être réhaussés jusqu'à 1 800 mm par rapport au modèle de série



Scannez le QR Code pour plus d'information

Argus 60

Le sas se transforme en un véritable lieu phare dans le hall d'entrée. Le couloir de contrôle d'une longueur de 1 650 mm offre plus de possibilités que l'Argus 40.

Simplement convaincant :

- Confort accru du niveau de sécurité
- Capteur supplémentaire traversant la perpendiculaire à l'horizontale
- Bande lumineuse sur la main courante
- Éclairage d'ambiance
- Vantail très transparent
- En option, les vantaux peuvent être réhaussés jusqu'à 1 800 mm par rapport au modèle de série



Scannez le QR Code pour plus d'information

Argus 80

Un design de haute qualité : le sas donne une impression de solidité et d'élégance, car la partie supérieure est travaillée en une seule pièce avec les éléments de cadre verticaux à l'avant et à l'arrière, ce qu'on appelle la finition Full Cast Layer. La main courante en métal brillant semble « sans fin ». Le couloir de passage et de contrôle Full Cast Layer n'est plus long que de 1 centimètre.

Simplement convaincant :

- Combinaison de couleurs à l'infini
- Lumière à défilement
- Éclairage d'ambiance
- Personnalisation possible
- Vantail très transparent
- En option, les vantaux peuvent être réhaussés jusqu'à 1 800 mm par rapport au modèle de série



Couloirs de passage et de contrôle d'accès

Argus HSB-M03 Self-Boarding

Couloirs de contrôle mi-hauteur réalisés comme un « E-Gate » pour l'embarquement. Permet au personnel de l'aéroport et au personnel au sol d'assurer le bon déroulement du processus d'embarquement.

Simplement convaincant :

- L'installation peut permettre de diminuer les files d'attente et d'améliorer le service en permettant aux passagers de franchir les portes automatiques et au personnel au sol de s'occuper des passagers qui ont besoin d'aide.
- Compatible avec toutes les méthodes biométriques
- Parfait pour les aéroports



Argus HSB

Scannez le QR Code pour plus d'information

Argus HSB-M03 Couloirs de contrôle

Couloirs de contrôle mi-hauteur réalisés comme un « E-Gate » dans le terminal. Aide le personnel à garantir un accès contrôlé à la zone de sécurité - en douceur et en toute efficacité.

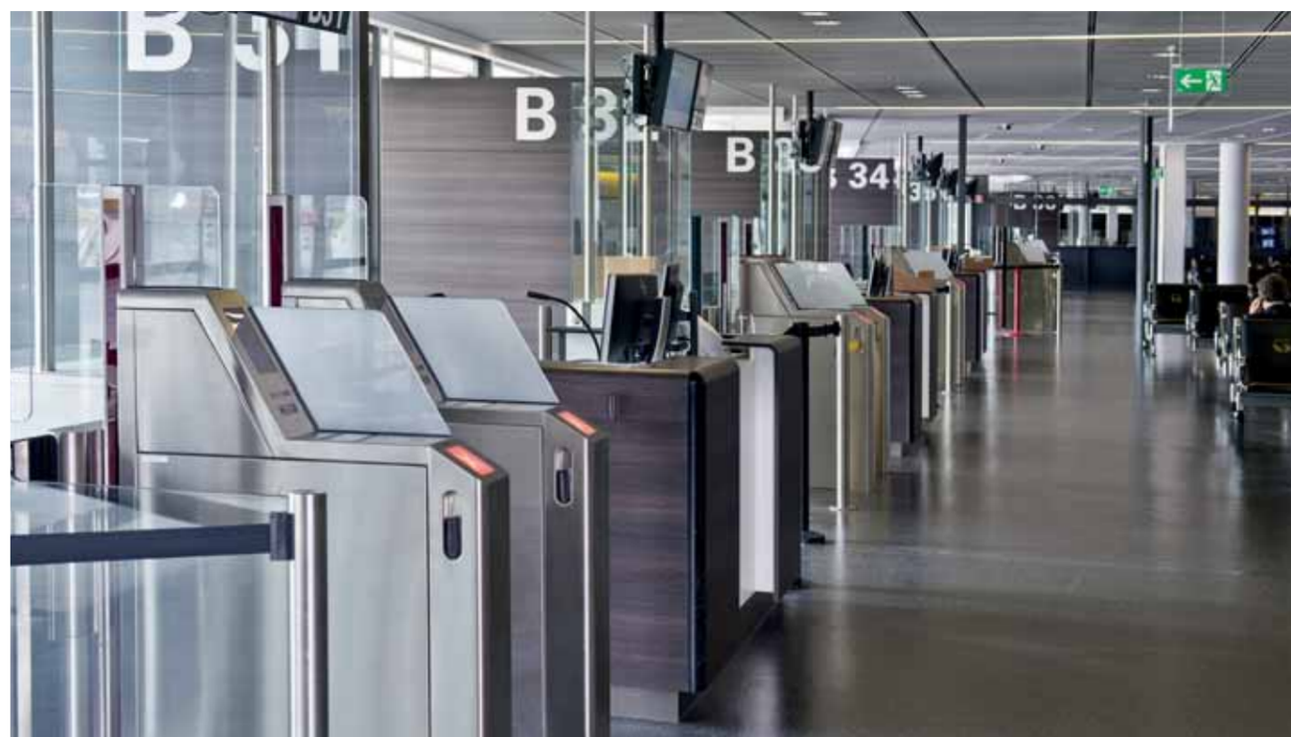
Simplement convaincant :

- Lecteur de cartes d'embarquement et affichage intégrés pour l'information des passagers
- Le système détecte une fraude à la carte d'embarquement (p. ex. double utilisation).
- Le flux des passagers est amélioré.
- Le portillon vous permet de passer avec une valise à roulettes, un sac à dos et d'autres bagages sans entendre de message d'alarme.
- Parfait pour les aéroports



Argus HSB

Scannez le QR Code pour plus d'information



Couloirs de passage et de contrôle d'accès



Les couloirs de passage HSG sont équipés de portillons coulissants disponibles en différentes hauteurs. Ils se distinguent également par leur technologie de capteurs de haut niveau et un boîtier en inox robuste. Au cours du passage, les portillons coulissants se déplacent rapidement dans le boîtier, ce qui permet une fréquence de passage particulièrement élevée.

Accès des personnes à mobilité réduite disponible dans d'autres versions d'une largeur de passage plus élevée.

Simplement convaincant :

- Confort de passage, même avec sacs ou bagages
- Aucun contact avec les vantaux
- Forte fréquence de passage avec une sécurité maximale pour les personnes
- Corps en acier inox robuste
- Système modulaire avec unités de base et modules étendus pour une installation multiple
- Protection anti-reptation automatique (en fonction du niveau de sécurité choisi)
- Alarme sonore en cas d'utilisation non autorisée
- Détection d'enfants (tenir compte du niveau de sécurité)

Argus HSG-E01

Deux vantaux en verre Securit, arête supérieure 1 200 mm (1 800 mm max.).



Argus HSG-L01

Forme elliptique, mouvement motorisé des deux vantaux dans le boîtier.



Scannez le QR Code pour plus d'information

Portillons



Le concept des portillons repose sur celui des installations d'accès mi-hauteur de dormakaba. Ils complètent avantageusement les systèmes d'accès de sorte qu'ils sont adaptés au transport de matériel ou à l'accès sans obstacle pour les personnes à mobilité réduite. Tous les portillons automatiques peuvent être raccordés à des systèmes de contrôle d'accès.

Simplement convaincant :

- Design adaptable
- Éléments transparents et en filigrane en acier et verre
- Complément idéal pour les tripodes, les tourniquets mi-hauteur, les couloirs de contrôle ainsi que les transports de marchandises et l'accès des personnes à mobilité réduite
- Confort de passage grâce à la servocommande
- Fonctionnement silencieux et sans à-coups
- Installation s'ouvrant même avec poussée
- L'installation se verrouille dans n'importe quelle position.
- Séparation des forces d'entraînement et de verrouillage
- Faible consommation d'énergie
- Adapté pour une utilisation en fonction issue de secours
- Montage aisé sur sol fini



Portillons

Scannez le QR Code pour plus d'information



Charon HSD-E01

Portillon mi-hauteur avec barreau rectangulaire



Charon HSD-E02

Portillon mi-hauteur avec barreau elliptique



Charon HSD-E03

Portillon mi-hauteur avec élément vitre (Securit), bord supérieur de 10 mm, vantail de 900 mm



Charon HSD-E06

Portillon mi-hauteur avec élément vitre (Securit), bord supérieur de 10 mm, vantail de 1 800 mm max.



Charon HSD-L01

Portillon mi-hauteur manuel avec barreau rectangulaire



Charon HSD-L06

Portillon mi-hauteur composé de polycarbonate transparent ; montage mural



Charon HSD-L07

Portillon mi-hauteur manuel avec barreau rectangulaire, y compris ferme-porte et protection en cas de déverrouillage



Charon HSD-L08

Portillon manuel mi-hauteur avec fonction d'évacuation et élément de verrouillage avec ouverture d'accès pour enfants

Mains courantes

PGB



Simplement convaincant :

- Disponible avec ou sans panneaux vitrés
- Montage aisé sur sol fini
- Ne convient pas à une utilisation extérieure !
- En acier inoxydable AISI 304, satiné



PGB-E01
Mains courantes



PGB-E02
Main courante dotée d'une traverse,
hauteur : 320 mm



PGB-E03
Main courante dotée d'une traverse,
hauteur : 320 mm



PGB-S01
Main courante comme système
d'arrêt entièrement en verre réglable
avec deux poteaux d'extrémité

Potelets lecteurs

CRP

Simplement convaincant :

- Conçu pour l'installation in situ d'une antenne Legic LA-PP et d'une commande dormakaba AM
- Adaptation possible à différents systèmes de lecture
- Détection de présence pour les badges non lisibles
- Montage aisé sur sol fini
- Capot de protection contre les intempéries pour installation extérieure (CRP-M02, CRP-M03)
- En acier inoxydable AISI 304



CRP-E01
Potelet lecteur avec séparateur
alu, 80 mm x 35 mm, RAL 9006, et
passage de câbles pour le circuit
imprimé in situ (montage en saillie).



CRP-E01
Potelet lecteur avec trappe de
contrôle amovible pour le montage
de composants hors fourniture,
dimensions de montage max.
170 mm x 140 mm x 150 mm (H x l x P)



CRP-C01
Potelet lecteur avec tête en biseau
(30°). Contrôler les dispositifs au cas
par cas.



CRP-M01
Potelet lecteur pour le contrôle et le
retrait des cartes d'identité. Avec
couvercle de protection et support
de clip. Plateau de retour de carte
intégré, dispositif de signalisation et
bac de collecte verrouillable



CRP-M02
Potelet lecteur pour le contrôle et le
retrait des cartes d'identité. Avec
couvercle de protection et support
de clip. Plateau de retour de carte
intégré, dispositif de signalisation et
bac de collecte verrouillable.



CRP-M03
Potelet lecteur pour le contrôle et le
retrait des cartes d'identité. Avec
couvercle de protection et support
de clip. Plateau de retour de carte
intégré, dispositif de signalisation et
bac de collecte verrouillable. À la
hauteur de la voiture et du camion





Contrôle d'accès et gestion des temps

Les droits d'accès et horaires de travail des employés sont maintenant mieux organisés. Nous offrons une gestion d'accès et de données complète pour chaque situation et pour toutes les structures. Grâce à notre compatibilité des produits et notre interopérabilité, tous les facteurs se complètent pour s'adapter aux besoins de l'entreprise.



Contrôle d'accès et gestion des temps

Savoir ce qui se passe dans les activités quotidiennes : qui, quoi, où, quand et comment.



Le temps de travail des employés est un facteur de production. Le contrôle d'accès et la saisie des temps, leur vue d'ensemble et leur exploitation nécessitent un concept global intelligent. Grâce à l'électronique intégrée et à la connectivité des réseaux numériques, les petites et grandes entreprises ainsi que les ménages privés bénéficient de nouvelles opportunités. La gestion des droits d'accès à la seconde près, du parking souterrain au dernier étage, est transparente et sécurisée dans les moindres détails. Le design du matériel suit également un concept global : les lecteurs d'accès suivent le même design que celui des cylindres et des plaques-béquilles, chaque interface utilisateur est bien lisible, compacte et toujours fonctionnelle.



Cylindre électronique

Les cylindres autonomes modernes peuvent être reprogrammés en quelques secondes.



Béquilles électroniques et serrures

Accès sans clé avec transpondeur, badge RFID ou application smartphone. Design pour béquille de porte intégré.



Lecteurs et périphériques

Lecteurs et contrôles d'accès efficaces à chaque point d'accès à l'intérieur comme à l'extérieur.



Cartes ID & badges

Contrôle d'accès électronique avec smart key, badge d'accès, transpondeur ou application smartphone.



Solutions de contrôle d'accès pour les grandes entreprises

Modules configurables avec précision pour une organisation efficace et plus de sécurité.



Solutions de contrôle d'accès pour SAP

Gestion des accès et saisie des temps pour optimiser les processus grâce à dormakaba et SAP.



Solutions de contrôle d'accès pour les petites et moyennes entreprises

Gestion complète des accès, économique pour toutes les tailles d'entreprises.



Solutions de contrôle d'accès pour les micro-entreprises et les résidences

Contrôler tous les droits d'accès via un smartphone et une application fonctionnelle.



Gestion des temps

Éléments de commande intuitifs pour la saisie des temps, le contrôle d'accès et la communication avec les employés.



Acquisition des données de production

Gestion intelligente de l'affectation de la machine, des données d'inventaire, de qualité et d'entretien.



Solutions pour systèmes ERP

Intégration, enregistrement et évaluation simples des terminaux dormakaba dans votre système ERP.



Solutions d'interface pour les applications tierces

Intégration, enregistrement et évaluation simples des terminaux dormakaba dans votre système ERP.



Technologie et principes de fonctionnels

Concepts de sécurité basés sur la RFID ou les applications pour smartphones.

Cylindres électroniques

Cylindres électroniques dormakaba

Les dispositifs de verrouillage avec signaux optiques et acoustiques permettent de contrôler l'accès avec précision dans le temps et dans l'espace. La conception modulaire assortie de boutons amovibles permet un montage particulièrement simple. La gamme comprend, en complément de la version standard, des cylindres doubles, demi-cylindre et cylindre anti-panique.



Simplement convaincant :

- Peut être utilisé pour n'importe quelle porte à l'intérieur ou à l'extérieur à l'abri des intempéries
- L'électronique est fiable, même à des températures extrêmes.
- Convient pour les portes résistant au feu.
- Protection renforcée contre le perçage. Pour une sécurité accrue.
- Disponible en profil Euro 17 mm, profil rond suisse, profil ovale, ANSI
- Antenne noire ou blanche.
- Finition de cylindre aspect Inox, laiton poli, chromé mat ou noir.
- Construction modulaire - réglage en longueur possible sur site
- Prend en charge la fonction Mobile Access. Via l'application dormakaba, les utilisateurs obtiennent les droits d'accès sur leur smartphone.



Scannez les QR Code pour découvrir les cylindres et regardez la vidéo d'installation

Cylindre mécatronique

Le système de fermeture, composé d'un cylindre mécanique et d'un système de contrôle d'accès électronique, s'intègre parfaitement dans les systèmes de fermeture mécaniques existants. Il est utilisé de manière optimale, par exemple sur les portes extérieures. La smart key équipée d'une puce RFID permet d'ouvrir aussi bien des portes mécaniques que des portes équipées de cylindres mécatroniques ou de lecteurs électroniques.



Simplement convaincant :

- Système d'accès flexible : basculement complet ou partiel du mode mécanique au mode électronique
- Un assortiment unique : un large éventail de composants d'accès récompensés par des prix de design.
- Disponible en différents modèles de profil comme le profil Européen, le profil rond suisse et le profil ovale scandinave.
- Antenne en plastique disponible en noir ou blanc
- La solution sans fil relie le cylindre mécatronique à la solution d'accès par radio et permet une programmation pratique depuis le bureau.



Scannez le QR Code pour plus d'information

Serrures électroniques

dormakaba c-lever pro



Solutions de béquilles électroniques pour le contrôle d'accès pour des portes extérieures ou des portes dont les exigences de sécurité sont élevées. Contrôle simple et flexible des droits d'accès en mode autonome, radio ou centralisé. Des matériaux de haute qualité répondent aux exigences les plus élevées quant à la robustesse, la résistance aux intempéries et la sécurité.



Simplement convaincant :

- Pour tout type de porte intérieure ou extérieure à l'abri des intempéries
- Directement sur les portes en bois, en PVC ou en métal
- Solutions pour la protection contre l'effraction et l'incendie, mais aussi pour les voies d'évacuation et issues de secours
- Différentes possibilités de commande : autonome (y compris CardLink et Access-on-Card), sans fil avec contrôle de porte, batterie et/ou alimentation externe, NFC, BLE, Mobile Access
- Accès au choix par carte, porte-clés, clé avec RFID ou smartphone
- Prend en charge Mobile Access. Via l'application dormakaba, les utilisateurs obtiennent les droits d'accès sur leur smartphone
- Fonction TouchGo : mains libres, le transpondeur reste dans la poche
- Convient pour le côté opposé à l'issue de secours conformément aux exigences de la norme EN 179 et en utilisant les combinaisons de matériels certifiées.

Scannez les QR Code pour découvrir le produit et regarder sa vidéo



dormakaba c-lever compact



Solutions de béquilles électroniques pour les bureaux, l'administration ou les commerces. Les droits d'accès peuvent être contrôlés facilement et de manière flexible, que ce soit en mode autonome ou sans fil. Après la présentation d'un support d'accès valide, la signalisation en vert apparaît et la porte peut être ouverte comme d'habitude en actionnant la béquille.



Simplement convaincant :

- Solution optimale pour les portes vitrées et intérieures
- Installation simple et sans câblage, même en position inversée
- Différentes possibilités de commande : autonome (y compris CardLink et Access-on-Card), sans fil, NFC, BLE, Mobile Access
- Des produits au design récompensé toujours compatibles avec une gamme très large de composants, tels que des lecteurs, des cylindres digitaux et mécatroniques.
- Prise en charge de la fonction Mobile Access - la porte peut être ouverte avec le smartphone
- Convient pour le côté opposé à l'issue de secours, conformément aux exigences de la norme EN 179 et en utilisant les combinaisons matériels certifiées.
- Parfait pour des projets de retrofit, aucun câblage nécessaire grâce à l'utilisation de batteries intégrées dans le produit

Scannez le QR Code pour plus d'information



Serrures électroniques

dormakaba c-lever air

Plaque-béquille électronique aussi plate qu'une plaque-béquille de porte normale. La technologie n'est pas dans la plaque elle-même, mais dans la béquille. La c-lever air satisfait à des exigences esthétiques et fonctionnelles élevées. Son design compact a déjà remporté plusieurs prix de design. La béquille c-lever air peut être intégrée dans toutes les solutions système dormakaba et prend en charge les dernières technologies RFID.



Simplement convaincant :

- Plaque-béquille électronique ultraplate
- Pour les portes intérieures, par exemple dans des bureaux modernes ou dans des musées et galeries d'art.
- Parfait pour des projets de rétrofits, aucun câblage nécessaire grâce à l'utilisation de batteries intégrées dans la béquille
- Différentes possibilités de commande : autonome (y compris CardLink et Access-on-Card), sans fil, NFC, BLE, Mobile Access
- Convient pour le côté opposé à l'issue de secours conformément aux exigences de la norme DIN EN 179 et en utilisant les combinaisons de matériels certifiées.
- Prise en charge de la fonction Mobile Access - la porte peut être ouverte avec le smartphone

Scannez les QR Code pour découvrir le produit et regarder sa vidéo



Serrure de meuble dormakaba 21 10

Solution de fermeture électronique pour armoires, casiers ou meubles. Sécuriser l'accès aux documents, objets de valeur ou matériaux importants par le biais d'un contrôle d'accès électronique. Après présentation d'un support d'accès valide devant la porte de l'armoire, un voyant DEL s'allume et la porte s'ouvre automatiquement.

Simplement convaincant :

- Montage de la serrure à l'intérieur du meuble : aucun élément de commande ne vient compromettre le design de la porte du meuble.
- Intégrable - adaptation parfaite à l'environnement système avec des cylindres et plaques-béquilles électroniques, lecteurs et cylindres mécatroniques.
- Programmation facile - pour un accès permanent ou temporaire
- Batterie longue durée - jusqu'à cinq ans de fonctionnement
- Alerte en cas de tentative d'effraction
- Design compact - s'intègre dans de nombreux meubles de bureau et tiroirs
- Domaines d'application divers : vestiaires ou armoires à matériel, boîtes aux lettres ou de dépôt, mobilier de bureau, armoire à pharmacie et armoires pour les patients



Lecteurs et périphériques

Lecteurs compact en un clin d'œil



Lecteur	Lecteur compact			Gestionnaire de porte	
	91 10	91 04	91 12	91 15	91 25
MRD (Multi-RFID-Device)	●	●	●	●	●
Mobile Access (NFC)	●	●	●	●	●
Mobile Access (BLE)		●	●		
Interfaces					
RS485	●	●	●	●	●
Connexion coaxiale pour antenne de lecture				1	2
Os					
Nombre d'entrées	2	2	2	2	4
Nombre de sorties relais	1	1	1	1	3
Entrée pour contact anti-sabotage			1		1
Alimentation électrique					
10-34 V DC	●	●	●	●	●
Conception/assemblage					
Guidage de câbles en saillie	●	●	●		
Guidage de câbles encastré	●	●	●		
Montage sur profilé en chapeau				●	●
Classe de protection IP					
	IP 40/IP 54	IP 54/IP 66	IP 66	IP 20	IP 20
Certifications					
CE	●	●	●	●	●
FCC	●	●	●	●	●
UL 60950	●	●	●	●	●
UL294	●	●	●		

● Standard

Lecteurs compact

Lecteur compact dormakaba 91 04

Le lecteur compact s'intègre en toute harmonie dans n'importe quelle structure de bâtiment. Placer la carte, le porte-clés ou la clé avec RFID sur le lecteur et entrer : le lecteur prévient de l'ouverture par un signal optique et acoustique. Le design compact permet un montage direct sur des cadres de porte en métal, en bois ou en plastique.



Simplement convaincant :

- Pour montage sur cadre de porte en tant que lecteur autonome ou lecteur d'accès en liaison avec un contrôle d'accès dans la zone protégée
- Étanche et résistant aux chocs
- Technologies RFID prises en charge : LEGIC prime/advant ou MIFARE Classic/DESFire
- Fonctionne en centralisé, avec Mobile Access-, Card-Link-, sans fil ou en mode autonome
- Montage simple et rapide grâce à la technologie quickwire
- Design contemporain, mince et robuste
- Disponible en noir ou blanc



Scannez le QR Code pour plus d'information



Lecteurs et périphériques

Lecteur compact dormakaba 91 10

Les lecteurs compacts peuvent être utilisés indifféremment dans toutes les solutions d'accès. Toujours centralisés, les lecteurs, assortis d'une commande, apportent une sécurité renforcée. Ils sont particulièrement adaptés à un accès en entreprise. Les utilisateurs s'identifient sans contact avec leur badge RFID sur le lecteur compact. Celui-ci vérifie et interprète les données enregistrées, puis autorise ou non l'accès.



Simplement convaincant :

- pour le montage mural
- Communication cryptée
- Le symbole lumineux central et le signal sonore informent le visiteur des droits d'accès.
- Prend en charge les normes RFID LEGIC prime et avant ainsi que MIFARE Classic et DESFire
- Montage simple et rapide grâce à la technologie quickwire
- Design contemporain, récompensé par de nombreux prix, haute brillance
- Disponible en noir ou blanc

Scannez le QR Code pour plus d'information



Lecteur compact dormakaba 91 12

Le lecteur compact 91 12 convient aux passages où la vérification du code PIN est également requise pour des raisons de sécurité.

Simplement convaincant :

- pour le montage mural
- Communication cryptée
- Le symbole lumineux central et le signal sonore informent le visiteur des droits d'accès.
- Prend en charge les normes RFID LEGIC prime et avant ainsi que MIFARE Classic et DESFire
- Montage simple et rapide grâce à la technologie quickwire
- Design contemporain, récompensé par de nombreux prix, haute brillance
- Disponible en noir ou blanc



Gestionnaires de porte

Gestionnaire de porte dormakaba 91 15



Le gestionnaire de porte 91 15 est conçu pour des passages simples et offre l'avantage de séparer l'antenne de lecture de la commande de porte. Il est donc adapté aux installations situées dans des zones intérieures protégées ou pour contrôler un passage qui se trouve dans des zones extérieures non protégées.

Simplement convaincant :

- Résistant au sabotage - installation dans des zones intérieures protégées
- Liberté absolue de conception, grâce à l'antenne de lecture au choix
- Fonctionne en mode dormakaba centralisé, CardLink ou en mode autonome
- Extensible, peut être combiné avec différents systèmes dormakaba d'accès
- Utilisation : Portes et portails extérieurs, portes automatiques, ascenseurs, portes de garage, barrières de parking, zones d'entrée, serrures motorisées



Scannez le QR Code pour plus d'information

Gestionnaire de porte dormakaba 91 25

Le lecteur 91 25 est un système de contrôle d'accès performant qui convient aux passages contraignants où un haut niveau de sécurité est requis. Il surveille une grande variété de passages.

Simplement convaincant :

- Diversité des fonctions - commandes de porte complètes possibles (configuration entrée/sortie)
- Extensible de manière flexible - le nombre d'entrées et de sorties peut être augmenté par les modules dormakaba 90 30 et 90 31
- Dispositif anti-sabotage - installation du lecteur à distance dans un endroit sûr à l'intérieur
- Tourniquets, sas pour personnes, portes et portails extérieurs, portes automatiques, ascenseurs, portes de garage, barrières de parking, zones d'entrée, serrures motorisées



Lecteurs et périphériques

Antennes de lecture en un clin d'œil



Antennes de lecture

Lecteur	90 00	90 01	90 02	90 03	90 04
Clavier PIN			●		
Interfaces					
Connexion coaxiale	●	●	●	●	●
Conception/assemblage					
Guidage de câbles en saillie		●	●		●
Guidage de câbles encastré	●	●	●	●	●
Montage sur cadre de porte				●	●
Classe de protection IP					
	IP 20	IP 40/IP 54	IP 40/IP 54	IP 40/IP 54	IP 66
Certifications					
CE	●	●	●	●	●
FCC	●	●	●	●	●
UL 60950	●	●	●	●	●

● Standard



Lecteurs

Scannez le QR Code pour plus d'information



Lecteurs et périphériques

Antennes de lecture

Antenne de lecture dormakaba 90 00



L'antenne peut être installée dans des boîtiers individuels ou mis à disposition par le client. Le composant s'adapte à de nombreux capots d'interrupteurs européens (par ex. Jung, Gira, Merten, Feller). Pour la marque Siedle, il existe des formulaires d'installation sur mesure.

Simplement convaincant :

- Avec les commandes et les gestionnaires de porte dormakaba, il constitue une solution d'accès sécurisé avec identification pratique des utilisateurs
- Liberté de choix de l'optique (boîtier design ou boîtier fourni d'origine par le client) ainsi que des qualités de lecture et d'écriture
- Assemblage à l'intérieur et à l'extérieur



Scannez le QR Code pour plus d'information

Antenne de lecture dormakaba 90 01



L'antenne permet de sécuriser et de contrôler l'accès aux bâtiments et aux locaux au moyen des commandes et des gestionnaires de portes. Elle est montée séparément de l'unité de commande.

Simplement convaincant :

- Communication cryptée
- Le symbole lumineux central et le signal sonore informent le visiteur des droits d'accès.
- Prend en charge les normes RFID LEGIC prime et advant ainsi que MIFARE Classic et DESFire
- Design contemporain, récompensé par de nombreux prix, haute brillance
- Surface en verre anti-rayures
- Disponible en noir ou blanc



Antenne de lecture dormakaba 90 02

L'antenne de lecture dormakaba 90 02 équipée d'un clavier PIN anti-usure pour couloirs de passage présentant des exigences de sécurité accrues peut être utilisée à l'intérieur comme à l'extérieur. Le fonctionnement du clavier PIN est pris en charge par « Guide by Light ».

Simplement convaincant :

- Solution d'accès sécurisé avec clavier PIN
- Contact anti-sabotage intégré
- Fonctionne en centralisé et en Mobile Access
- Adapté au montage a posteriori, possibilité de réutiliser du câblage existant
- Design récompensé, élégant, avec surface en verre anti-rayures



Scannez le QR Code pour plus d'information

Lecteur et périphériques

Antennes de lecture

Antenne de lecture dormakaba 90 03



L'antenne de lecture 90 03 compacte et petite convient au montage direct sur les cadres de porte ou à des emplacements très réduits.

Simplement convaincant :

- Dimensions extrêmement étroites pour montage sur profilés de porte
- Prend en charge les normes RFID LEGIC et MIFARE
- Montage en surface également dans un environnement métallique



Antenne de lecture dormakaba 90 04

L'antenne de lecture dormakaba 90 04 se caractérise par sa forme élancée et compacte. Elle peut être montée directement sur des cadres de porte en métal, en bois ou en plastique. Imperméable à l'eau et aux intempéries, l'appareil est également bien adapté à une utilisation en extérieur.

Simplement convaincant :

- Convient aux plus petites surfaces, intégration directe sur les cadres de porte
- Étanche et résistant aux chocs
- Facile à installer - le câble peut être facilement posé dans le cadre de la porte ; la sortie de câble est moulée
- Design récompensé, élégant, avec surface en verre anti-rayures



Hub de communication wireless

Hub de communication wireless dormakaba 90 40

Le hub de communication wireless 90 40 met en réseau les composants de porte wireless avec le système d'accès. Il transmet les nouveaux droits d'accès aux portes par radio. Les données sont sécurisées à l'aide de la technologie de cryptage la plus récente. Les composants de porte non câblés sont ainsi parfaitement intégrés dans le système d'accès.



Simplement convaincant :

- Sécurité renforcée - la communication radio est cryptée avec AES
- Programmation pratique à partir du bureau - les informations sur la porte et l'état s'affichent automatiquement.
- Montage facile - grâce au PoE (Power-over-Ethernet), le hub de communication ne nécessite aucune alimentation électrique supplémentaire
- Extensible - la portée entre le hub de communication et les composants de porte peut être étendue avec un répéteur sans fil



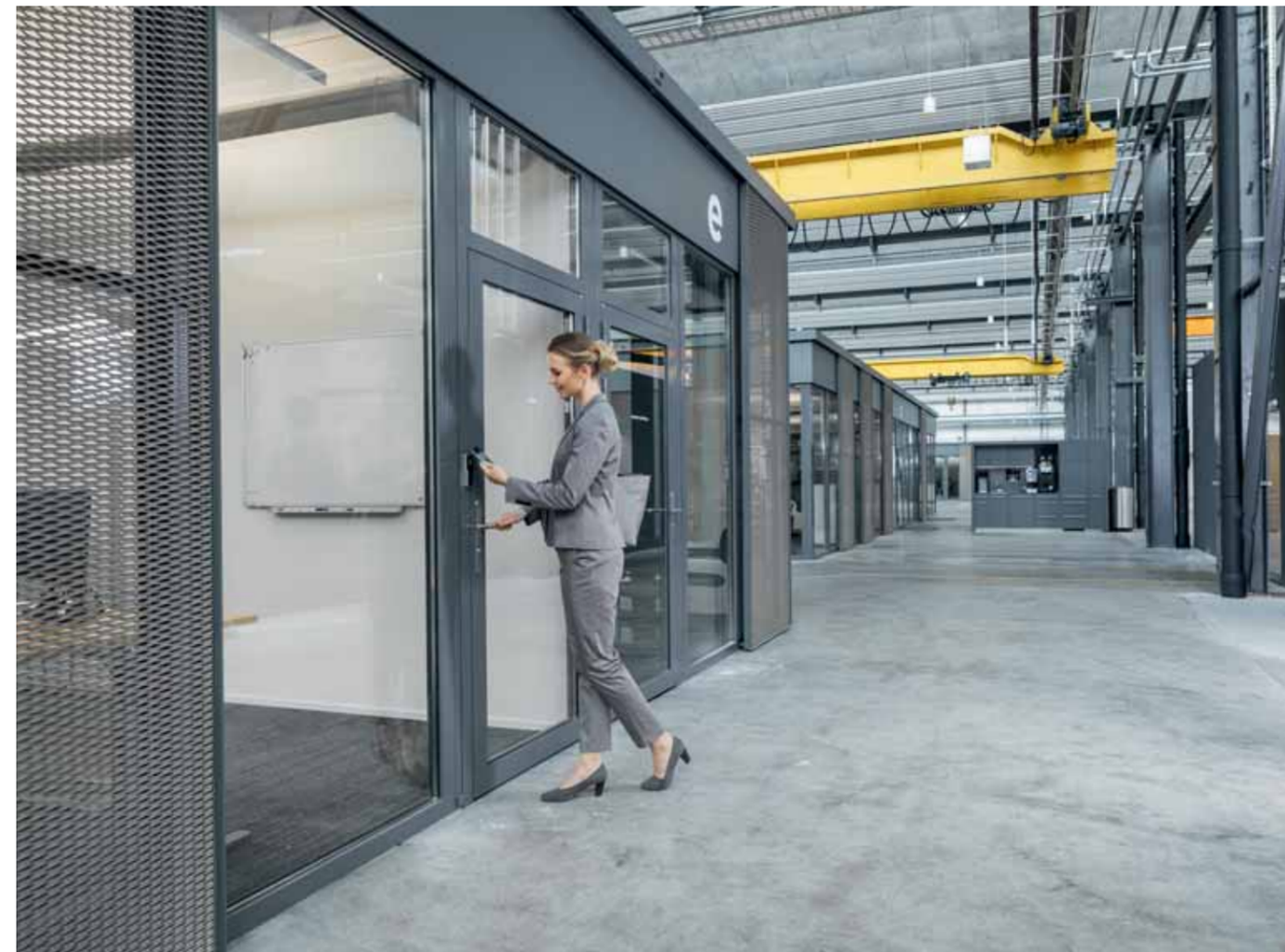
Lecteur et périphériques

Gestionnaires d'accès en un clin d'œil



Lecteur	Gestionnaire d'accès		
	92 30	92 00	92 90
Lecteurs intégrés à base d'un dispositif multi-RFID	2	2	
Nombre total de lecteurs envisageables par gestionnaire d'accès	2	8	16
Mobile Access (NFC)	●	●	
Interfaces			
RS485 Partyline	●	●	●
RS232 pour des composants périphériques	1	2	1
Connexions coaxiales pour antennes de lecture	2	2	
Numérique I/Os			
Nombre d'entrées (surveillées)	4 (4) + contact anti-sabotage	4 (4)	18 (16) + contact anti-sabotage
Nombre de sorties relais	3	3	16
Options matérielles			
Extensible aux modules complémentaires I/O		●	
Interface passive RS485	●	●	●
Interface active RS485			●
Options de logiciel			
Option de stockage 2.000/8.000	●	●	●
Option de stockage 10.000/40.000	●	●	●
Option de stockage 50.000/100.000	●	●	●
AVISO	●	●	●
CardLink	●	●	●
Verrouillage des données	●	●	●
Nombre de lecteurs	2	2/4/8	2/4/8/16
Alimentation électrique			
PoE	●		
110/230 V AC			●
12/24 V DC	● (24 V)	● (12/24 V)	● (24 V)
Conception/assemblage			
	Boîtier saillant pour montage intérieur	Montage sur rail DIN	Boîtier mural, boîtier rack (19")
Certifications			
Autorisation UL 294	●	●	●
CE	●	●	●
FCC	●	●	●
UL 60950	●	●	●

● Standard



Gestionnaire d'accès dormakaba 92 00

La conception flexible et extensible du gestionnaire d'accès 92 00 dormakaba fournit de nombreuses options d'installation. Il peut être installé en tant qu'appareil unique en local près d'un passage, dans des armoires électriques ou de manière centrale avec des modules d'entrée/sortie étendus. En fonction de la solution système, il gère et commande jusqu'à douze portes.

Simplement convaincant :

- Autonome par sa propre procédure de décision et le stockage local des données
- Utilisation souple - pour le contrôle d'accès, la surveillance des portes et le déclenchement de systèmes d'alarme
- Intégration simple dans les installations existantes
- Facile à configurer - mise en service et configuration via l'interface web



Scannez le QR Code pour plus d'information



Lecteur et périphériques

Contrôles d'accès

Gestionnaire d'accès dormakaba 92 30

Le gestionnaire d'accès 92 30 dormakaba est optimisé pour les passages simples. L'installation rapide et facile sur chaque porte permet de limiter les efforts et les coûts en la matière. L'alimentation électrique peut être fournie complètement via PoE, ce qui évite une alimentation supplémentaire.

Simplement convaincant :

- Câblage minimal, utilisation d'infrastructures informatiques modernes
- Installation performante - simple et rapide à réaliser sans l'aide d'un électricien
- Commandes de porte intégrales - prise en charge de toutes les configurations de porte utilisées sur le terrain
- Intégration simple dans les installations existantes
- Autonome par sa propre procédure de décision et le stockage local des données



Scannez le QR Code pour plus d'information

Gestionnaire d'accès dormakaba 92 90



Un régulateur centralisé et performant pour les systèmes complexes de contrôle d'accès. Le gestionnaire d'accès est disponible en version murale ou en version rack IT. Il est particulièrement adapté aux environnements de construction dans lesquels il existe déjà une infrastructure de câblage centralisée.

Simplement convaincant :

- Contrôle d'accès centralisé pour des points d'accès multiples et des tâches complexes
- Boîtier mural ou rack robuste, raccordement de 16 lecteurs max.
- Prise en compte des besoins spécifiques des clients (AVISO) et options d'extension modulables
- Mise en service rapide et configuration simple par navigateur Internet

Terminal de mise à jour CardLink

Terminal dormakaba 96 05



Le terminal 96 05 dormakaba est un terminal d'accès multifonctionnel. L'écran tactile 4" permet non seulement d'apporter une aide à l'utilisateur pendant le fonctionnement, mais peut également afficher des messages d'entreprise ou des informations personnelles. Son design compact et son concept d'installation simple permettent d'intégrer parfaitement le terminal dans l'architecture moderne.

Simplement convaincant :

- Prise en charge des lecteurs RFID usuels
- Étanche à la poussière et à l'eau selon l'indice de protection IP 65
- Boîtier stable et façade en verre robuste
- Interface utilisateur configurable à souhait (par ex. dans votre propre logo d'entreprise)
- Applications d'intégration utiles pour les entreprises
- Intégration au réseau et alimentation électrique via Power-over-Ethernet (PoE)



Scannez le QR Code pour plus d'information

Lecteur et périphériques

Lecteur de table dormakaba 91 08



Le lecteur de table dormakaba 91 08 est utilisé pour lire et écrire des supports RFID sous forme de cartes, de smart key ou de porte-clés, qui sont utilisés pour la gestion des temps ou le contrôle d'accès. Le lecteur de table est connecté à un PC via son interface USB. Windows détecte et installe automatiquement l'appareil.

Simplement convaincant :

- Lecture et écriture faciles des supports RFID selon les normes ISO-15693 et ISO-14443A
- Convient aussi bien pour les cartes, les clés à puce ou les porte-clés
- Identification unique des personnes
- Transfert de la clé de sécurité vers le système ou les composants périphériques



Scannez le QR Code pour plus d'information

Interface dormakaba 90 10

L'interface dormakaba 90 10 fonctionne comme un sous-terminal d'accès et peut être connecté au système de contrôle d'accès. Il peut intégrer jusqu'à deux lecteurs avec interface Wiegand dans un système de contrôle d'accès dormakaba. D'autres fonctions telles que plusieurs entrées numériques et relais, par exemple pour la surveillance et la commande de portes, sont disponibles de série.



Simplement convaincant :

- Permet l'intégration simplifiée de lecteurs tiers dans un système de contrôle d'accès dormakaba
- Raccordement jusqu'à 2 lecteurs, p. ex. lecteur Wiegand, lecteur de pistes magnétiques
- Surveillance et commande des portes comme fonction supplémentaire



Scannez le QR Code pour plus d'information

Modules d'extension dormakaba 90 30 et 90 31

Les modules d'extension 90 30 et 90 31 sont utilisés lorsque l'unité de commande a besoin d'un nombre d'entrées numériques ou de sorties de relais supérieur à celui disponible, par ex. pour la commande d'ascenseurs ou la surveillance de fenêtres. Le montage s'effectue simplement en les branchant dans l'unité de commande. Le module 90 31 apporte une sécurité renforcée par le biais d'entrées surveillées.



Simplement convaincant :

- Utilisation multifonctionnelle avec différentes unités de commande
- Sécurité renforcée
- Des alarmes anti-sabotage peuvent être déclenchées par le biais d'entrées surveillées (90 31)
- Installation facile
- Les modules enfichables permettent d'augmenter facilement le nombre d'I/Os

Cartes ID & badges

Les supports en un clin d'œil



	Badge d'accès	Porte-clés	smart key	Transpondeur TouchGo	Smartphone (Mobile Access)	Clé mécanique
Multi-applications/ technologie	<ul style="list-style-type: none"> • Puce RFID 	<ul style="list-style-type: none"> • Puce RFID 	<ul style="list-style-type: none"> • Puce RFID 	<ul style="list-style-type: none"> • Puce RFID • RCID (Resistive Capacitive Identification) 	<ul style="list-style-type: none"> • À propos d'autres applications • NFC (Near Field Communication) • Bluetooth 	<ul style="list-style-type: none"> • Permutation
Applications majeures	<ul style="list-style-type: none"> • Accès • Données d'exploitation et gestion des temps • Paiement 	<ul style="list-style-type: none"> • Accès • Données d'exploitation et gestion des temps • Paiement 	<ul style="list-style-type: none"> • Accès • Données d'exploitation et gestion des temps • Paiement 	<ul style="list-style-type: none"> • Surtout dans les entreprises où l'accès doit fonctionner avec rapidité et fluidité et être régulé en même temps, comme les maisons de retraite, les hospices et les hôpitaux 	<ul style="list-style-type: none"> • Accès • Données d'exploitation et gestion des temps • Paiement <p>Autres domaines d'application :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Après les heures d'ouverture • Pour les maintenances de nuit • Droit d'accès de courte durée 	<ul style="list-style-type: none"> • Systèmes de fermeture simples à hiérarchiques • Issue de secours
Position unique	<ul style="list-style-type: none"> • Imprimable de manière complète 	<ul style="list-style-type: none"> • Stable et robuste 	<ul style="list-style-type: none"> • Contrôle de l'accès électronique et de la permutation mécanique (cylindre EU) • Clips de couleur pour plus de lisibilité 	<ul style="list-style-type: none"> • Doit seulement être transporté, non utilisé • Combinaison du RFID et du RCID 	<ul style="list-style-type: none"> • Aucun transfert de support • Mobil Access peut être intégré dans une application d'entreprise 	<ul style="list-style-type: none"> • Combinatoire de haute qualité dans un plan de fermeture dormakaba • Méthode de planification prévisionnelle KeyLink
Sécurité	<ul style="list-style-type: none"> • Combinaison supplémentaire possible avec code PIN ou biométrie 	<ul style="list-style-type: none"> • Combinaison supplémentaire possible avec code PIN ou biométrie 	<ul style="list-style-type: none"> • Combinaison supplémentaire possible avec code PIN ou biométrie • Une porte mécatronique ne peut être ouverte avec la clé à puce que si la puce RFID et la clé sont authentifiées en même temps. 	<ul style="list-style-type: none"> • Combinaison supplémentaire avec code PIN ou biométrie 	<ul style="list-style-type: none"> • Protection supplémentaire par code PIN ou empreinte digitale 	<ul style="list-style-type: none"> • Système de sécurité breveté • Protection anti-copie
En cas de perte,	<ul style="list-style-type: none"> • les droits peuvent être supprimés par voie électronique (donc pas de faille de sécurité) 	<ul style="list-style-type: none"> • les droits peuvent être supprimés par voie électronique (donc pas de faille de sécurité) 	<ul style="list-style-type: none"> • les droits peuvent être supprimés par voie électronique (donc pas de faille de sécurité) 	<ul style="list-style-type: none"> • Les droits peuvent être supprimés par voie électronique (donc pas de faille de sécurité) 	<ul style="list-style-type: none"> • Les droits peuvent être supprimés par voie électronique (donc pas de faille de sécurité) 	<ul style="list-style-type: none"> • En cas de perte, le cylindre doit être remplacé.

Cartes ID & badges

smart key



Qu'il s'agisse de la gestion des temps, du contrôle d'accès électronique ou mécanique, la clé à puce dormakaba est la clé de toutes les connexions. L'identification électronique supplémentaire rend les cylindres et organigrammes plus sûrs et les badges superflus. Ses dimensions compactes lui permettent de tenir dans chaque sac.

- Faible effort de gestion administrative grâce à la gestion d'un seul support
- S'intègre dans tous les systèmes dormakaba, qu'il s'agisse de mécanique, de mécatronique ou d'électronique.
- Les clés clip existantes peuvent être facilement mises à niveau ou adaptées ultérieurement.
- Marquage individuel des clips de clés avec des circlips de couleur facilement remplaçables



Badges d'accès



Support d'identification RFID avec droits d'accès programmables limités dans le temps et l'espace en format plat et léger.

Porte-clés

Les porte-clés sans contact sont disponibles en différentes formes et couleurs. Pratique à utiliser, une personne est facilement reconnaissable à son porte-clés.



Supports TouchGo

Transpondeur TouchGo pratique en forme de porte-clés. Il se met dans votre poche ou dans votre sac à main et vous permet d'ouvrir la porte sans avoir à retirer le transpondeur. Les porte-clés sans contact sont disponibles en différentes formes et couleurs.



Smartphone (Mobile Access)

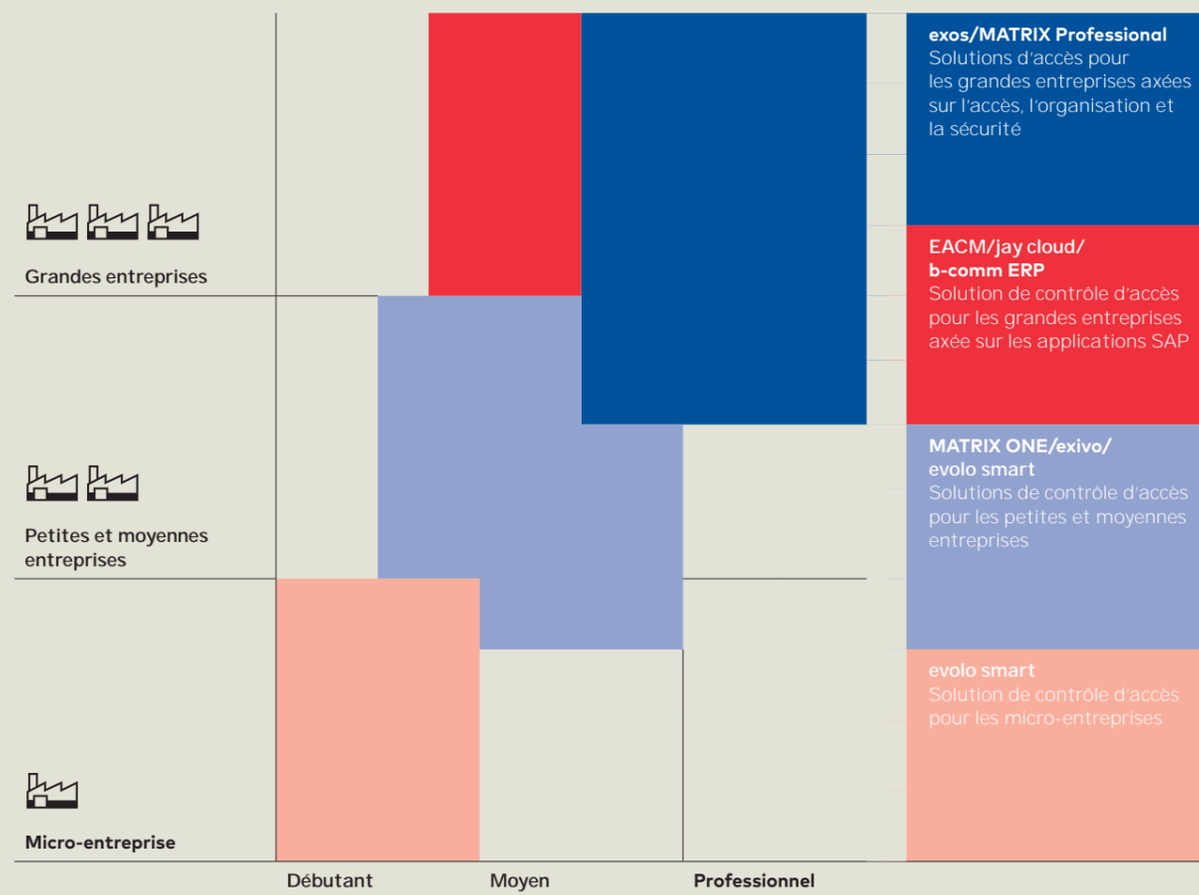
Mobile Access transforme le smartphone en support d'accès. Selon la solution d'accès, il est possible de le faire avec ou sans restriction de temps.



Solutions de contrôle d'accès

Nos solutions de contrôle d'accès pour les entreprises de différentes tailles présentent plus de sécurité, des procédures de gestion simplifiées et une transparence accrue dans la gestion des bâtiments. Elles sont de conception modulaire et peuvent être élargies selon les besoins.

Un système de contrôle d'accès intégré se compose de différents composants matériels et logiciels, adapté à vos besoins.



La fonctionnalité efficace du système dépend directement du contexte dans lequel il est utilisé. L'illustration indique une structure de système unique.

Solutions de contrôle d'accès pour les grandes entreprises

dormakaba exos 9300



dormakaba exos 9300 est un système complet et modulaire de gestion des accès. La formule coordonne tous les droits d'accès de manière flexible et sur plusieurs sites. De la simple commande de porte à celle d'une serrure de sas sophistiquée avec surveillance en passant par les composants de porte intégrés sans fil. Les portes mécaniques et les systèmes de fermeture peuvent également être intégrés à tout moment dans un équipement complet.

Simplement convaincant :

- Processus uniformes et procédures efficaces grâce à l'intégration et à la gestion de tous les points d'accès mécaniques, mécatroniques et électroniques dans un seul système
- Grande flexibilité grâce à l'utilisation conviviale de vos supports, lecteurs d'accès et composants de porte existants
- Intégration et liaison de systèmes d'intrusion, d'alarme et de vidéo
- Réduction des coûts d'infrastructure et de personnel grâce à l'intégration transparente du système dans votre propre univers informatique et dans la connexion aux systèmes ERP
- Agrandissement sans problème grâce à la structure modulaire et adaptable

Module gestion d'accès

Attribution des droits d'accès via une page web, spécifique à l'entreprise, en fonction des exigences de sécurité. Le personnel, les entreprises externes ou les fournisseurs ont accès aux locaux en fonction des tâches, des projets ou de leurs rapports contractuels. Les droits d'accès peuvent être préétablis afin de permettre une certaine souplesse et de réduire les coûts administratifs.

Module Visiteur

Enregistrement via une page web, organisation et suivi de tous les visiteurs. Le flux de visiteurs peut être réglé au cas par cas. L'utilisation est intuitive et simplifiée par des dispositifs tels qu'un lecteur de passeport et de cartes de visite. Un délai d'attente court pour l'émission et le retour de badges contribue à un accueil professionnel des visiteurs.

Module gestion du système de fermeture mécanique

Intégration de badges, mais aussi de clés mécaniques dans un seul système. Cet affichage donne un aperçu et un contrôle de qui a reçu une clé ou un badge et où elle peut être utilisée pour accéder à n'importe quel endroit.

Module entreprises extérieures

Couplage en ligne des droits d'accès du personnel externe de l'entreprise dans les projets. Lorsqu'un rendez-vous est reporté, le responsable modifie les droits d'accès de tout le personnel externe de l'entreprise concernée d'un simple clic de souris. Ainsi, aucune personne extérieure n'est autorisée à y accéder au terme d'un projet. Une garantie absolue.

Module badges et médias

Programmer facilement les cartes d'accès et gérer rapidement les badges perdus, remplacés ou égarés en un seul clic.

Module Multi-locataires

Organisation indépendante d'emplacements, d'étages ou de groupes de bureaux distincts. Plusieurs parties contractantes sont autorisées à gérer leurs droits d'accès de manière indépendante dans un système central tout en conservant la pleine souveraineté des données.

Module gestion des places de stationnement

Organisation et contrôle des places de stationnement. Les utilisateurs se voient attribuer des places de stationnement une par une et pour une durée limitée, afin que chaque place de stationnement soit utilisée de manière optimale. Le module ne permet l'accès qu'aux véhicules autorisés, le cas échéant, à des heures précises. Le stationnement non autorisé est interdit.

Module d'accès

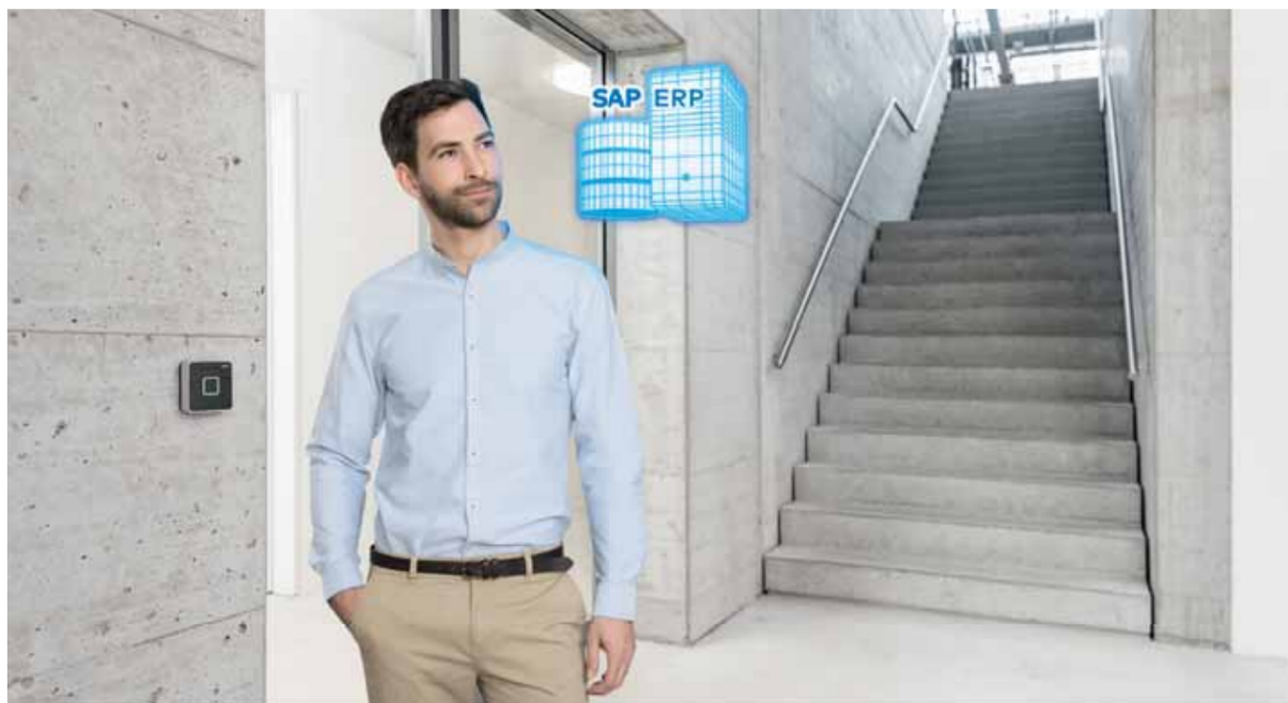
Organisation centralisée ou décentralisée de l'accès pour le personnel, les fournisseurs et les visiteurs. Ceux-ci reçoivent leurs droits d'accès en fonction des tâches, des projets ou de la relation contractuelle. Par exemple, les autorisations élémentaires peuvent être attribuées une fois saisies. Les droits pour certaines zones ou certains lieux seront accordés ultérieurement par le responsable en question. Le personnel reçoit des autorisations en fonction de ses attributions et de ses domaines de responsabilité.

Scannez le QR Code pour découvrir le produit et regarder sa vidéo



Solutions de contrôle d'accès pour SAP

dormakaba EACM



Organisation de l'accès, de la gestion des temps et des médias dans le système SAP. Qu'il s'agisse de l'accès au site, aux bâtiments ou aux zones sensibles du point de vue de la sécurité, de la gestion des temps, de la gestion des supports ou de solutions complémentaires pour la gestion de données de l'entreprise ainsi que la gestion des visiteurs et entreprises externes : dormakaba EACM vous permet de gérer et de contrôler tout en toute simplicité via SAP dans un système central.

Simplement convaincant :

Contrôle d'accès

- Définition des zones et des profils d'accès
- Sécurité renforcée grâce à la surveillance et à la documentation structurée de tous les mouvements dans les zones sensibles

Gestion du personnel

- Attribution de droits simple, centralisée et décentralisée
- Vue d'ensemble de tous les accès et procédures

Gestion du matériel

- Composants d'accès installés et terminaux de gestion des temps en un clin d'œil
- Informations sur l'état de l'installation, de chaque porte individuelle et des activités

Gestion des médias

- Gestion sécurisée et structurée des supports d'accès
- Maniement simple des supports, de l'émission d'un nouveau format ou d'un badge de remplacement jusqu'à leur restitution



Scannez le QR Code pour plus d'information

Solutions de contrôle d'accès pour SAP

dormakaba jay cloud



La solution de temps et d'accès jay cloud dormakaba organise les droits d'accès du personnel dans l'entreprise selon sa fonction. Ainsi, les droits d'accès du personnel peuvent être contrôlés directement et en temps réel depuis SAP SuccessFactors Employee Central. Les données sont stockées dans le cloud, ce qui permet de disposer d'un aperçu à tout moment et d'en assurer le plus haut niveau de mise à jour.

Simplement convaincant :

- Plus de sécurité et plus de transparence tout en réduisant les coûts de gestion de l'entreprise
- Intégration des processus d'accès et de gestion des temps dans l'environnement administratif existant dans le domaine RH
- Réduction des charges grâce à l'utilisation d'une solution de cloud computing : sécurisée, transparente et évolutive à tout moment
- Mise à jour des données les plus récentes
- Grande flexibilité pour le personnel du fait de l'accès indépendant de l'emplacement



Scannez le QR Code pour plus d'information

Solutions de contrôle d'accès pour les petites et moyennes entreprises



Contrôle d'accès centralisé et simple grâce à la plateforme web exivo. Les portes d'importance critique sont sécurisées et contrôlées par des composants de verrouillage électroniques sans fil. L'utilisation via des médias d'accès permet une flexibilité maximale et un haut degré de sécurité, car les droits d'accès de chaque médias individuel peuvent toujours être modifiés ou supprimés. Toutes les autres portes sont sécurisées de la même manière que d'habitude avec des cylindres et organigrammes, qui peuvent aussi être gérés avec exivo.



La solution d'accès simple, sécurisée et par navigateur pour les petites et moyennes entreprises. En très peu de temps, la solution « prête à l'emploi » a été implémentée et l'interface utilisateur moderne peut être utilisée de manière intuitive.



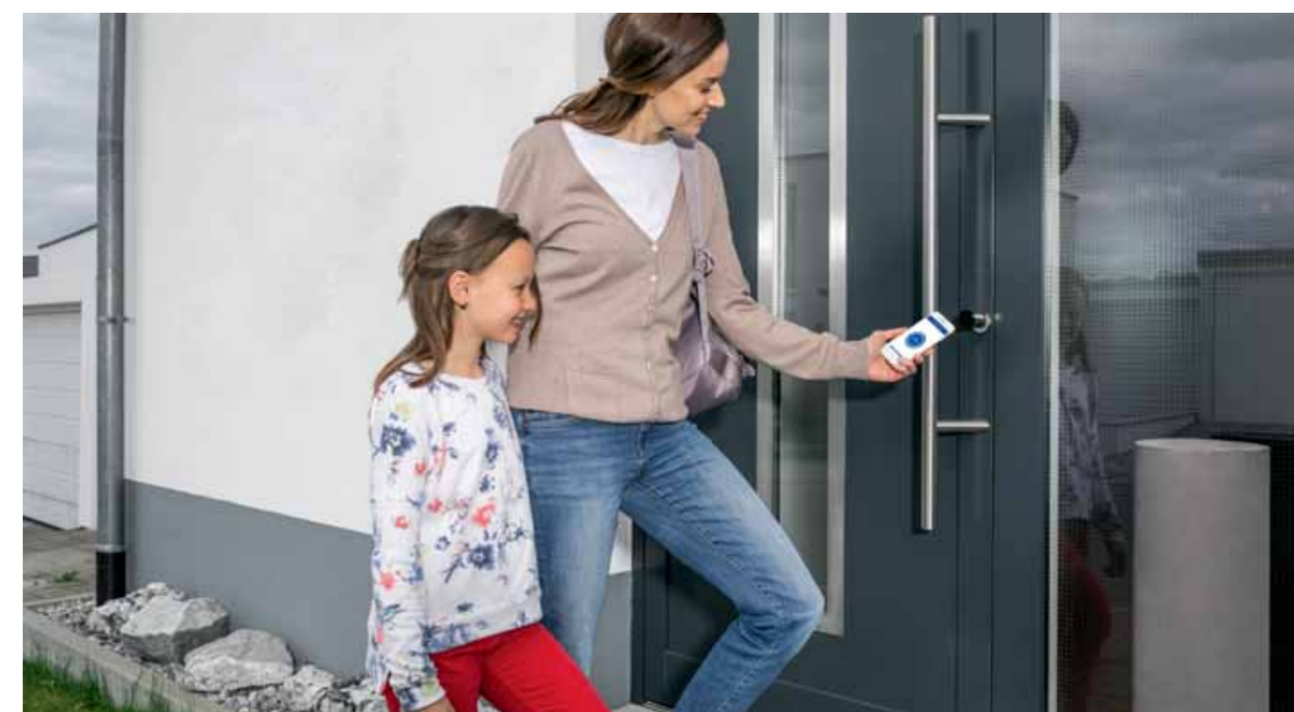
Simplement convaincant :

- Planification et configuration faciles ainsi que mise en service sur site sans logiciel ou serveur spécifique
- Utilisation simple par attribution intuitive et modification des droits
- Accès indépendant de l'emplacement via Internet et contrôle via smartphone, tablette ou PC
- Facturation simple et transparence totale du fait de coûts mensuels réguliers et prévisibles
- Extension facile du système, adaptable ultérieurement pour toutes les portes et autres accès
- Disponibilité immédiate des mises à jour grâce à la fonction de mise à jour automatique
- Demande de services facilitée en cas de panne

Simplement convaincant :

- Mise en œuvre rapide et facile
- Gestion contrôlée et sécurisée depuis n'importe quel endroit
- Prise en charge des modes de fonctionnement offline, Access-on-Card et centralisé
- Droit et refus d'accès en toute fiabilité, dans les secondes qui suivent, centralisé ou par accès à distance
- Libre choix des modes de fonctionnement

Solutions de contrôle d'accès pour les micro-entreprises et le résidentiel



L'application evolo smart contrôle les personnes qui ont accès à votre porte. Vous n'avez besoin d'aucun matériel supplémentaire pour programmer les composants de porte. L'accès à la porte se fait soit par un support physique (carte ou porte-clés), soit par un smartphone (clé virtuelle). Les clés virtuelles peuvent être achetées, gérées et distribuées à partir de l'application evolo smart.

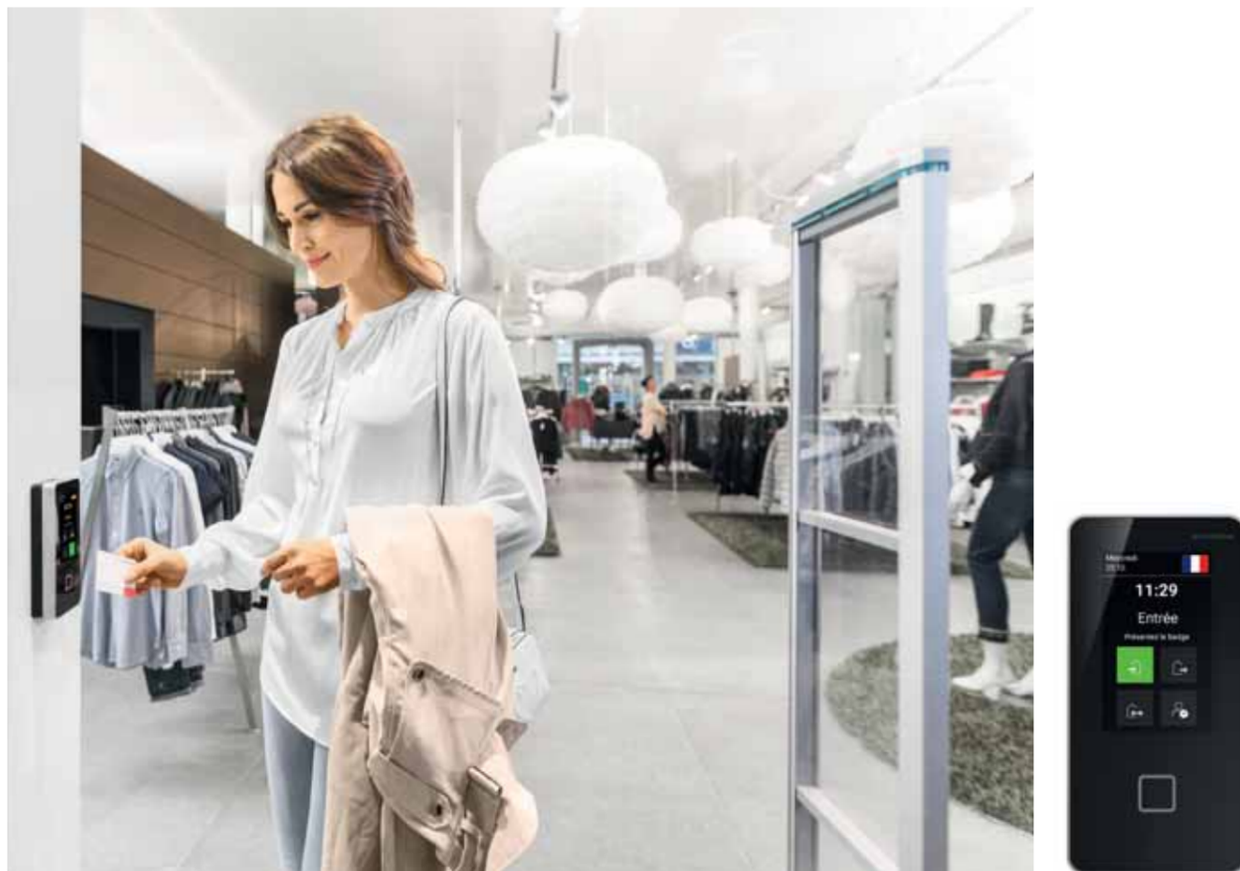
Simplement convaincant :

- Programmation rapide et pratique de l'accès par application
- Suppression et ajout facilités de supports et de droits d'accès
- Mise en place d'accès limités



Gestion des temps

dormakaba Terminal 96 00



La solution d'entrée de gamme parfaite pour la gestion des temps, le contrôle d'accès et la communication du personnel dans un design compact. La configuration de l'interface utilisateur est personnalisable à souhait et peut, par exemple, être conçue à l'image de l'entreprise : avec des couleurs et des icônes au choix, des images de fond et des applications spécifiques au client. Des options supplémentaires telles que CardLink permettent d'étendre l'éventail des fonctions selon les besoins et, par exemple, d'intégrer facilement des composants de porte autonomes.

Simplement convaincant :

- Écran tactile 4" brillant
- Prise en charge des lecteurs RFID usuels
- Étanche à la poussière et à l'eau selon l'indice de protection IP 65
- Boîtier stable et façade en verre robuste
- Intégration au réseau et alimentation électrique via Power-over-Ethernet (PoE)
- Mise en service simple grâce à « l'installation en 1 clic »
- Haut-parleur intégré



9600

Scannez le QR Code pour plus d'information

dormakaba Terminal 97 00



Gestion des temps actuelle et facile, gestion intelligente des accès et communication ciblée avec les employés à partir d'une solution unique. L'interface utilisateur est configurable à souhait. Sur demande, l'affichage apparaît dans votre propre présentation d'entreprise, avec vos images de fond, couleurs, bips, applications et contenu (multimédia) qui vous sont spécifiques. Des options supplémentaires telles qu'un lecteur biométrique ou une caméra complètent le système, qui peut être adapté de manière flexible aux besoins propres de l'entreprise.

Simplement convaincant :

- Écran tactile 7" brillant
- Fonction d'économie d'énergie
- Prise en charge des lecteurs RFID usuels
- Options d'alimentation électrique : 230 V AC, 24 V DC et Power-over-Ethernet (PoE)
- Microphone et haut-parleur intégrés
- Fonctionnalité vidéo
- Connexion WLAN et mobile
- Intégration réseau via l'interface Ethernet
- Mise en service simple grâce à « l'installation en 1 clic »



Scannez le QR Code pour plus d'information

9700

Terminal B-eco



Le terminal B-eco propose une solution conviviale pour toutes les tâches de collecte de données avec identification personnelle par badge RFID et pour la saisie des données de commande par scanner code-barres CCD.



Simplement convaincant pour la gestion des temps :

- Calcul des charges et salaires plus efficace
- Procédures comptables automatisées
- Comptage précis du temps de travail à la minute près

Simplement convaincant pour la gestion de données de production :

- Suivi des processus et des commandes en temps réel
- Optimisation des processus de travail particuliers
- Planification simple du personnel en cas de mission
- Données de base pour les calculs a posteriori



Solutions pour systèmes ERP

dormakaba b-comm ERP



dormakaba b-comm ERP - SAP ERP est une solution logicielle pour la gestion des temps, la gestion de données de production et le contrôle des accès. Elle affranchit le système hôte supérieur de missions et de tâches déterminantes. Elle effectue les dialogues nécessaires avec les périphériques d'enregistrement connectés et vérifie de manière autonome les données entrantes dans le respect de la certification SAP.

Simplement convaincant :

- Un seul système pour la gestion des temps, la gestion de données de production et le contrôle d'accès simple
- Échange de données certifié avec SAP
- Connexion SAP sur mesure grâce à des adaptations spécifiques au client
- Gestion des données de base uniquement dans SAP
- Fonctionnement automatisé du système
- Interface Web
- D'autres connexions aux systèmes ERP suivants sont possibles : Business ByDesign, Microsoft Dynamics AX, HR Access



dormakaba b-comm for Workday



Le système certifié de gestion des temps et de production permet de transférer les données vers vos systèmes ERP. Les données peuvent être facilement saisies via différents appareils tels que les terminaux dormakaba, les terminaux mobiles, les PC et les terminaux web (capture PC/web).

Simplement convaincant :

- Toute l'intégration est sécurisée et transparente grâce aux services Web standard Workday.
- Validation en temps réel grâce à des solutions de gestion de données toujours disponibles
- Dates de validation : données sur le personnel, données structurelles, gestion des opérations
- Dates des transactions : temps de travail et présence, gestion de données de production (temps par personne uniquement), gestion des absences, demandes d'absences (demandes de congés)

Solutions d'interface pour applications tierces

Communication software B-COMM



Plate-forme d'intégration B-COMM pour une gestion rapide et efficace des systèmes de terminaux et des domaines de fonctions associés, indépendamment des plates-formes informatiques ou des systèmes d'exploitation. Le logiciel permet la création et la gestion des clients et des canaux de communication, le traitement des commandes et l'échange de données avec les applications partenaires.



Scannez le QR Code pour plus d'information

Technologie et principes fonctionnels

Kaba ARIOS

Kaba ARIOS (Advanced RFID Operation Security) est un concept de sécurité pour les systèmes de contrôle d'accès utilisant la technologie RFID MIFARE.

Kaba ARIOS est le seul système au monde à garantir la sécurité des processus tout au long de la chaîne logistique.



Technologie et principes fonctionnels

dormakaba TouchGo



TouchGo assure la protection de la sphère privée, car un simple contact avec la poignée suffit pour que la porte reconnaisse si la personne dispose de l'autorisation d'entrer. Les résidents accèdent à leur chambre avec la certitude qu'eux seuls et le personnel chargé des soins auront accès à cette pièce – l'accès est refusé aux personnes non autorisées. Il n'est pas nécessaire pour cela de retenir des codes d'accès ou de rechercher des clés.

Simplement convaincant :

- Mains libres – la main se transforme en clé
- Plus de sécurité et de sphère privée – accès uniquement aux personnes autorisées
- Subtil – de l'intérieur, la porte est toujours ouverte, de l'extérieur elle est réglementée
- Manipulation facile pour tous – actionner la poignée normalement pour ouvrir la porte
- Plus de temps à accorder aux patients – tout le monde profite de la simplicité du système de fermeture
- Bien organisé – signifie moins de stress et de travail



TouchGo

Scannez le QR Code pour plus d'information

CardLink/AoC



Les utilisateurs récupèrent leurs droits d'accès sur des lecteurs de mise à jour situés à des emplacements centralisés, par exemple à l'entrée du personnel, dans la zone des ascenseurs ou à la cantine. Les droits d'accès sont alors stockés sur le média. Ce processus permet de maintenir les coûts d'exploitation à un bas niveau.

Technologie et principes fonctionnels

Mobile Access



Avec Mobile Access, les portes avec et sans connexion au réseau sont intégrées dans la solution d'accès - simplement, efficacement et en toute sécurité. Le personnel, les clients ou les prestataires de services peuvent disposer facilement et de manière flexible de leurs droits d'accès, par exemple sur leur smartphone. Les processus sont ainsi simplifiés, puisqu'il n'est plus nécessaire d'émettre et de reprendre les médias d'accès. Au-delà de la sécurité, le confort de l'utilisateur joue un rôle majeur : Les droits d'accès aux salles ou infrastructures distantes ne sont attribués que lorsqu'ils sont nécessaires sur le site. Par exemple, un installateur demande simplement les droits d'accès nécessaires par téléphone ou par application et les reçoit immédiatement sur son smartphone.

Simplement convaincant :

- Utilisation du smartphone comme moyen d'accès
- Peut être combiné avec du matériel centralisé et des composants autonomes
- Les droits d'accès sont transférés sur le smartphone via une plate-forme sécurisée.
- L'état de la porte et les audits d'accès sont transférés vers la solution d'accès dormakaba.



Wireless



La fonction wireless connecte le monde centralisé et autonome et met en réseau les composants d'accès électronique. Les composants d'accès sans fil sont facilement contrôlés et mis à jour depuis le poste de travail : aucune programmation sur site n'est nécessaire. Depuis l'ordinateur, vous avez un accès complet aux composants de porte.

Simplement convaincant :

- Grande facilité d'utilisation grâce à la programmation à partir du poste de travail
- Gain de sécurité pour les portes à distance : Le transfert immédiat (p. ex. retrait des droits en cas de perte d'un badge) ne présente aucune faille dans la sécurité.
- Informations sur l'état de la porte et les activités d'accès (temps/lieu/moyen)
- Extension sûre et économique de toutes les solutions dormakaba d'accès avec la fonction wireless
- Planification et exécution rapides et efficaces de la maintenance et des mises à jour
- Moins de dépenses administratives et en temps





Agencement et cloisons en verre

Les portes et les parois vitrées confèrent aux projets architecturaux une transparence élégante. Aucun autre matériau ne peut donner un rendu si intéressant, de si belles installations, de nouvelles perspectives si envoutantes et autant de lumière que le verre. Dans l'aménagement d'espaces intérieurs, le verre ouvre de nouvelles dimensions et offre des transitions fluides entre les différentes zones fonctionnelles. Nos ferrures et systèmes vitrés complètent ce matériau fascinant sur les portes, les installations et les baies coulissantes tout-verre et vous permettent d'aménager des espaces créatifs et d'ajouter des bijoux architecturaux.



Agencement et cloisons en verre

Ce qui distingue une belle architecture : la transition entre l'extérieur et l'intérieur.

Associé à des aménagements intelligents, le verre est un matériau noble qui apporte plus de transparence dans l'aménagement intérieur : stable, transparent et flexible. Désormais, différents espaces aux fonctions distinctes peuvent être reliés ou séparés de manière intelligente, et leur accès peut être contrôlé mécaniquement ou numériquement. La configuration et l'acoustique de la pièce sont améliorées par l'adaptation précise des profilés et des modules. La mobilité peut être organisée : les parois coulissantes s'adaptent aux moments de la journée. Le verre permet simplement de donner plus d'espace aux pièces.



Systèmes de portes coulissantes manuelles

Pour les espaces de vie, de travail et d'habitation sans seuil : Portes en système de rails, à fixation par points ou avec ferrures de fixation.



Systèmes de portes manuels à simple et double action

Intégration invisible ou conception assortie : ferrures polyvalentes pour portes intérieures simples et doubles.



Ferrures pour installations tout en verre

Ferrures d'angle et porte-pointes pour la conception créative d'installations tout en verre.



Système d'accès et d'aménagement de l'espace

Système de profilés flexibles pour une conception pièce par pièce avec portes coulissantes intégrées.



Cloisons coulissantes horizontales

La transparence importante permet de limiter la séparation visuelle. Façade vitrée sans seuil, séparée ou fermée, pour les espaces publics, les services, la restauration ou les commerces.



Poignées pour systèmes de porte coulissante, battante et pivotante

Bâtons de maréchal, poignées et boutons de portes : des équipements fonctionnels en matériaux de haute qualité, pour chaque porte vitrée.

Systemes manuels pour portes coulissantes

en un clin d'œil

Applications et spécificités	MUTO M 60	MUTO L 80	MUTO Premium XL 80/150	MUTO Premium Self-Closing 120	MUTO Premium Telescopic 80	MANET Compact	MANET Concept	RSP 80	RS 120
Porte coulissante en suspension	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Chariot intégré/couvert	●	●	●	●	●				●
Porte coulissante à 1 vantail	●	●	●	●	● (2 vantaux, synchronisation en continu)	●	●	●	●
Portes coulissantes à 2 vantaux en sens inverse		●	●	●	● (2 + 2 vantaux, synchronisation en continu)	●	●	●	●
Verrouillage intégré		●	●	●	●				
Voyant statut		●	●	●	●				
Faux-plafonds		●	●	●	●				
Fermeture automatique				●					
Mode synchronisée		●	●						●
Fonction télescopique (synchronisation continue du vantail)					●				
Amortissement de la poussée en position finale	●	●	●	●	●				
Montage mural	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Montage mural ; variante avec un écartement vitre-mur plus grand pour le franchissement de trames existantes + montage mural automatique sur rails de roulement	●	●	●	●	●	●	●	○	
Montage au plafond	●	●	●	●	●		●		●
Montage sur vitre		●	●	●	●	●	●		
Utilisation sécurisée du VSG	●	●	●	●	●		●		
Intégration de systèmes de panneaux latéraux fixes	●	●	●	●	●	●	●		●
Vantail coulissant en bois disponible	●	●	●	●	●		●	●	●
Systemes elliptiques							●		
Raccord du vantail sans façonnage du verre ¹⁾	●	●	●	●	●				●
Poids Poids du vantail de la porte (kg)	60	80	80/150	120	2x80	100	120	80	120/150
Largeur du vantail coulissant min (mm)	sans DORMOTION	600 ³⁾ 6)	660 ³⁾	660 ³⁾	à pd 600 ⁹⁾	500 ³⁾	500 ³⁾	500 ³⁾	500 ³⁾
	avec DORMOTION	600 ³⁾ 6)	660	810/1.020 ³⁾	850 ³⁾				
Poids min (mm)	1 300	1 500 (max. 2 000) ⁷⁾	1 500 (max. 2 500) ⁷⁾	1 500 ⁸⁾	à pd 790 ⁹⁾	1 200 ⁷⁾	1 500 ⁷⁾	1 200 ⁷⁾	1 500 ⁷⁾
Poids Hauteur de vantail coulissant (mm)	2 500	3 000	3 000	3 000	3 000	2 500	3 000	2 500	3 000
Épaisseurs de verre (mm) du vantail coulissant	8 – 12	8 – 13,5	8 – 13,5	8 – 13,5	8 – 13,5	8, 10, 12	8 – 17,5	8, 10	8, 10, 12
Type de verre	ESG/VSG ^{4) 5)}	ESG/VSG ^{4) 5)}	ESG/VSG ^{4) 5)}	ESG/VSG ^{4) 5)}	ESG/VSG ^{4) 5)}	ESG	ESG/VSG	ESG	ESG
Épaisseurs de bois (mm) du vantail coulissant	28 – 50	28 – 50	28 – 50	28 – 50	28 – 50		20 – 40	25 – 40	26 – 38
Épaisseurs de verre (mm) des parties latérales intégrées	8 – 13,5	8 – 13,5	8 – 13,5	8 – 13,5	8 – 13,5	10, 12	10 – 17,5		

● Standard ○ En option

1) Le façonnage du verre n'est nécessaire que pour des solutions de poignées individuelles.

2) 120 kg pour vantaux en verre ou en bois munis de 2 chariots. 150 kg pour vantaux de verre munis de 3 chariots.

3) Pour des rendements optimaux, nous recommandons un rapport dimensionnel de 1:2 à 1:3.

4) VSG avec kit d'accessoires VSG

5) VSG de 2 x ESG

6) Sur demande : sans DORMOTION à partir de 400 mm, avec DORMOTION à partir de 550 mm

7) D'autres largeurs de vantaux en verre sont disponibles auprès de notre service technique de mise en œuvre.

Les dimensions du verre peuvent différer en raison des caractéristiques suivantes : type de montage, variations des tolérances du verre, utilisation générale, etc.

8) Déplacement max 1 450 mm

9) Dépend du modèle. Vous obtiendrez de plus amples informations auprès de notre service technique de mise en œuvre

Systemes manuels pour portes coulissantes

MUTO

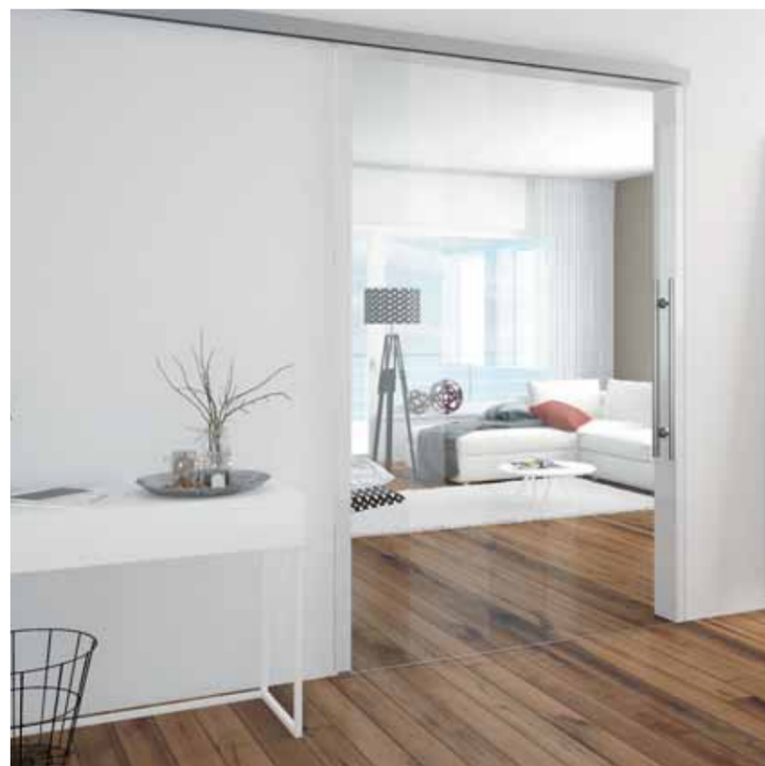
Pour portes en verre ou en bois, MUTO offre des transitions élégantes d'un espace à l'autre. MUTO est le synonyme d'une technologie de haute qualité, de la dissimulation discrète dans le rail compact et d'un fonctionnement en douceur et fiable.

MUTO offre de nombreuses fonctionnalités qui rendent confortable un système de porte coulissante élégant telles qu'un mécanisme de fermeture automatique sans électricité, le verrouillage intégré ou l'indicateur de statut qui permet de surveiller la porte dans un système de gestion de bâtiment.



Simplement convaincant :

- Solutions vitrées et en bois, portes légères et lourdes (60–150 kg)
- Montage et réglage simples grâce au profil de recouvrement amovible
- Design individuel en blanc, alu, acier inoxydable, couleurs spéciales/noir anodisé
- Disponible aussi en version synchronisée et télescopique
- Pour des portes à un ou deux battants



Scannez le QR Code pour plus d'information

Systemes manuels pour portes coulissantes

MANET

Un jeu de transparence, de lumière, de formes et de couleurs, d'apaisant et de technique. La technologie typique visible de MANET attire toujours les regards grâce à son contraste discret avec les grandes surfaces vitrées. Les matériaux de haute qualité et la technologie sophistiquée renforcent l'esthétique de la porte.



Simplement convaincant :

- Système avec points de fixation en acier inoxydable sans encadrement
- Versions à un et deux vantaux possibles
- Sans rail au sol/sans barrière
- Convient aux portes aussi bien coulissantes que pivotantes en verre ou en bois
- Montage simple et précis des éléments vitrés



Scannez le QR Code pour plus d'information

RSP 80



Grâce aux très petits écartements entre le verre et le mur, le système de porte coulissante RSP 80 offre une solution exceptionnelle pour la fermeture peu encombrante d'espaces intérieurs. Le système fluide avec l'apparence attrayante de la ferrure satinée délimite les différents espaces de vie de manière élégante. La technologie de roulement éprouvée offre un guidage doux et silencieux.



Simplement convaincant :

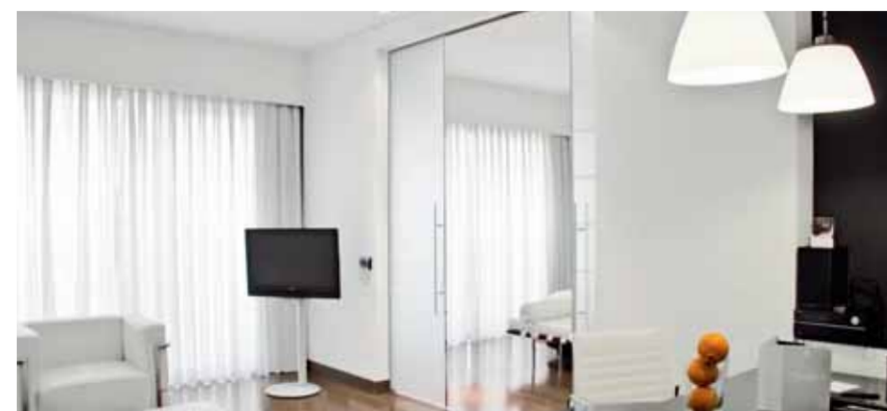
- Système particulièrement silencieux grâce au rail avec revêtement en plastique
- Accessibilité PMR et coulissage facile
- Compatible milieu humide
- Résistance élevée à la corrosion



Scannez le QR Code pour plus d'information

RSP 80

RS 120



Les chariots de roulement du système de porte coulissante RS 120 guident silencieusement le vantail grâce aux rails de guidage légers et stables à la fois. Une technologie de câble spéciale permet l'ouverture synchronisée des portes à deux vantaux opposés. Comme il est nécessaire de ne bouger qu'un vantail, un confort d'utilisation maximal est ainsi garanti pour des largeurs de passage même importantes.



Simplement convaincant :

- Chariots silencieux et rails de guidage stables
- Résistance à la corrosion et grande capacité de charge
- Arrêt facile en fin de course
- Fixation directe au plafond ou au mur
- Longueurs sur mesure possibles

Systemes manuels pour portes pivotantes et battantes

en un coup d'œil

Spécificités	STUDIO Rondo	STUDIO Classic	STUDIO Gala 2.0	STUDIO Medio	STUDIO Arcos		OFFICE Junior	OFFICE Classic	OFFICE Mundus	OFFICE Arcos	TENSOR	VISUR	Ferrures d'angle RP
Poids de vantail max (kg) (différent selon la charnière)	45, 50, 60	45, 50, 60	45, 50, 60	*	45, 50, 60		55, 70, 80	55, 70, 80	55, 70, 80	55, 70, 80	65	85	80/110
Largeur de vantail max (mm)	1000 ¹⁾	1000 ¹⁾	1000 ¹⁾	*	1000 ¹⁾		1000, 1200 ¹⁾	1000, 1200 ¹⁾	1000, 1200 ¹⁾	1000, 1200 ¹⁾	1000 ¹⁾	1100 ¹⁾	1100, 1250 ¹⁾
Hauteur de vantail max (mm)	Norme châssis ¹⁾		Norme châssis ¹⁾	Norme châssis ¹⁾	Norme châssis ¹⁾	Norme châssis ¹⁾	2 500 ¹⁾	2 500 ¹⁾	2 500				
Type de verre	ESG	ESG	ESG	ESG	ESG		ESG ¹⁾	ESG	ESG	ESG	ESG	ESG	ESG ²⁾
Épaisseurs de verre (mm)	8/10	8/10	8/10	8/10	8/10		8/10	8/10	8/10	8/10	8/10/12	10/12	8/10/12/13,5
Profondeur de feuillure standard (mm)	24, 40	24	24	*	24, 40		24, 40 ¹⁾	24, 40	24, 40	24, 40			
Types de serrure													
Isolation acoustique et confort anti-bruit (pêne silencieux = tête du loquet pour T. avec gainage KS/mouvements de pêne à amortissement interne)	●	●	●		●		●	●	●	●			
Fouillot réglable de +/- 1° avec OFFICE Fouillot réglable de +1,5/-1° avec Studio** pour éviter la « cane en suspension »	●	●	●		●		●	●	●	●			
Impossible à refermer	●	●	●	●	●		●	●	●	●			
Impossible à refermer. Cane avant (fouillot réglable non disponible pour ce modèle)	●	●	●		●		●	●	●	●			
Paré pour cylindre profilé (PZ)	●	●	●		●		●	●	●	●			
Contrôle externe selon DIN EN 12209	●	●	●		●		●	●	●	●			
Paré pour KABA	●	●	●		●		●	●	●	●			
Gorge (BB) avec changement	●	●	●		●		●	●	●	●			
Gorge (BB) sans changement							●	●		●			
Modèle pour toilettes	●	●			●		●	●					
Meuble de comptoir pour porte à 2 vantaux	●	●		●	●		●	●	●	●			
Modèles de serrure													
Avec bec-de-cane pour béquilles sans rosettes	●	●	●	●	●		●	●	●	●			
Pour béquilles avec rosettes	●	●			●		●	●	●	●			
Modèles de charnière													
pour éléments de cadre	●	●	●		●		●	●	●	●			
Avec élément de cadre pour châssis en métal léger	●						●	●					
Avec élément de cadre pour châssis en bois	●	●	●		●		●	●	●	●			
Avec élément de cadre pour châssis en acier	●	●	●		●		●	●	●	●			
Pour portes courantes							●	●	●	●	●	●	●
À fixer aux panneaux latéraux en verre	●										●		
Porte battante/porte à butée	A	A	A	A	A		A	A	A	A	P	P	A/P
Ferme-portes/fermeture automatique	○	○	○	○	○		○	○	○	○	●	●	●

● Standard ○ En option

1) D'autres largeurs, hauteurs, épaisseurs de vantaux en verre ainsi que profondeurs de feuillure sont disponibles auprès de notre service technique de mise en œuvre. Les dimensions du verre peuvent différer en raison des caractéristiques suivantes : type de montage, tolérances du verre, utilisation générale.

2) VSG réalisable pour les versions spéciales avec ferrures MUNDUS Premium

* en fonction de la charnière de porte utilisée

** pour tous les modèles de serrures, à l'exception des « verrous et canes avant impossibles à refermer ».

*** Utilisable uniquement comme porte battante avec BTS.

Systemes manuels pour portes pivotantes et battantes

Ferrures pour portes pivotantes STUDIO de forme horizontale

Grâce à leur forme fine et à leur design élégant, les ferrures STUDIO mettent en avant de manière optimale le caractère singulier et la transparence des portes vitrées. Elles permettent à l'utilisateur de choisir parmi plusieurs variantes de serrure (non obturée, clé à gorge, cylindre profilé) et positions de béquille.

Simplement convaincant :

- Sécurité et qualité élevées grâce à une technique de fermeture de haute qualité et robuste
- Montage facile et flexible
- Fermeture silencieuse grâce aux matériaux insonorisants
- Personnalisation élevée grâce à la variété de finitions et de design



01



02



03



Scannez le QR Code pour plus d'information



04



05

- 01 STUDIO Rondo – design arrondi
02 STUDIO Classic – design rectiligne
03 STUDIO Gala 2.0 – design dynamique
04 STUDIO Medio – design en filigrane
05 STUDIO Arcos – design arqué

Ferrures pour portes pivotantes OFFICE de forme verticale

Les serrures OFFICE offrent de bons arguments pour l'utilisation sur des portes très sollicitées. Le corps de serrure particulièrement solide résiste aux contraintes quotidiennes. Une pièce solide dans le vrai sens du terme.

Simplement convaincant :

- Fiabilité en cas de sollicitation élevée
- Durée de vie prolongée grâce aux matériaux de haute qualité
- Isolation acoustique
- Position de béquille ajustable
- Testées avec succès par un institut de contrôle indépendant avec 500 000 cycles de fonctionnement du bec de canne et 100 000 cycles de fonctionnement du pêne
- Conforme EN 12209



Studio/Office



Scannez le QR Code pour plus d'information



01



02



03



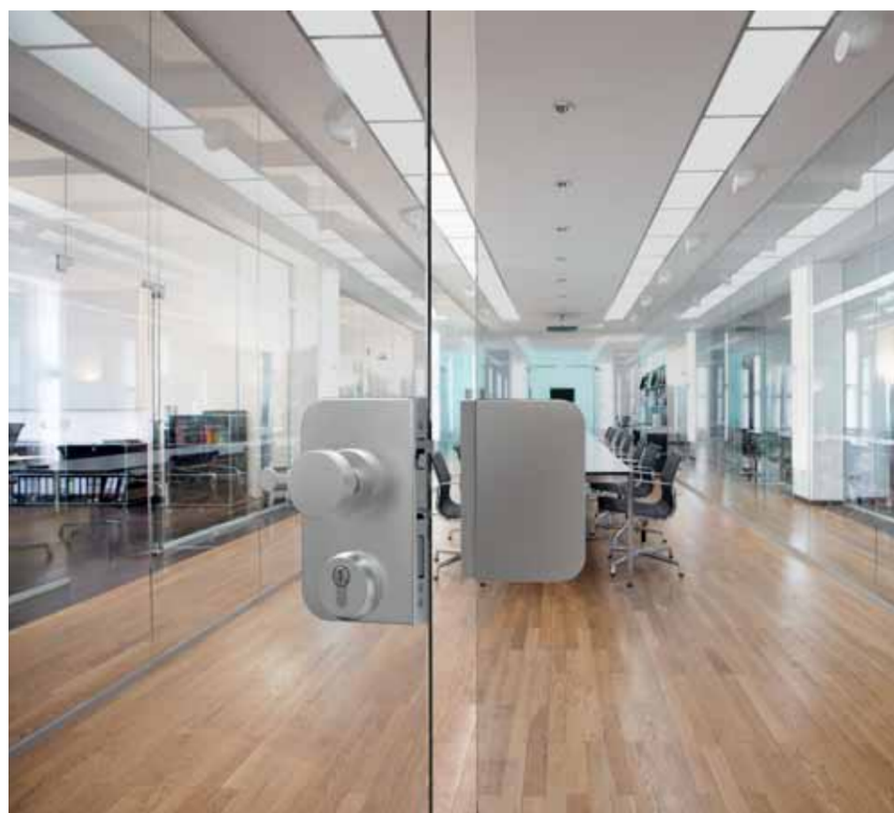
04

- 01 OFFICE Junior
02 OFFICE Classic
03 OFFICE Mundus
04 OFFICE Arcos

Systemes manuels pour portes pivotantes et battantes

OFFICE Junior SVP 5000

OFFICE Junior SVP 5000 est la serrure fiable d'auto-verrouillage en cas de panique. Une ferrure profilée et sécurisée pour les portes d'issue de secours en verre - avec des valeurs intrinsèques et un mécanisme solide. Un système tout en verre permet aussi de bien protéger entièrement les bâtiments et les pièces.



Simplement convaincant :

- Une serrure compacte pour la sécurité et le confort
- Autonome en énergie en raison d'un dispositif mécanique de sécurité d'évacuation à verrouillage automatique
- Conforme aux spécifications de la police d'assurance pour les serrures antipanique
- Fonction anti-panique testée et homologuée, conforme à la norme DIN EN 179



Studio/Office

Scannez le QR Code pour plus d'information

TENSOR

Outre la transparence et la convivialité, les portes tout-verre avec la paumelle à rappel double TENSOR offrent également un confort particulier à vos espaces : les portes s'ouvrent dans les deux directions et retrouvent toujours leur position fermée.



Simplement convaincant :

- Fermeture sûre grâce à la fermeture automatique intégrée
- Rénovation ou nouvelle construction : montage flexible sur les murs, le dormant et le verre
- Paumelle avec mécanisme de rappel à ressort
- Pour porte intérieure à simple ou double action
- Maintien de la porte à 90° d'ouverture
- Poids maximum du vantail 65 kgs



Tensor

Scannez le QR Code pour plus d'information

Systemes manuels pour portes pivotantes et battantes

VISUR

Des portes pivotantes tout en verre sans ferrure apparente ? C'est possible avec dormakaba VISUR, le système breveté par dormakaba qui permet d'installer des portes pivotantes sans qu'aucun élément fonctionnel ne vienne nuire à l'ensemble. Les composants des ferrures sont dissimulés dans les structures périphériques. C'est donc la porte qui est mise en valeur sans toute sa transparence et non la ferrure. Même les pièces les plus petites semblent gagner en espace – un atout indéniable en architecture d'intérieur.



Simplement convaincant :

- Grande transparence
- Choix de couleurs et de matériaux des pièces entièrement libre
- Très grande robustesse grâce à une technique éprouvée
- Aucun dormant nécessaire

Scannez le QR Code pour plus d'information



RP

Le système de porte battante tout-verre RP dispose d'un profil de cadre dans lequel sont intégrés les ferme-portes RTS de manière quasi invisible. Une ferrure d'angle connecte la porte au ferme-porte.



Simplement convaincant :

- Retour automatique en position zéro
- Un amortissement spécial protège des chocs en cas d'ouverture vigoureuse
- Arrêt à un angle d'ouverture de 90°



Ferrures pour systèmes tout en verre

un clin d'œil

Applications et spécificités	MUNDUS Comfort/Premium		Ferrures d'angle UNIVERSAL/Arcos		BEYOND	EA	TP/TA	SG	MANET Compact	MANET Concept	Profils de raccordement mural	MR 22/MR 28
	Pour les systèmes de la zone extérieure	●	●	●	●		●	●	●		○	●
Pour les systèmes de la zone intérieure	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Pour types de système standard tout en verre	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Pour les systèmes individuels avec coudes, renforts, etc.			●				○			●		
Pour portes battantes	●	●	●	●	●		●	○	●	●	○	
Pour portes à butée	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○		
Épaisseurs de verre (mm) (s'applique généralement : tolérance d'épaisseur de verre +/- 0,5 mm configurable)	8 – 12	8 – 22	8, 10, 12 ⁶⁾	8, 10, 12	10, 12	8, 10, 12	8, 10, 10,76, 12, 12,76, 13,5, 15, 17, 19, 21	8, 10, 12	10, 12	10–15,5	8, 10, 12, 12,7, 13,5, 15, 17, 19	6, 8, 10
Épaisseurs de verre (mm) pour UNIVERSAL avec point de pivotement de 15 mm			8, 10	8, 10								
Poids du vantail de la porte (kg max)	150	200	110 ²⁾⁵⁾	110 ²⁾⁵⁾	80	80/110 ⁴⁾	150*		80	100	45 kg/m	
Poids de vantail de porte (kg max.) pour UNIVERSAL avec point de pivotement de 15 mm			80									
Au maximum, largeur de vantail (mm)	1 100	1 300	1 100 ²⁾⁵⁾	1 100 ²⁾⁵⁾	1 000/1 200 ⁴⁾	1 000/1 100 ⁴⁾	1 400*		1 200	1 200		
Au maximum, Hauteur du vantail de porte (mm)	3 000 ¹⁾²⁾⁵⁾		3 000 ¹⁾²⁾⁵⁾	3 000 ¹⁾²⁾⁵⁾	2 200/3 000 ⁴⁾⁵⁾	3 000 ¹⁾²⁾	3 500 ^{1)2)5)/4 000⁴⁾}		2 500 ¹⁾²⁾⁵⁾	3 000 ⁵⁾	3 000 ¹⁾²⁾⁵⁾	2 500/2 800 ¹⁾²⁾⁵⁾
Type de verre	ESG	ESG/VSG ³⁾	ESG	ESG	ESG	ESG	ESG/VSG ³⁾	ESG	ESG	ESG/VSG ³⁾	ESG/VSG ³⁾	ESG
Porte battante/porte à butée	A/P	A/P	A/P	A/P	A/P	A	A/P	A/P	A/P	A/P		
Matériaux et surfaces												
Métal léger, non traité, LM brut (100)							●				●	
Métal léger, argent anodisé EV1 (similaire à Eloxal I EV1/Eloxal II C 0) (101)			●			●	●	●			●	●
Métal léger, argent EV 1-deco anodisé (compatible avec la surface 150)					●							
Métal léger, similaire à l'acier inoxydable anodisé satiné (113, 107)					● (107)	● (107)		●			●	●
Métal léger, argent anodisé (argent N 600 ST) (compatible avec la surface 114) (150)	●	●		●								
Teintes spéciales anodisées, couleurs spéciales anodisées (199)		●	●	●		●	●					
Métal léger, poudré blanc trafic (similaire à RAL 9016) (300)						●		●			●	
Métal léger, poudré blanc (blanc P 100 SG) (350, RAL 9016)	●	●	●									
Revêtements spéciaux, peinture spéciale en poudre de couleur (399)			●	●		●	●	●				
Laiton, chromé brillant (501)			●			●						
Laiton, vernis humide transparent (502)												
Laiton, poli (503)			●			●					●	
Acier inoxydable, satiné niro (Niro S 700 ST) (700)			●	●			●		●	●	●	
Acier inoxydable, poli niro (Niro S 700 ST) (701)			●	●			●				●	
Satiné niro (Niro S 700 ST) (pour MUNDUS) (750)	●	●										
Poli niro (Niro S 700 ST) (751)	●	●										

● Standard ○ En option * uniquement pour portes battantes avec rails de porte supérieurs et inférieurs, y compris levier de porte en acier

- 1) Pour hauteurs de vantail de porte de 2 500 mm max, pour les hauteurs de vantail apd 2 500 mm, les prescriptions suivantes doivent être respectées :
- Épaisseur de verre >= 10mm
 - Utilisation d'une poignée avec au moins 3 points de fixation et une hauteur minimale de 2/3 de la hauteur du vantail de porte
- 2) Utilisation d'un ferme-portes : Les portes <= 1100 mm doivent être équipées de ferme-portes de type EN 3 (avec ou sans frein à l'ouverture) et les portes >= 1100 mm doivent être équipées de ferme-portes plus grands (par exemple EN 4, 5 ou 6) avec ou sans frein à l'ouverture.

3) VSG de 2 x ESG

4) Au maximum, Le poids du vantail varie en fonction de la combinaison entre eux des produits

5) D'autres hauteurs de vantaux en verre sont disponibles auprès de notre service technique de mise en œuvre.

6) sous certaines conditions également 15 + 19 mm d'épaisseur de verre

Les dimensions du verre peuvent différer en raison des caractéristiques suivantes : type de montage, variations des tolérances du verre, utilisation générale, etc.

Ferrures pour systèmes tout en verre

MUNDUS

Les ferrures MUNDUS séduisent par leur forme élégante aux bords droits et aux angles arrondis ainsi que par les matériaux de haute qualité et la finition soignée. Les ferrures n'ont pas d'éléments de jonction visibles entre le corps principal et les couvercles comme éléments de design. Grâce au réglage multidimensionnel, les ferrures MUNDUS sont parfaitement adaptables. Elles permettent un ajustement graduel de l'écartement vertical ainsi que le positionnement parfait en ce qui concerne l'axe de rotation et la position à zéro.



Simplement convaincant :

- Design épuré, pas de vissages visibles
- Large gamme de surfaces, de couleurs et de matériaux
- Installation rapide. Réajustement simple du dispositif installé.
- Équipée pour la bonne épaisseur de verre : s'adapte à des épaisseurs de verre différentes sans changer de couches intermédiaires
- Utilisation de verre feuilleté trempé avec la technique de fixation par colle éprouvée de dormakaba pour des exigences élevées en termes de qualité et de sécurité
- Facilement extensible et intégrable aux installations existantes



UNIVERSAL/UNIVERSAL Motion

Les installations tout-verre s'adaptent parfaitement à vos souhaits. Grâce à la large gamme proposée, les ferrures dormakaba Universal permettent la réalisation de tous types d'installations en verre trempé. Ainsi peuvent être réalisées des installations avec plusieurs implantations de fixes latéraux, avec contreventement et renvoi d'angle de presque toutes les valeurs et d'y intégrer des portes à un ou deux vantaux. La grande variété de cette gamme de ferrures d'angle permet de réaliser quasiment toutes les installations tout-verre imaginables. UNIVERSAL, un nom qui dit tout : un produit polyvalent.



La petite grande révolution dans le domaine des portes : UNIVERSAL Motion, la ferrure d'angle compacte avec fermeture automatique, déplace même le verre lourd facilement, de manière hydraulique, sans électricité et sans mécanisme visible. La porte vitrée est pincée entre les plaques en acier. Pas besoin de travailler le sol.



Simplement convaincant :

- Design uni de la gamme de serrures et de ferrures jusqu'aux contre-basculés
- Façonnage facile du verre
- Variété de plaques de montage
- Point de pivot variable

UNIVERSAL Motion



Simplement convaincant :

- Technique compacte
- Fonctionnement sûr
- Installation facile



Scannez le QR Code pour plus d'information

Ferrures pour systèmes tout en verre

UNIVERSAL Arcos

Les ferrures d'angle UNIVERSAL Arcos offrent une diversité inédite : pentures d'angle et pièces de liaison pour impostes et parties latérales, renforcements pour installations de grandes dimensions – la forme arquée de la gamme Arcos a été optimisée pour chaque type de ferrure. Cette gamme très complète offre une flexibilité exceptionnelle pour l'équipement des 24 variantes de série possibles en installations tout verre. La technique innovante de fixation par clips permet un montage presque invisible des capots d'habillage sur la base. L'expérience fait la différence : UNIVERSAL Arcos offre une solution à toutes les exigences.



Simplement convaincant :

- Usinage simple du verre et fixation sûre
- Grande diversité de montage
- Point pivot variable
- Anti pince-doigt



Ferrures

Scannez le QR Code pour plus d'information

BEYOND

Le système BEYOND pour portes en verre est un système de porte en verre anti pince-doigts unique alliant sécurité, fonctionnalité et élégance. Avec le système breveté de portes pivotantes BEYOND, le point pivot est placé dans l'axe du verre pour une sécurité optimale. BEYOND offre de nombreuses possibilités d'intégration de portes en verre sans cadre dans des installations tout verre ou dans des murs. La possibilité de choisir entre une élégante barre pivot intégrale ou une solution avec barre pivot courte rend cette technique utilisable en toute situation.



Simplement convaincant :

- Sécurité et stabilité accrues
- Anti pince-doigt avec barre pivot intégrale
- Aucun dormant nécessaire
- Grande transparence grâce à la taille réduite des ferrures
- Grande souplesse d'utilisation pour les situations les plus différentes



Ferrures

Scannez le QR Code pour plus d'information

Ferrures pour systèmes tout en verre

Plinthes de porte TP/TA



De par leur design, leurs dimensions et leurs finitions, les plinthes de portes et de fixe latéraux TP/TA s'harmonisent parfaitement avec toutes les pentures. Elles permettent une protection maximale du verre en partie basse, garantissent une étanchéité optimale des installations tout verre et facilitent le montage de portes particulièrement lourdes et larges. Toutes les plinthes sont disponibles avec des serrures intégrées préparées pour des cylindres à profil européen et rosaces de sécurité, et sont vissées entre elles pour une protection anti-effraction.



Simplement convaincant :

- Dimensions, design et finitions assortis
- Sécurité accrue grâce aux serrures intégrées
- Réglage simple des portes, même après montage
- Pas de façonnage du verre, fixation sûre

Scannez le QR Code pour plus d'information



Serrure de milieu et d'angle SG



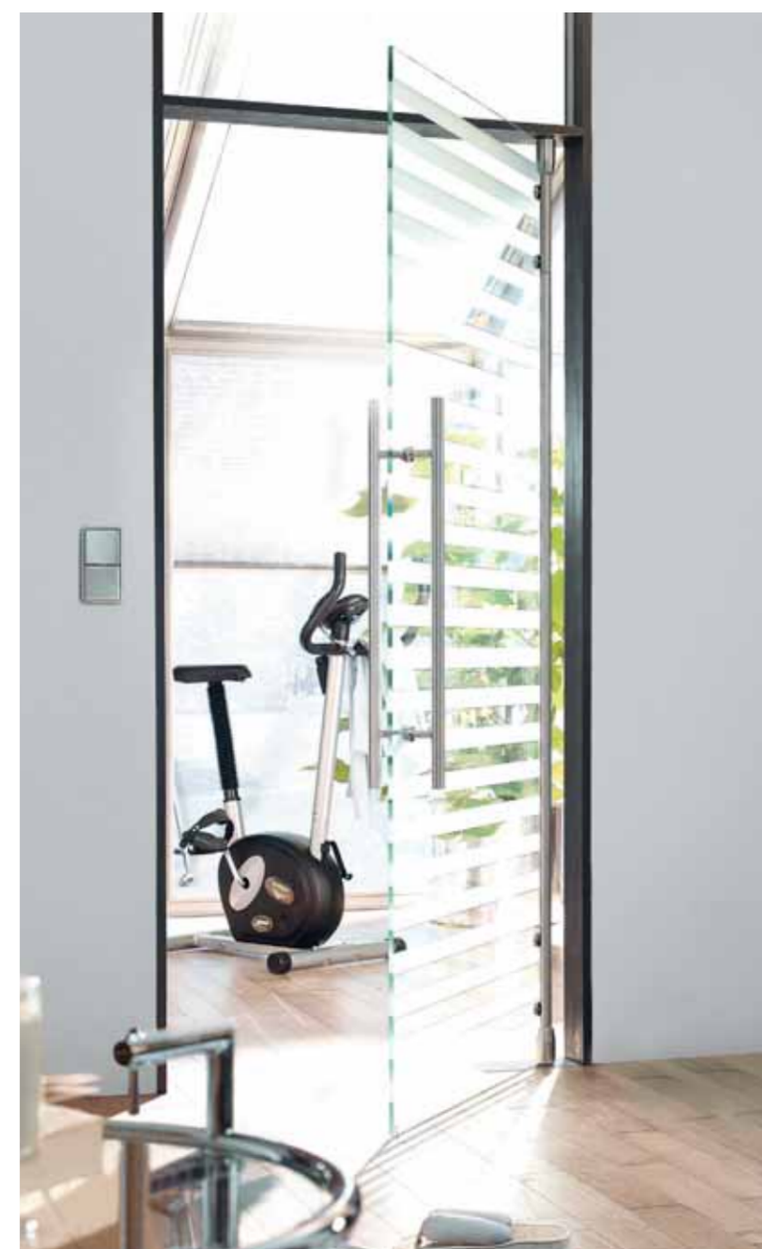
Simplement convaincant :

- Façonnage facile du verre
- Matériaux de haute qualité et versions solides
- Serrures adaptées aux installations tout-verre et aux portes vitrées

La gamme de serrures pour installations tout-verre et portes vitrées concilie technique, esthétique et efficacité. Les serrures sont réalisées de sorte que des découpes de verre et des alésages simples et rapidement réalisés suffisent. Fixation sûre grâce aux grandes zones de serrage

MANET

Grâce à la modularité du système, dormakaba MANET offre aux architectes et aux décorateurs toute la liberté pour réaliser des infrastructures créatives et presque sur mesure, en se basant sur l'espace, la visibilité et la lumière. L'élément principal est la fixation à point unique fraisée dans le verre qui permet d'obtenir une finition parfaitement plane dans toutes les applications.



Simplement convaincant :

- Flexibilité et variété élevées
- Pas besoin de dormant
- Design uni en acier pour portes vitrées et pivotantes
- Aspect minimaliste

Scannez le QR Code pour plus d'information



Systeme d'accès et d'accès aux chambres

UNIQUIN

Le design intemporel convainc immédiatement par une multitude d'éléments fonctionnels compatibles, disposant de lignes claires et de flexibilité. Les cloisons ainsi que les portes coulissantes et battantes ne sont plus des pièces à part. UNIQUIN est le système intemporel qui s'adapte à tous les espaces. Les profilés affleurants, les ferrures et les systèmes de fermeture se complètent mutuellement pour former un design uniforme. La surface de l'aluminium est élégante grâce à un revêtement spécial par pulvérisation et est aussi résistante. Placez avec précision les éléments de séparation dont vous avez besoin : en verre, bois ou autre matériaux.



Simplement convaincant :

- Parties fixes : en verre, bois et autres matériaux jusqu'à une épaisseur de 19 mm
- Portes coulissantes intégrées et portes pivotantes
- Les systèmes de contrôle d'accès offrent de la sécurité
- La possibilité d'intégration de modules électriques/électroniques contribue à une utilisation fonctionnelle de l'espace
- Les modules acoustiques à aménager séparément procurent un son agréable.

Cloisons coulissantes horizontales en un clin d'œil

Applications et spécificités	HSW EASY Safe	FSW EASY Safe	HSW-GP	HSW-R
Vitrines de magasin	●	●	○	●
Vitrines de magasin avec fonction de régulation thermique				○
Séparateur d'espace interne	●	●	●	○
Épaisseurs de verre (mm) ESG	10/12/13/15/17/19	10/12/13/15/17/19	10/12	8-22 ¹⁾
Épaisseurs de verre (mm) VSG (en ESG)	10,8/12,8/13,5/15/17/19	10,8/12,8/13,5/15/17/19	10,8/12,8/13,5	
Hauteur de système (mm max)	4 000	3 000	3 000	3 000
Largeur du vantail (mm max)	1 250	1 100	1 200	1 100
Poids du vantail (kg max)	150	80	100	100
Vantail accessible				
- Vantail tournant en bout, ouverture unidirectionnelle	●	●	●	●
- Vantail tournant en bout, ouverture bidirectionnelle	●	●	●	●
- Vantail à butée	●	●		●
- Vantail coulissant rotatif	●	●		●
- Vantail coulissant et battant	●	●		●
- Ferme-porte intégré invisible ITS 96	●			●

● Standard ○ En option * Poids en fonction de l'équipement des vantaux

1) peut également être utilisé pour le vitrage isolant

Cloisons coulissantes horizontales

HSW EASY Safe

La cloison coulissante horizontale en verre HSW EASY Safe garantit transparence et sécurité dans son utilisation. Les vantaux de cette installation tout verre constituent une surface transparente d'un seul tenant – sans cadre apparent. Qu'ils soient alignés ou qu'ils forment des angles, ces vantaux s'adaptent à toutes les attentes et conviennent aussi bien aux rénovations d'intérieur qu'aux nouvelles constructions. Le nouveau rail de porte permet une installation aisée et rapide et maintient du verre de sécurité feuilleté grâce à la technologie éprouvée «Clamp & Glue».



Simplement convaincant :

- Bords de verre libres pour transparence élevée
- Fonctionnement fluide des vantaux pour une utilisation flexible de l'espace
- Installation simple même sans profilé porteur
- Tenue sûre grâce au collage en cas d'utilisation de verre feuilleté trempé

Scannez le QR Code pour plus d'information



HSW

FSW EASY Safe

Transparente, compacte et peu encombrante : la cloison repliable FSW EASY Safe est idéale pour une installation au tracé rectiligne.. Sa technique de pliage simple et peu encombrante ne nécessite pas de gare de rangement séparée.

Le couplage de deux ou de quatre vantaux, voire de six vantaux pour le cas de FSW EASY Safe-C, permet d'élargir les façades vitrées au choix pour une transparence XXL et une marge de manœuvre créative. FSW EASY Safe est donc une nouvelle alternative de l'installation HSW, d'une apparence et d'une technique similaires, qui est facile à intégrer à tous les espaces grâce à ses rails subtils. La technique compacte convainc grâce au verre feuilleté trempé en option, hautement sécurisé.



Simplement convaincant :

- Installation simple et rapide
- Application sûre
- Plus de liberté de conception
- Sécurité élevée grâce à l'utilisation du verre feuilleté trempé
- Indicateur de statut visible pour le verrouillage supérieur

- Pas besoin de gare de rangement séparée grâce au système de couleurs

Scannez le QR Code pour plus d'information



HSW



Cloisons coulissantes horizontales

HSW FLEX Therm

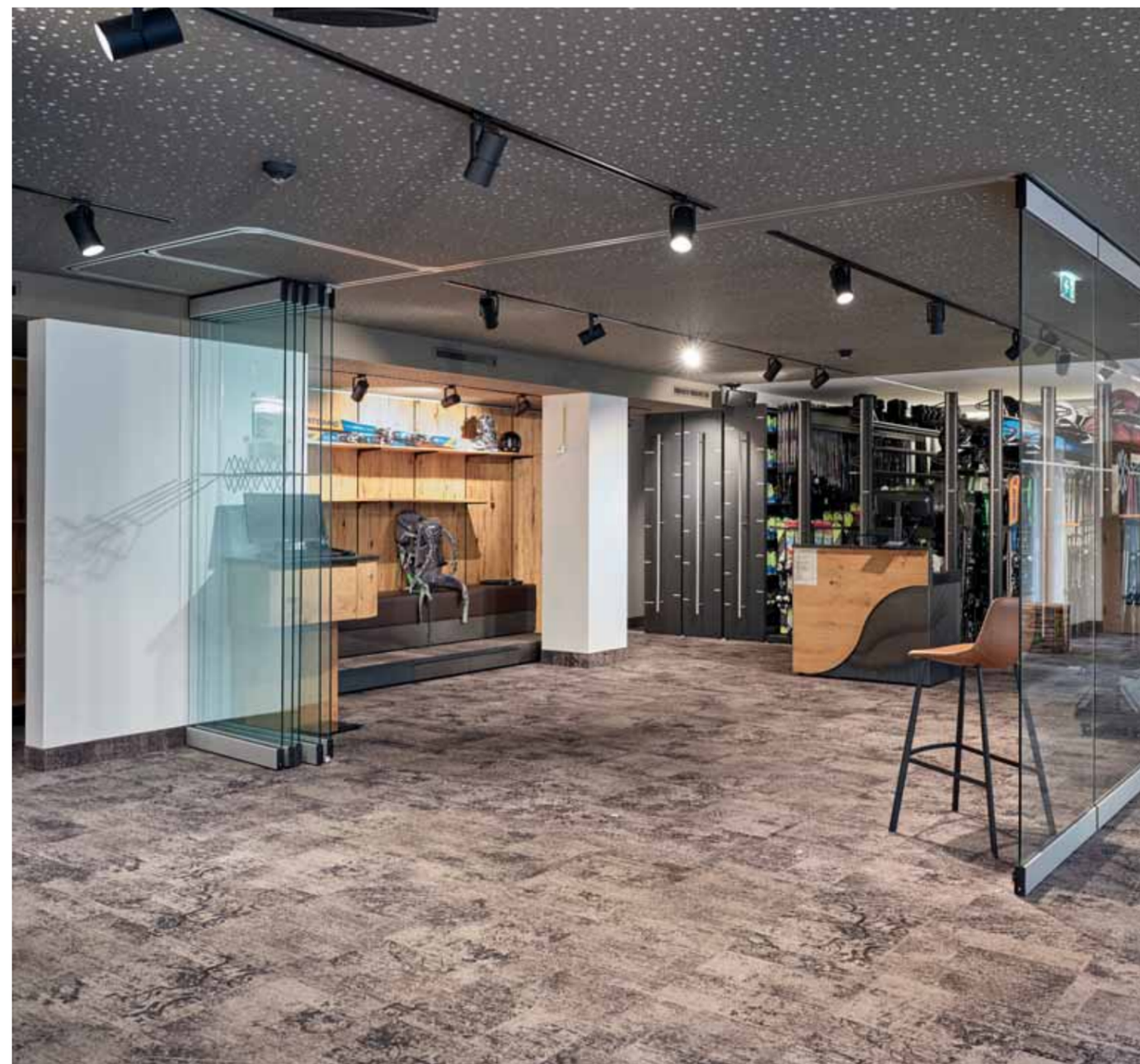
Qu'il fasse chaud ou froid, avec la nouvelle façade coulissante à rupture de pont thermique, vous maîtrisez la gestion de la température de vos locaux. Le vantail pivotant d'extrémité simple action devient porte de service, alors que le reste de la façade reste fermé. Le nouveau levier de fonction est synonyme de fonctionnement simple et fiable.



Simplement convaincant :

- Efficacité énergétique
- Poignée pratique pour basculer facilement d'une fonction de vantail coulissant à une fonction de vantail pivotant
- Design rectiligne du vantail encadré avec des éléments de commande minimalistes
- Fermeture multipoints
- Bonne performance de réduction acoustique, sur les installations de HSW FLEX Therm avec rail au sol et vitrage de réduction acoustique

Scannez le QR Code pour plus d'information



Poignées pour systèmes de portes coulissantes, battantes et pivotantes

Bâtons de maréchal et poignées

Poignée cuvette, béquille ou bâton de maréchal : pour chaque porte vitrée nous proposons une grande sélection de poignées, qui viennent compléter l'allure générale de l'installation. Choisissez selon vos goûts, vos habitudes et la fréquence de passage de l'accès.

Une poignée cuvette convient plutôt pour une porte coulissante légère, alors qu'un bâton de maréchal est mieux adapté pour une réalisation plus conséquente, ainsi que pour une porte battante. Toutes nos poignées sont fabriquées en matériaux de haute qualité.



Poignée cuvette MANET, fermée

Niro mat



Poignée cuvette MANET, ouverte

Niro mat



Poignée cuvette, conique fermée d'un côté

Niro mat



Poignée carrée

Longueur de 300 ou de 500 mm, finitions diverses



Bâtons de maréchal MANET

Longueur de 350, 720, 1 240 ou de 1 760 mm, Niro mat



Bâtons de maréchal Arcos

Longueur de 350 ou de 750 mm, LM EV 1 Deko



Bâton de maréchal BEYOND

Longueur de 450, 600 ou de 900 mm, finitions diverses



Bâton de maréchal verrouillable

Longueur de 1 225 m, Niro mat





Cylindres et organigrammes

La façon la plus simple et sûre de protéger sa propriété est avec des serrures de porte et des cylindres de fermeture mécaniques. Pour l'organisation d'installations, les dispositifs de fermeture dormakaba vous offrent une solution optimale. Ils peuvent aussi être combinés avec des serrures et des systèmes d'accès électroniques. dormakaba dispose de centaines de brevets. Les clés dormakaba ne sont pas disponibles dans le commerce et peuvent être uniquement commandées via nos partenaires agréés.





Cylindres et organigrammes

Vos clés toujours sous contrôle.

Avec la croissance rapide du marché des équipements d'infrastructure, la demande de systèmes de fermeture sûrs et flexibles ne cesse d'augmenter. En raison du nombre croissant de points d'accès, plusieurs serrures doivent être installées, ce qui nécessite une gestion efficace de la sécurité et des systèmes de fermeture. C'est précisément là que dormakaba intervient en proposant des systèmes de fermeture : ils permettent des droits d'accès spécifiques au client et des restrictions d'accès d'utilisation au profit du client.



Conception des systèmes de fermeture

L'affectation des clés est organisée de manière visible, la circulation des clés peut toujours être contrôlée.



Systèmes de clés réversibles

De la fermeture individuelle aux systèmes électroniques perfectionnés pour les sociétés exigeantes.



Exécutions en option pour systèmes de clés réversibles

Un système de fermeture pour le processus de mise en place et ensuite, des cylindres thermiquement isolés, des clés réversibles multicolores.



Systèmes de verrouillage conventionnels

Sécurité renforcée de la clé grâce au profil de clé breveté. Porte-clés transpondeurs en option pour les systèmes d'accès



Cylindre autoréglable

La serrure peut être changée deux fois maximum. Pas de changement du cylindre en cas de changement de locataire ou de perte des clés.

Conception des systèmes de fermeture

Mode de conception keylink de dormakaba

Selon le mode de conception dormakaba keylink pour dormakaba penta, la conception des systèmes de fermeture est similaire à un système électronique, en fonction de l'organisation de l'entreprise et des espaces. Cela signifie que, dès la phase de conception du système, les cylindres de fermeture et les clés sont conçus de manière à rendre possible une modification ou une extension futures.



Simplement convaincant :

- Peu d'efforts organisationnels en cas de modifications
- Coûts limités des modifications et des ajustements
- Droits d'accès adaptables via une nouvelle attribution des clés selon les besoins

Scannez les QR Code pour découvrir le produit et sa vidéo



Systemes de clé réversible en un clin d'œil

	dormakaba penta cross	dormakaba penta	dormakaba quattro plus	dormakaba gemini plus
Convient pour :				
systèmes complexes de fermeture	●	●		
systèmes de fermeture de moyenne et grande taille			●	
systèmes de fermeture de petite et moyenne taille				●
Séries de gâchette	5	5	4	3
Paires de goupilles de gâchette (par côté du cylindre à plusieurs niveaux)				
Au maximum, 22 paires de goupille avec élément transversal	●			
Au maximum, 25 paires de goupille		●		
Au maximum, 22 paires de goupille			●	
Au maximum, 16 paires de goupille selon 32 positions				●
Protection renforcée des clés contre l'impression 3D	●			
Protection contre la copie standard accrue	●	●	●	●
Brevet européen				
EP 2890856B1 jusqu'à 2033	●	●	●	●
PCT enregistré jusqu'en 2036	●			
Clé de classification selon EN1303:2015-08				
Modèle standard	1/6/0/B/0/C/6/B	1/6/0/B/0/C/6/B	1/6/0/B/0/C/6/B	1/6/0/B/0/C/6/B
Avec deux boulons de fixation insérés en option	1/6/0/B/0/C/6/C	1/6/0/B/0/C/6/C	1/6/0/B/0/C/6/C	1/6/0/B/0/C/6/C
Option avec LAM (modèle à lamelle)	1/6/0/B/0/C/6/D	1/6/0/B/0/C/6/D	1/6/0/B/0/C/6/D	1/6/0/B/0/C/6/D
Mountain Peak/protection de marque				
Numéro de référence 14445225	●	●	●	●
Homologation VdS en option				
Classe VdS classe B VdS BZ (+)	○	○	○	○
Une seule clé pour tout (cylindres de porte, boîtes aux lettres, meubles, etc.)	●	●	●	●
Duplicata des clés uniquement sur présentation du badge de sécurité	●	●	●	●
Types de clé standard				
Smartkey avec Design Clip	●			
Smartkey avec Standard Clip		●	●	●
Types de clé en option				
LargeKey/long trajet	●	●	●	●
Clips elliptiques Design couleurs de clip	12			
SmartKey clé couleurs de clip		12	12	12
Large Key				
7 couleurs de clip disponibles	○	○	○	○
Autocollants personnalisés sur demande (p. ex. logo du client)	○	○	○	○
Vaste gamme (clé métal entièrement métallique)				
Idéal pour les ferrures de sécurité et les systèmes de verrouillage multiples, logo client sur demande	○	○	○	○
Intégration dans les systèmes de fermeture électroniques dormakaba				
Le clip RFID pouvant être fixé à tout moment (montage ultérieur), la fermeture mécanique reste ainsi inchangée.	●	●	●	●
Utilisable avec un clip transpondeur dans les systèmes d'accès électroniques	○	○	○	○
Peut-être utilisé dans les portes coupe-feu T30/T60/T90	●	●	●	●
Cylindre thermiquement isolé (TIC)				
verrouillable des deux côtés (fonction danger)	○	○	○	○

● Standard ○ En option

Systemes de clé réversible

dormakaba penta cross

Le système dormakaba penta cross se prête parfaitement aux installations ayant des exigences de sécurité élevées et offre une protection contre les copies de clé illégales. Précisément là où les clés changent de propriétaire le plus souvent. Les doubles de clé peuvent être exclusivement commandés via des revendeurs agréés sur présentation d'une carte de propriété auprès de dormakaba.



Simplement convaincant :

- Protection élevée contre les copies illégales des clés par l'imprimante 3D via des éléments mobiles supplémentaires présents sur la clé
- Technologie de clé réversible sophistiquée
- Une clé pour tout : Cylindres de porte, boîtes aux lettres, armoires, etc.
- Brevet européen EP 2 890 856 B1, valable jusqu'en 2033 (clé)
- PCT inscrit (cross), valable jusqu'en 2036 en cas d'octroi



Cylindre Mec.

Scannez le QR Code pour plus d'information

dormakaba penta

dormakaba penta est un système extrêmement performant et particulièrement adapté aux systèmes de fermeture complexes et exigeants. dormakaba penta est un système uniquement fabriqué en usine, c'est-à-dire qu'après l'expiration du brevet, il n'est pas communiqué par dormakaba et les doubles clés continuent à être fabriquées exclusivement par dormakaba uniquement sur présentation carte de propriété.

Simplement convaincant :

- Brevet européen EP 2 890 856 B1, valable jusqu'en 2033
- Protection contre l'incendie: EI290-C selon EN 13501-2 (contrôle selon EN 1634-2)
- Certifications normatives: Clé de classification selon EN1303:2015-08
- Standard avec des gâches trempées: 1/6/O/B/O/C/6/B
- Avec deux boulons de fixation insérés: 1/6/O/B/O/C/6/C
- En version lamelles: 1/6/O/B/O/C/6/D
- Normes de sécurité/certificats (élargi): DIN 18252-82-BZ | VdS classe B et BZ pour une exécution spéciale correspondante
- Protection de la marque « Mountain Peak » pour clés et ébauches de clé
- Numéro d'enregistrement 014445225



Clé réversible

Scannez le QR Code pour plus d'information



Systemes de clé réversible

dormakaba expert plus

Le système dormakaba quattro plus vous offre une sécurité supplémentaire ainsi qu'une protection élevée contre les méthodes d'effraction courantes telles que le perçage, la traction, le picking et le bumping.

Simplement convaincant :

- Les doubles de clé ne peuvent être commandés qu'avec une carte de sécurité (légitimation)
- La réalisation de la clé est variable (trois formes de clé possibles et douze couleurs de porte-clés différentes)
- Option : possibilité d'exécution à rupture thermique
- Option : possibilité de verrouillage des deux côtés. Si un verrouillage des deux côtés est souhaité (fonction danger), alors il est possible de fermer de l'extérieur même si une clé tordue se trouve à l'intérieur.
- Option : Largekey avec sept porte-clés différents et autocollants personnalisables
- Option : longue butée (clé entièrement métallique), idéale pour ferrures de protection et verrouillages multipoints



dormakaba gemini plus

Le système dormakaba gemini plus vous donne accès à la gamme supérieure de clé réversible, et ceci à haut niveau. Par sa réalisation en série, il offre une protection élevée contre les méthodes d'effraction courantes telles que le picking et bumping.

Simplement convaincant :

- Sécurité élevée grâce à une technologie sophistiquée à l'intérieur du cylindre de serrure
- Grâce à la carte de sécurité personnelle, vous êtes les seuls à pouvoir demander des doubles de clé
- Le design de la clé est variable (trois formes de clé possibles et douze couleurs de porte-clés différentes)
- Option : possibilité d'exécution à rupture thermique
- Les cylindres de serrure sont thermiquement isolés
- Option : verrouillage des deux côtés, même si une clé est introduite de l'autre côté
- Option : Intégration dans les systèmes de verrouillage électroniques avec clip RFID, aussi pour un équipement postérieur
- Option : Largekey avec sept porte-clés différents et autocollant personnalisable
- Option : longue butée, idéale pour ferrures de protection et verrouillages multipoints, possibilité d'ajouter le logo du client



Exécutions en option pour systèmes de clé réversible

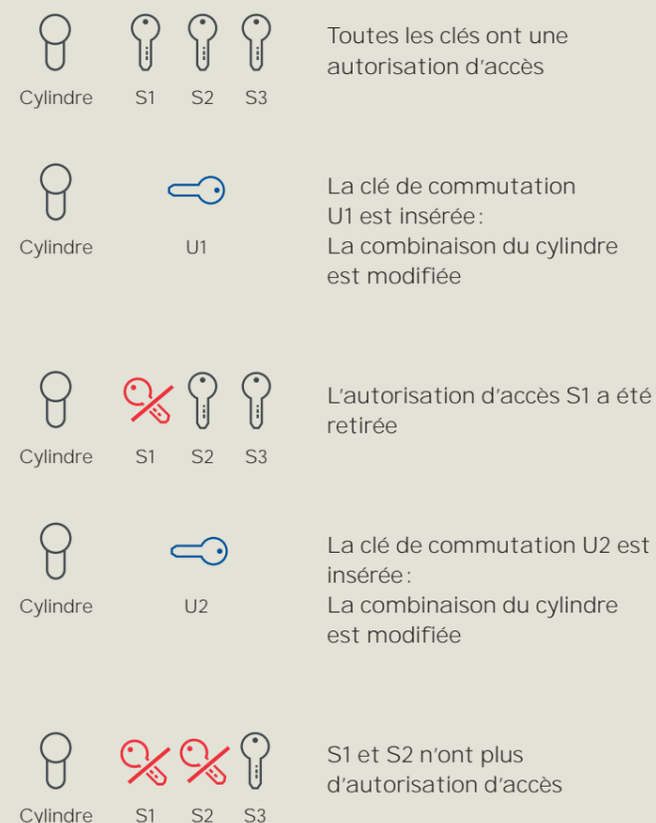
dormakaba BAZ - Fonction 3 vies



Du début d'un projet de construction jusqu'à l'utilisation finale, les artisans, les architectes, les maîtres d'ouvrage, les locataires, etc. ont besoin d'accès. Selon l'étude du processus de construction, il fallait jusqu'à présent changer les serrures ou les cylindres.

Simplement convaincant :

- Le système de verrouillage définitif peut être mis en place dès la phase de construction
- Même clé pour les artisans et les futurs locataires
- Les droits d'accès pour les clés des artisans sont retirés après la phase de construction via des clés modifiées



Exécutions en option pour systèmes de clé réversible

Cylindre thermiquement isolé TIC

Le cylindre TIC offre un accès sûr et confortable par tous les temps. Cela est possible grâce à son isolation thermique intégrée qui est composée d'une partie centrale en plastique entre les côtés extérieur et intérieur du cylindre de verrouillage.

Simplement convaincant :

- Protection contre la formation d'eau condensée et de glace sur le côté intérieur du cylindre
- Protection contre la pluie battante sur le côté extérieur et protection renforcée contre les courants d'air
- Complément idéal pour les habitations secondaires et les méthodes de construction performantes sur le plan énergétique
- Accès sûr et garanti même à des températures extérieures allant jusqu'à -20°C

Scannez le QR Code pour plus d'information



Clé réversible



Clé réversible standard dormakaba penta et variantes de porte-clés

Les porte-clés de haute qualité « CC (Curved clips) » sont disponibles dans douze couleurs et sont livrés uniquement avec le système dormakaba penta (K84). La couleur standard du porte-clés est le noir. Il est possible de choisir la couleur du porte-clés souhaitée au moment où vous commandez la clé.



Clé réversible

Scannez le QR Code pour plus d'information



Clé réversible Largekey avec grande butée et variantes de porte-clés



Clé dormakaba pour utilisation dans des fermetures de série et systèmes de fermeture mécaniques.

Simplement convaincant :

- Simplifie la manipulation des serrures multipoints grâce au large porte-clés
- Longue tige pour ferrures blindées
- Longue durée de vie grâce à l'exécution en maillechort
- Les porte-clés smart key sont disponibles dans six couleurs différentes
- Possibilité de changer de porte-clés via un revendeur agréé de dormakaba

dormakaba smart key (avec porte-clés transpondeur) et variantes de porte-clés



Simplement convaincant :

- Moins d'effort : vous n'avez à gérer qu'un seul support, donc moins de charge administrative
- S'intègre facilement, fonctionne avec tous les systèmes dormakaba, qu'ils soient mécaniques, mécatroniques ou électroniques
- Les porte-clés existants, facilement extensibles peuvent être améliorés facilement
- Organisation et différenciation ; marquage individuel des porte-clés avec des marquages de couleur facilement interchangeables
- Avec technologie RFID contemporaine



Scannez le QR Code pour plus d'information

Cylindre Mec.

Systemes de verrouillage conventionnels



dormakaba pextra+

Cylindres de fermeture de sécurité avec protection supplémentaire. Dans le système de fermeture dormakaba pextra plus, la sécurité de la clé (la clé et le cylindre sont brevetés) est considérablement renforcée via un profil de clé fabriqué avec un procédé de fraisage complexe qui rend la manipulation considérablement difficile. dormakaba pextra plus est le système de fermeture premium de dormakaba à clé plate (avec dents) et convient aux systèmes de fermeture de grande taille et complexes aux exigences de sécurité élevées.

Simplement convaincant :

- Protection contre la copie de clé grâce à l'élément actif placé en option dans le cylindre
- Porte-clés dans différentes couleurs
- Les éléments en acier dans le corps et le noyau de cylindre offrent une protection anti-perçage élevée
- Protection par brevet jusqu'en 2032
- Porte-clés transpondeurs en option pour les systèmes d'accès numériques dormakaba
- Protection par défaut contre l'ouverture forcée

Scannez le QR Code pour plus d'information



Clé à panneton avec porte-clés smart key

Combinaison de mécanique et d'électronique. Indépendamment du cas où votre système dispose d'une gestion des temps et d'accès électronique, dormakaba smart key est en mesure de tout combiner en un seul support. Les droits d'accès pour la puce RFID du porte-clés sont vérifiés via les éléments électroniques, en utilisant le codage de la clé à panneton dans les cylindres mécaniques. Avec la clé dormakaba smart key, les systèmes mécaniques deviennent encore plus sûrs et il n'est pas nécessaire d'utiliser de cartes comme support. Grâce à la manipulation facile et aux bonnes capacités de lecture, l'utilisation quotidienne est très pratique.

Simplement convaincant :

- Le porte-clés smart key combine gestion des temps, contrôle d'accès électronique et cylindres mécaniques
- Moins d'effort : Vous n'avez à gérer qu'un seul support, donc moins de charge administrative
- Intégration facile ; compatible avec les systèmes mécaniques et numériques de dormakaba
- Organisation simplifiée grâce à un marquage individuel qui permet la distinction
- Avec technologie RFID contemporaine

Systemes de verrouillage conventionnels



Clé plate standard



Clé plate avec porte-clés Trendkey



Clé plate avec porte-clés métallique MC

Cylindre à 3 vies

SUZ

Le cylindre de fermeture peut être bloqué au moyen de clés de trois générations différentes, à commencer par celles de la 1re génération. En enfichant et en tournant une clé de 2e génération à 180°, les clés de la 1re génération ne sont plus autorisées à bloquer. Les clés de la 3e génération fonctionnent de façon analogue. (-> retirer les droits de blocage des clés de la 1re et 2e génération.) Attention : la conversion s'effectue SANS clé de commutation distincte.

Simplement convaincant :

- Si une clé est perdue, le cylindre doit généralement être remplacé par mesure de sécurité
- La fonction SUZ vous fait économiser du temps et de l'argent
- Le cylindre peut évoluer avec les 2 autres clés
- Après introduction de la clé n°2, la n°1 ne fonctionne plus
- L'introduction de la clé n°3 invalide la n°2





Systemes d'accès pour l'hébergement

Les systèmes hôteliers dormakaba permettent d'avoir le contrôle absolu de l'ensemble de l'installation. Commencez avec nos systèmes de gestion d'accès dotés de fonctionnalités centralisées pour optimiser le séjour de vos clients. Ils profitent du confort moderne de notre solution d'accès mobile grâce à nos serrures électroniques RFID. Notre gamme de produits pour les accès périphériques complète la gamme de serrures dédiées aux chambres de l'établissement.





Systemes de gestion d'accès pour l'hébergement

Serrures électroniques et systèmes de gestion des accès

Notre large gamme de produits offre à l'hôtelier, à l'architecte et au promoteur une liberté créative et opérationnelle, tout en répondant aux besoins fonctionnels de l'hôtel : contrôler et surveiller efficacement l'accès de chaque point d'entrée de l'établissement. Nos solutions centrées sur le client s'appuient sur des technologies qui allient sécurité et confort, créant ainsi un environnement plus sûr et plus accueillant pour améliorer l'expérience client.



Systemes de contrôle d'accès

Contrôle d'accès pour l'ensemble de l'hôtel : avec la bonne solution matérielle et logicielle, les droits d'accès peuvent être réglés et contrôlés de manière flexible.



Solutions d'accès mobile

Accès des clients et du personnel via smartphone et Bluetooth à des accès périphériques et chambres d'hôtel équipés pour un fonctionnement Mobile Access.



Serrures d'hôtel électroniques

Pour tout type d'établissement, avec ou sans service annexe, de toute taille, souhaitant toujours être conformes aux normes de sécurité en vigueur.



Accès périphériques

Contrôle d'accès par lecteur mural, pour ascenseurs, accès parkings et portes automatiques.

Systèmes de contrôle d'accès RFID



Ambiance

Ce logiciel de gestion d'accès basé sur Windows peut être interfacé à votre système de gestion hôtelière (PMS) existant et configuré notamment selon les besoins d'accès particuliers de votre établissement.

Simplement convaincant :

- Simplicité d'utilisation pour de petits établissements comme pour des hôtels de taille plus conséquente, avec peu ou beaucoup de services
- Gestion de tous les espaces tels que les chambres, les aires communes, les salles de réunions ou les ascenseurs
- Encodage des clés depuis Ambiance ou bien depuis le PMS interfacé
- - Permet de gérer à distance les serrures et leurs états grâce à la fonctionnalité centralisée



Vous trouverez plus d'informations ici :
www.dormakaba.com/fr-fr/solutions-et-produits/solutions-et-produits/serrures-de-gestion-hoteliere/access-control-systems/logiciel-de-gestion-des-accs-ambiance-794430

Console de gestion

La FDU convient idéalement à de plus petits hôtels qui nécessitent un système complet indépendant pour les contrôles d'accès.

Simplement convaincant :

- Gestion de tous les procédés de contrôle d'accès via un système central
- Compatible avec toutes les serrures électroniques Ilco de dormakaba
- Également compatible avec quasiment tous les PMS pour gagner du temps précieux
- Transmission automatique des données du PMS à la FDU (p. ex. pour une mise en place rapide de la serrure sans saisir deux fois les données)
- Codage des cartes-clé
- Suivi des données des cartes-clé
- Programmation de la serrure
- Maintenance de la serrure
- Vérification de la serrure



Solutions Mobile Access

Serrures d'hôtel BLE

Les solutions Mobile Access pratiques, fiables et sûres de dormakaba permettent aux clients et au personnel d'accéder à l'établissement au moyen de leur smartphone, en le présentant devant les serrures et lecteurs RFID.

Simplement convaincant :

- Evite aux clients les files d'attente lors du check in car leur clé mobile reçue au préalable leur permet d'accéder directement à leur chambre
- La transmission de la clé mobile est sécurisée de bout en bout, depuis son émission jusqu'à l'utilisation sur la serrure



Activation via LEGIC Connect

LEGIC Connect

Les données de connexion Mobile Access dormakaba sont activées via LEGIC Connect.

Simplement convaincant :

- Le service LEGIC Connect est très sûr
- Système extensible avec des applications pour accéder au parking ou aux ascenseurs

Conseil et services pour Mobile Access

Programme d'Adoption Rapide Mobile Access, Programme Intégrateur Mobile Access,

Nos programmes Mobile Access ont été spécialement adaptés aux exigences des hôtels lors de l'introduction de leur stratégie mobile.



Serrures électroniques pour hôtels

790/RT

790/RT RFID est une serrure électronique robuste permettant d'améliorer le confort des clients et l'efficacité opérationnelle grâce à la technologie sans contact.

Simplement convaincant :

- Serrure avec mortaise anti-panique
- La serrure nécessite peu d'entretien et dispose d'une batterie d'une durée de vie jusqu'à trois ans avec indicateur intégré pour le faible niveau de batterie
- Compatible avec le système de gestion d'accès Ambiance
- Simplicité de maintenance
- Pour nouvelles constructions ou rétrofits



Saffire LX

Saffire LX est conçu pour vos chambres d'hôtes, vos espaces communs et pour le contrôle d'accès du back office. Elle convient aux établissements de petite à très grande taille, ce qui en fait une solution idéale pour vos projets de construction neuve et de rénovation ou lorsque vous remplacez des portes. Le processus d'installation est facilité grâce à une préparation simplifiée des portes.

Simplement convaincant :

- Design très épuré avec une serrure monobloc
- Disponible avec une reprise mécanique ou électronique pour l'accès d'urgence
- Equipée en série de la fonction BLE (Bluetooth Low Energy) pour une ouverture par smartphone



Confidant RFID



Avec son design discret et moderne, la serrure Confidant RFID s'intègre parfaitement dans le paysage hôtelier. En combinaison avec les lignes élégantes et l'esthétique épurée, la technologie RFID sans contact optimise le séjour des clients et a une longue durée de vie.

Simplement convaincant :

- Serrure dotée d'une fonction Mobile Access
- Très facile à utiliser
- Elle est proposée en 3 kits, en fonction des besoins de l'établissement
- Compatible avec les systèmes de gestion d'accès FDU ou Ambiance
- Durée de vie de la batterie pour jusqu'à 50 000 ouvertures ou trois ans
- Nécessite peu d'entretien

Confidant RFID kit 1

Face extérieure uniquement

Confidant RFID kit 2

Faces extérieure et intérieure

Confidant RFID kit 3

Faces extérieure et intérieure avec coffre à mortaiser

Quantum Pixel



La serrure Quantum Pixel offre une solution facile d'utilisation, sécurisée et flexible, à la fois esthétique et performante. Le système électronique étant caché au sein de la porte, la partie visible de la Quantum Pixel est réduite au minimum, avec un concept de serrure qui s'intègre parfaitement à toute décoration hôtelière.

Simplement convaincant :

- Design épuré des deux côtés de la porte
- Disponible avec la fonction Mobile Access pour une ouverture de la chambre par smartphone
- Adaptée aux hôtels de petite taille et aux grands complexes hôteliers



Serrures électroniques pour hôtels

Quantum RFID, Quantum IV

Les serrures QuantumRFID et QuantumIV proposent une conception modulaire en deux parties sur la face extérieure, avec une face intérieure contenant toute l'électronique.

Les serrures disposent de l'option Mobile Access, leur permettant de fonctionner avec le smartphone des clients.



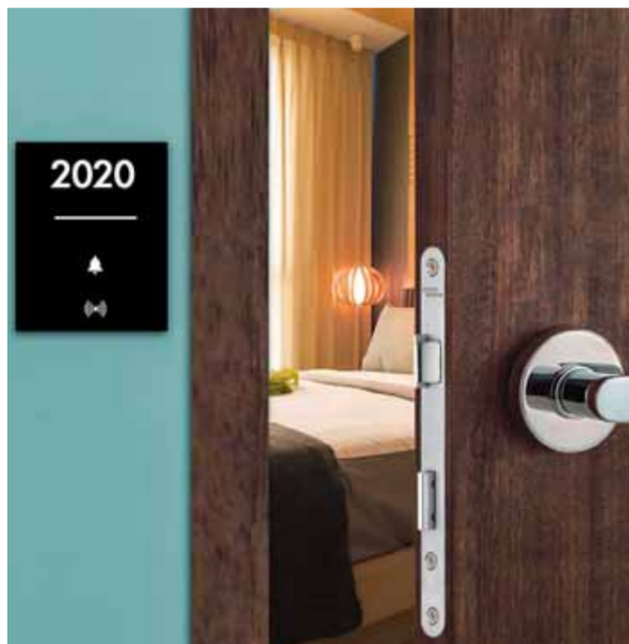
Simplement convaincant :

- Autonomie des piles jusqu'à deux ans
- Serrures disponibles avec une gestion centralisée des accès, permettant un blocage instantané d'un accès, ou la remontée d'une information de la porte
- Pour nouvelles constructions ou rétrofits



Scannez le QR Code pour plus d'information

Conciergerie



Le système de lecteur mural Concierge offre des caractéristiques qui rendent le design de la chambre du client élégant et unique. Cette solution permet aux designers d'installer le lecteur RFID de la série SR derrière un panneau mural d'un prestataire tiers et d'ajouter des poignées et des serrures de leur préférence à la porte. La solution SR3 offre une solution minimaliste sans qu'une serrure complète pour hôtel soit indispensable sur la porte. Le lecteur mural Concierge est idéal pour les solutions de chambre de clients dans les nouveaux projets de construction.

Simplement convaincant :

- Lecteur de carte sans contact Mifare
- Supporte Classic ou Mifare Plus
- Commande pour gâche électrique
- Système centralisé possible
- Compatible Mobile Access

Accès périphériques

Cartes et supports d'identification

Les cartes RFID deviennent aujourd'hui le choix des hôtels qui visent à améliorer le confort de leurs clients tout en réduisant leurs coûts d'exploitation. Les supports d'identification RFID sont disponibles en cartes, en bracelets et en porte-clés. Les cartes ne s'usent pas car elles ne sont pas en contact avec le lecteur, ce qui en fait un des avantages majeurs du système.

Cartes personnalisées :

Grâce aux cartes personnalisées de dormakaba, votre établissement pourra se distinguer sensiblement. Il vous suffit simplement de nous fournir votre maquette et nous nous occupons du reste.



Commande d'accès via lecteur RAC4 et Série SR



La commande d'accès via lecteur contrôle des points d'accès particuliers comme les ascenseurs, les accès aux parkings et autres portes disposant de gâche ou commandes électriques.

Simplement convaincant :

- Les clients peuvent utiliser leur smartphone comme clé de chambre
- Le système contrôle également l'accès aux ascenseurs, au parking et à d'autres portes disposant d'une gâche ou de commandes électriques
- Compatible avec le système d'alarme incendie



Scannez le QR Code pour plus d'information



Solution d'hébergement

Webkeys

Le logiciel Webkeys permet de calculer les codes des serrures Oracode, à partir d'une interface utilisateur conviviale.

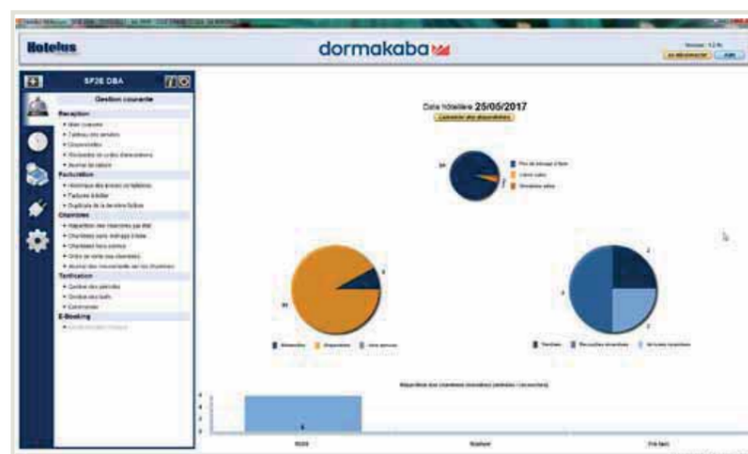
Toutes les fonctionnalités du système apparaissent directement sur la page d'accueil : gestion des clés, gestion d'accès aux zones communes, états.

Simplement convaincant :

- Fonctionnement en toute transparence derrière un PMS
- Permet la création de codes à distance, sans avoir à se déplacer sur la serrure pour que le code soit actif
- Prolongation de séjour possible



Hotelus Millénium



Hotelus Millénium est un logiciel de gestion hôtelière simple d'utilisation. Il contrôle de manière automatisée les procédures de la main courante les plus fréquentes. Développé avec les dernières technologies, il est accessible au moyen d'un simple navigateur web ou, pour des configurations plus complexes, moyennant l'installation de matériel sur l'hôtel.

Simplement convaincant :

- Taux de remplissage optimisé grâce à une gestion du planning volumétrique
- Prestations forfaitaires et/ou packagées
- Gestion multiple des tarifs par calendriers (standard, saisonnier ou événementiel) et par segmentation clients
- Gestion des clients en pré-paiement ou en post-paiement
- Pré-facturation et post-facturation automatiques
- Absence de procédure de night audit

Oracode 660

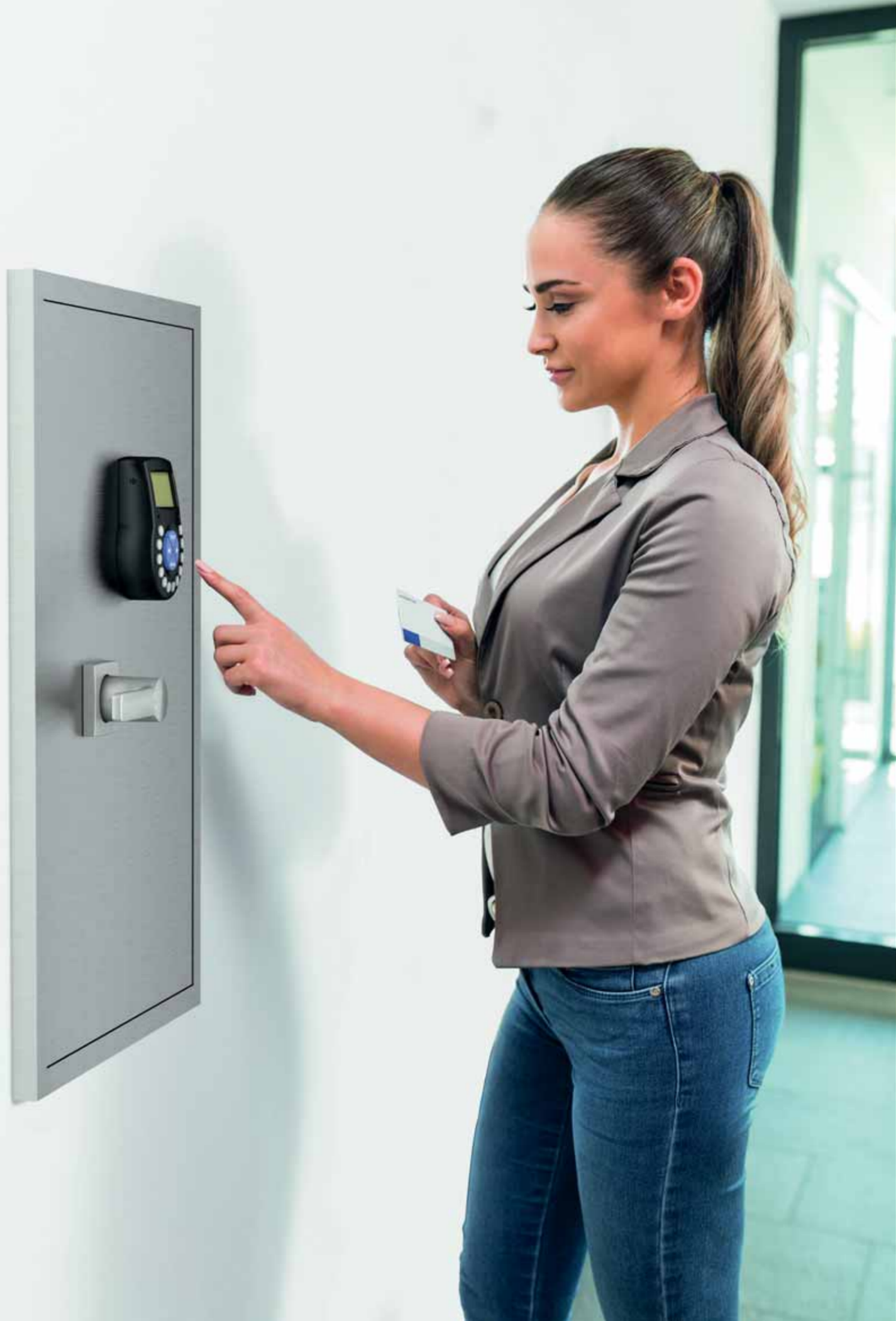


Oracode 660 est un système de fermeture à code autonome avec mortaise anti-panique.

Simplement convaincant :

- Système d'accès avec code
- Enregistrement en ligne à la réception de l'hôtel
- Les clients peuvent entrer et sortir quand ils le souhaitent
- Efficace pour l'arrivée et le départ de l'hôtel
- Intelligent et fiable





Serrures de haute sécurité pour coffres-forts

Qu'il s'agisse d'argent, d'objets de valeur, de documents importants ou de marchandises sensibles qui doivent être protégés d'un accès non autorisé : Sélectionnez parmi notre gamme unique de serrures de coffre-fort pour distributeurs de billets, armoires à armes, chambres fortes, conteneurs pour documents classifiés, coffres-forts résistant au feu ou autres solutions de stockage sûr. Nous protégeons votre propriété intégralement avec des produits de qualité certifiés.





Serrures de haute sécurité pour coffres-forts

La protection des objets de valeur : Avec des serrures particulièrement sûres.

Seule une stabilité cohérente, associée à l'intelligence, permet d'empêcher l'accès non autorisé aux fonds, objets de valeur, documents importants ou biens de nature sensible. Toutes nos serrures de coffre-fort ont été complètement perfectionnées pour les distributeurs automatiques de billets, les coffres-forts d'armes, les chambres fortes, les coffrets pour informations confidentielles ou les systèmes de stockage à l'épreuve du feu. Nous complétons les mécanismes de verrouillage déjà reconnus par une électronique compatible réseau. La numérisation permet de contrôler de manière pointue les droits des utilisateurs et les périodes de blocage. Clair, maniable et certifié.



Serrures électroniques de coffre-fort

Mécanique à extension numérique, adaptée au degré de sécurité recherché en cas de tâches complexes.



Serrures mécaniques de coffre-fort

Des clés à double panneton ou des combinaisons de chiffres jusqu'à la classe de résistance C y compris sont disponibles.



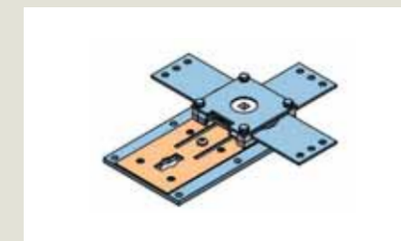
Serrures à clé à commande électronique

Électromécanique brevetée pour les processus à commande externe avec des écarts allant jusqu'à 10 millions d'unités.



Serrures pour compartiment à louer

Serrure de banque et pour locataire, clé à simple ou double panneton, à commande purement mécanique ou électronique.



Serrurerie

Caractéristiques de sécurité brevetées pour les unités de stockage sécurisées des classes de résistance 0-VII.



Composants et accessoires

Charnières de porte sécurisées, protection contre les manipulations, éléments de commande, poignées, rosaces à clé et garnitures à boutons numériques.

Serrures électroniques de coffre-fort

Série Paxos

Les serrures de coffre-fort Paxos advance IP conviennent idéalement à l'application dans le domaine de la haute sécurité grâce à leur conception redondante. La capacité de mise en réseau supplémentaire combinée aux droits d'utilisateur et les temps de verrouillage configurables de plusieurs manières en fait une installation standard répandue pour les banques et les assurances.



Version bouton rotatif



Version clavier



Unité de serrure



Unité de serrure IP-Box



Série Axessor

La série Axessor est la serrure de sécurité idéale pour tous les distributeurs automatiques et les coffres-forts. En mode autonome ou via LAN pour les serrures de coffre-fort interconnectées, la série Axessor offre le produit idéal pour toutes les applications.



Axessor CIT

Axessor CIT est une serrure en réseau modulaire et extensible supplémentaire qui peut être opérée aussi bien individuellement qu'en combinaison avec plusieurs milliers de serrures de coffre-fort.



Axessor IP

Axessor IP permet de surveiller les serrures d'un point central et d'adapter rapidement les réglages aux exigences opérationnelles changeantes. Les coûts de déplacement et de gestion réduits aident à augmenter la productivité du personnel de sécurité et d'améliorer le contrôle des serrures de coffre-fort.



Axessor USB

La serrure de coffre-fort électronique Axessor USB est développée selon le concept de « all in one » et offre des fonctions étendues pour des exigences de sécurité moyennes à élevées.

Serrures électroniques de coffre-fort

Série MAUER



MAUER Combi B 30

Serrure électronique à combinaison avec loquet et redondance mécanique. Particulièrement adaptée aux coffres-forts des classes CEN III-V.

Le Combi B 30 est le successeur du modèle populaire Code Combi B.

Outre un design de ferrure entièrement révisé et plus facile à utiliser, la serrure offre une gamme de fonctions considérablement étendue. La redondance mécanique intégrée garantit une sécurité opérationnelle optimale : Grâce au retrait facile de la poignée tournante, il est possible de révéler le trou de serrure dissimulé et d'ouvrir la serrure avec la clé à double panneton.

En outre, un logiciel est mis à disposition, lequel permet de lire la mémoire d'événements de la serrure et d'exécuter aisément l'ensemble de la programmation.



MAUER Code-Combi K

Serrure électronique à combinaison avec loquet pour coffres-forts des classes CEN 0-II avec environ 1 000 000 variétés.

L'utilisateur peut programmer jusqu'à deux codes à six chiffres. Grâce à l'utilisation d'une technologie efficace sur le plan énergétique à base d'aimants de maintien, il est possible de réaliser environ 30 000 cycles d'ouverture avec la même batterie à des conditions d'utilisation définies.

Un verrouillage trilatéral est disponible en option.

Série LA GARD



LA GARD AuditGard 66E

Outre les fonctions de base, la série AuditGard offre des fonctions utilisateur et d'audit étendues. Les paramètres spécifiques aux clients doivent être programmés via un logiciel de PC. La fonctionnalité eKey en option permet une ouverture qui, en plus du code d'ouverture, nécessite la eKey avec protection contre les copies. Les différentes unités de saisie métalliques sont disponibles avec clavier ergonomique en silicone ou clavier robuste avec film.



LA GARD ComboGard Pro 39E

En tant que modèle amélioré de la série ComboGard, la version pro offre une programmation des fonctions spécifique aux clients via une unité de saisie ou un logiciel de configuration pour PC. Les différentes unités de saisie métalliques sont disponibles avec clavier ergonomique en silicone ou clavier robuste avec film.



LA GARD Basic

La série Basic dispose de fonctions de base qui permettent une utilisation très conviviale. Les différentes unités de saisie métalliques sont disponibles avec clavier ergonomique en silicone ou clavier robuste avec film.

En fonction de l'exécution du coffre-fort, les systèmes de fermeture peuvent être livrés soit avec pêne de sûreté (deadbolt) soit avec pêne crochet. Grâce à la technologie brevetée de pêne crochet sans broche, le pêne est repoussé via l'activation du système de verrouillage. Pas besoin d'ouvrir le pêne séparément à la main.

Serrures mécaniques de coffre-fort

Série MAUER

Notre technologie de serrure à double panneton pour coffres-forts se distingue par une technologie fiable établie. Elle a notamment fait ses preuves dans tous les types de coffres-forts jusqu'à la classe de résistance X.



MAUER Primus C
Serrure de coffre-fort avec jusqu'à 13 000 000 000 variantes théoriques



MAUER Varos
Serrure de coffre-fort réglable avec clé tubulaire « Mini-Bit »



MAUER Variator B
Serrure de coffre-fort réglable avec jusqu'à environ 60 000 000 variantes théoriques



MAUER Variator A
Serrure de coffre-fort réglable avec jusqu'à environ 280 000 variantes théoriques



MAUER Convar B
Serrure de coffre-fort réglable avec verrouillage trilatéral en option



MAUER President A
Serrure de coffre-fort avec jusqu'à environ 280 000 variantes théoriques



MAUER Curator 80
Verrouillage adapté aux cylindres profilés



MAUER Tricontus A
Serrure de coffre-fort conçue avec trois boulons



MAUER Vary Flex
Serrure de coffre-fort réglable avec jusqu'à environ 78 000 variantes théoriques et autres options



MAUER Centurio A
Serrure de coffre-fort avec verrou plat et verrouillage à bascule vertical



MAUER Arator
Serrure de coffre-fort très compacte avec environ 280 000 variantes théoriques



MAUER Novum TD
Serrure de coffre-fort mécanique à ouverture retardée avec pêne

Série LA GARD

Si vous préférez la technologie traditionnelle et éprouvée à disque, nous vous recommandons nos serrures mécaniques à combinaison. Le champ d'application de cette catégorie de produits sont tous les types de coffres-forts jusqu'à la classe de résistance V.



LA GARD 2270
Serrure de coffre-fort réglable avec jusqu'à environ 160 000 variantes théoriques



LA GARD 1985
Serrure à combinaison à trois disques réglable pour coffres-forts des classes CEN III–V



LA GARD 3390V
Serrure à combinaison à trois disques réglable pour coffres-forts des classes CEN III–V



LA GARD 3390S
Serrure à combinaison à trois disques réglable pour coffres-forts des classes CEN I–II



LA GARD 1947
Serrure à combinaison réglable à quatre disques pour coffres-forts des classes CEN VI–X

Serrures à clé à commande électronique

Série MAUER

Nos systèmes de fermeture mécatroniques à double panneton sont principalement utilisés dans des commandes spécifiques aux clients. Ils peuvent être facilement intégrés grâce à leurs fonctions brevetées de remise et de verrouillage.



MAUER Varios E Flex
Serrure de coffre-fort réglable, à commande électronique avec environ 390 000 variantes théoriques et autres options



MAUER Variator B
Serrure de coffre-fort réglable, à commande électronique avec environ 10 000 000 variantes théoriques

Serrures pour compartiment à louer

Série MAUER

Les serrures pour compartiments de location sont notamment utilisées pour les systèmes de casiers loués des banques. Nous offrons une multitude de solutions qui peuvent être intégrées dans différents concepts de sécurité.



MAUER Deposit 20
Serrure pour compartiment de location avec verrouillage de banque et de locataire via deux trous de serrure



MAUER Combi Deposit
Serrure pour compartiment de location partiellement réglable avec serrure à combinaison et à clé



MAUER Deposit 10
Serrure pour compartiment de location avec verrouillage de banque et de locataire via un trou de serrure



MAUER Deposit
Serrure pour compartiment de location avec verrouillage de banque à commande électronique



MAUER E-lo-safe M
Serrure pour compartiment de location partiellement réglable avec verrouillage de banque et de locataire



MAUER Deposit E
Serrure pour boîte à lettres avec verrou plat et clé à panneton simple



MAUER Deposit D
Serrure de boîte à lettres avec verrou plat et clé à double panneton



MAUER E-lo-safe S
Serrure pour compartiment de location à commande électronique avec technologie de double panneton



MAUER E-lo-safe D
Serrure pour compartiment de location à commande électronique avec bouton rotatif



MAUER E-lo-safe C
Serrure pour compartiment de location à commande électronique avec serrure à cylindre

Systemes de verrouillage



Série MAUER

La particularité de nos solutions de systèmes de verrouillage populaires repose sur leurs caractéristiques de sécurité brevetées. Nos systèmes sont intégrés dans des coffres-forts des classes de résistance 0–VII. N'hésitez pas à nous faire savoir ce dont vous avez besoin. Nous trouverons la réponse.

Autres composants de coffre-fort et accessoires

Série MAUER

En ce qui concerne les serrures de coffre-fort, dormakaba offre une gamme étendue de composants et d'accessoires de coffre-fort.



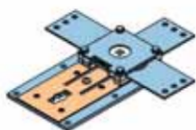
MAUER Defender 520

Le système de verrouillage à quatre côtés se distingue par un entraînement à engrenages facilement maniable



MAUER Defender 720

Verrouillage de un à trois côtés pour installations de stockage sécurisées des classes CEN II–V



MAUER Defender M3

Verrouillage trilatéral pour les coffres-forts avec entraînement à engrenages facilement maniable Le système de verrouillage dispose d'un relocker et une plaque de protection renforcée en acier au manganèse



MAUER Defender 210

Le système de verrouillage à quatre côtés se distingue par un entraînement à engrenages facilement maniable



Modules MAUER Defender

La famille des systèmes de verrouillage à quatre côtés se distingue par son système modulaire breveté. Le Defender Module 1 est conçu pour les armoires des classes CEN 0–II avec une serrure



MAUER Relino 71

Charnière de porte de coffre-fort standard



MAUER Servant R

Élément de commande et protection de manipulation du 70011 Primus C



MAUER Relino 181

Charnière de porte de coffre-fort à sollicitations élevées, réglable en hauteur avec rotules axiales et radiales



MAUER Relino 131 K

Charnière de porte de coffre-fort de haute qualité avec coussinets de palier qui ne nécessitent pas de maintenance



MAUER Servant K

Élément d'utilisation et protection de manipulation d'une serrure à clé



MAUER Relino 131 A

Charnière de porte de coffre-fort avec passe-câbles dans les rabats/gonds



MAUER Arvant R

Garniture de pièce de remplissage comme protection de manipulation d'une serrure à clé



MAUER Vecto

Exécution avec clé pour clé standard

Poignées et rosettes

Série MAUER

Notre gamme de ferrures et de serrures est complétée par notre offre de poignées. Optez pour des solutions de poignée en aluminium de haute qualité dans un design intemporel ou choisissez parmi les designs en plastique de la ligne. Les rosettes de couverture complètent les portes de coffre-fort en tant qu'éléments de fonction et de design et sont adaptées aux serrures mécaniques à double panneton.



MAUER Vesta 145
Poignée en moulage sous pression chromé, 145 mm



MAUER Juno 115
Poignée en aluminium poli, 115 mm



MAUER Talos 210
Poignée en aluminium poli, 210 mm



MAUER Ceres 163
Poignée en aluminium poli, 163 mm



MAUER Univers
Poignée bicolore en plastique de haute qualité



Elos 125
Poignée en moulage sous pression chromé, 125 mm



Pallas
Poignée en moulage sous pression avec revêtement noir, Ø 100 mm



Ilos
Poignée en aluminium poli, 156 mm



Alea K
Poignée rabattable en aluminium poli avec découpe prévue pour doigt, Ø 97 mm



MAUER Stega 50
Rosette en aluminium poli, Ø 50 mm



MAUER Stega 63
Rosette en aluminium poli, Ø 63 mm



MAUER Stega Univers
Rosette bicolore avec exécution clé ajustable en plastique de haute qualité

Garnitures de boutons à chiffres

Série MAUER et série LA GARD

Nos garnitures de bouton à chiffres sont fabriquées à partir d'une coulée en coquille d'aluminium ou de zinc moulé sous pression. Elles servent à activer les serrures mécaniques à combinaison.



MAUER Depravo K
Garniture de bouton à chiffres lisible de haut en aluminium poli, Ø 88 mm



LA GARD 2107
Garniture de bouton conique à chiffres, Ø 76 mm



LA GARD 1777-1779
Garniture de bouton conique à chiffres, Ø 95 mm (verrouillable optionnellement)



LA GARD 1730-1731
Garniture de bouton conique à chiffres lisible de haut, Ø 74 mm (verrouillable optionnellement)



LA GARD 2085-2090
Garniture de bouton conique à chiffres lisible de haut, Ø 96 mm (verrouillable optionnellement)

Service



Il n'y a pas d'autre solution à la disponibilité de tous les systèmes de portes. La longévité et la qualité en sont la clé. Mais là où il y a beaucoup de personnes qui se déplacent, il peut toujours se passer quelque chose. Parfait, si vous savez que personne ne sera arrêté. Surtout dans une entreprise, la disponibilité est un élément indissociable du service. La longévité et la qualité des systèmes de portes tout au long de leur cycle de vie est une des principales qualités requises pour le succès d'une entreprise. Mais il y a toujours des imprévus dans la vie. Et c'est exactement la raison pour laquelle dormakaba propose un service réactif.

dormakaba propose des contrats de maintenance sur mesure pour de multiples gammes de produits. Nous vous garantissons en la matière un accompagnement et une réparation rapides. La Service Team dormakaba se compose de techniciens de maintenance chevronnés, hautement qualifiés et compétents. Quoi qu'il arrive, il y a toujours une solution. Déjà en ligne avec l'assistance téléphonique. C'est là que les « premiers intervenants » qualifiés vous répondent. En tout temps.



Maintenance préventive, maintenance curative & dépannage de tous les accès de vos bâtiments.

L'accessibilité de votre bâtiment est l'élément clé pour votre activité et pour votre sécurité. Nous mettons tout en œuvre pour garantir la fiabilité, la disponibilité et la sécurité de vos accès. Tout équipement automatique possède des éléments mécaniques et des organes de sécurité qui requièrent une maintenance régulière. Nos techniciens sont agréés pour intervenir sur les équipements suivants :

- obstacles physiques (tourniquets, portillons, portes tournantes, SAS unipersonnels)
- portes piétonnes manuelles et automatiques
- rideaux métalliques (portes à enroulement)
- portes à relevage rapide
- portes industrielles
- portails et barrières levantes
- bornes escamotables
- portes de garage
- façades en verre
- murs mobiles
- systèmes de contrôle d'accès

dormakaba propose une offre de services complète !

Le développement durable

Comment envisager notre monde ?

En toute responsabilité.

Nous prenons en compte le développement durable tout au long de notre chaîne de valeurs en conciliant responsabilité économique, écologique et sociale et devant un groupe éco-responsable pour un avenir meilleur.



La déclaration environnementale de produits (Environmental Product Declaration, EPD) est une norme largement répandue dans l'industrie. Il en résulte une transparence tout au long du cycle de vie d'un produit.

Le développement durable comme facteur de réussite.

Toute personne qui souhaite devenir un pionnier de l'industrie digne de confiance se fie à des rapports fiables et transparents et à des certifications de produits reconnues. dormakaba vous propose des produits durables à tous égards. Vous pouvez nous faire confiance ! Afin de continuer à nous perfectionner, nous souhaitons maintenir un dialogue ouvert et transparent avec tous les protagonistes, donc avec vous.

Homologation et attestation. Nous savons ce que notre environnement a à offrir. Les systèmes de certification des bâtiments sont un facteur important dans l'industrie de la construction. Nous répondons à leurs exigences en délivrant notamment des déclarations environnementales produits (EPD) pour la plupart de nos gammes.

Planifier. Si vous voulez construire de manière durable, vous devez utiliser des solutions produits modulables. Grâce à nos solutions d'accès sur mesure, vous êtes en mesure non seulement d'économiser des ressources, mais aussi d'améliorer le bien-être des personnes dans le bâtiment.

Et de faire des économies d'énergie. Nos solutions et produits performants allient accessibilité et isolation thermique. Par exemple, les portes coulissantes automatiques présentent de très bonnes valeurs d'isolation grâce à la meilleure isolation thermique des profilés. Réduire la consommation d'énergie, c'est de facto une question de développement durable.

Notre ligne de conduite :

Le caractère durable comme référence

Nos processus

Nous cherchons à réduire l'impact environnemental de la production et à respecter les lois et réglementations environnementales. Nous nous efforçons d'assurer un lieu de travail sain et sûr et de protéger le droit de nos clients à la confidentialité et à la sécurité.

Nos produits

Nous nous engageons à fabriquer des produits & solutions fiables et de haute qualité, en prenant en compte également la santé et la sécurité de nos clients. Nous nous efforçons de concevoir des produits efficaces tant sur le plan technique qu'énergétique.

Nos équipes

Nous essayons d'offrir des conditions de travail optimales pour que nos employés puissent tirer parti de leurs forces et développer leurs compétences. Nous privilégions un effectif engagé où chaque personne est à la bonne place.

La transparence

Nous nous engageons à être une entreprise socialement responsable et à respecter les principes des conventions internationales, des lois & règles et règlements internes. Nous attendons également de nos fournisseurs et partenaires commerciaux qu'ils respectent des normes et règles similaires.



Nous donnons vie à des solutions d'accès intelligentes et sûres

Notre offre

Ferme-portes et verrouillages

Portes automatiques et obstacles physiques

Contrôle d'accès et gestion des temps

Agencement et cloisons en verre

Serrures mécaniques

Systèmes de gestion hôtelière

Serrures de haute sécurité

Cylindres et organigrammes

Cloisons mobiles

Service



Conseil

Planification

Réalisation

Mise en service

Maintenance

Nos principaux marchés



Banques et assurances



Aéroports



Immeubles de bureaux



Établissements de santé



Énergie et distribution



Immeubles d'habitation



Industrie et production



Habitations privées



Transport ferroviaire



Administrations et services publics



Enseignement



Commerce de détail



Hôtellerie et restauration



Nos valeurs

Orientation client

Notre but est d'apporter de la valeur ajoutée à nos clients tous les jours, tout au long du cycle de vie de nos produits et solutions d'accès et de service.

Ouverture d'esprit

Nous sommes dans une démarche permanente d'innovation et de veille technologique afin de mettre au point des solutions d'avenir.

Performance

Notre objectif est clair : votre satisfaction avec un niveau d'exigences élevé en termes de sécurité, qualité et fiabilité. En tant que Partenaire de confiance nous vous proposons des solutions et services intelligents et sûrs.

Courage

Continuellement à la recherche de nouvelles façons de développer nos solutions d'accès, nous relevons régulièrement de nouveaux défis pour vous procurer un partenariat d'exception.

Confiance

La confiance est ce qui caractérise l'engagement de notre marque. Nos clients peuvent compter sur notre soutien et ce à tout moment.

Notre groupe

Plus de

150

années d'expérience

130

pays

16 000
employés

Certification
ISO 9001-1



Plus de

2000

brevets



Normes GRI pour le
reporting Développement
durable



Coté en bourse

SIX Swiss Exchange (DOKA)

Nous sommes votre Partenaire de confiance pour
des solutions d'accès intelligentes et sûres.



Product Book dormakaba, FR, version 04.2020
Document non contractuel sous réserve de modifications techniques et/ou normatives.



Ferme-portes
et verrouillages



Portes auto-
matiques
et obstacles
physiques



Contrôle d'accès
et gestion des
temps



Agencement
et cloisons en
verre



Cylindres sur
organigrammes



Serrures de
haute sécurité
et pour coffres-
forts



Serrures de
gestion
hôtelières



Service

dormakaba
France

2-4 rue des Sarrazins
FR-94046 Créteil cedex
T +33 1 41 94 24 00
marketing.fr@ dormakaba.com
www.dormakaba.fr

Solutions d'accès pour les bâtiments. Portefeuille produits dormakaba.

dormakaba