



ISEAVERCOR

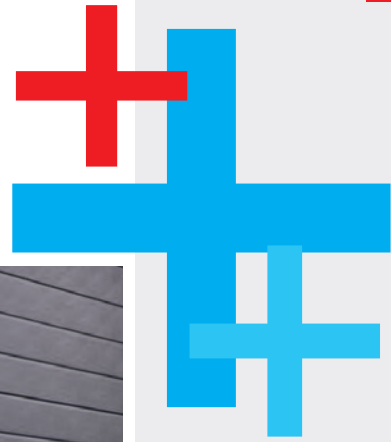
FERMETURES INDUSTRIELLES
COMMERCIALES RÉSIDENTIELLES

CATALOGUE ACCESSOIRES 2021

EDITION PROFESSIONNELLE

ACCESSOIRES

PORTES SECTIONNELLES INDUSTRIELLES



Maxivision



RAL 7016 avec section vitrée

ISEAVERCOR

TABLIER

LAQUAGE RAL

Laquage RAL de la face extérieure du panneau.

Gammes disponibles : RAL « classiques », AkzoNobel, Futura, Finition « structurée »...

Autres teintes : Nous consulter

LAQUAGES SPÉCIFIQUES

Air-salin ou autre : Nous consulter.

Éléments concernés : Panneaux lisses, rainurés et cassettes

ANTI-GRAFFITI

Vernis protecteur permettant un lavage facile des traces de marqueur, peintures, etc.

Il garantit jusqu'à 50 lavages consécutifs. Il est fortement conseillé d'appliquer cette finition sur les portes situés en zone urbaine et donc plus susceptibles d'être tagués.

Tabliers concernés : Tous

TABLIER TYPE « HABITAT » ANTI PINCE DOIGTS

Cette option permet de bénéficier des finitions de panneaux habitat et de l'avantage de l'anti pince doigts sur des portes avec une structure et une motorisation de type « industriel ».

Tabliers concernés : Largeur de baie maxi : 6000 mm

SECTIONS VITRÉES

Il est possible de remplacer un ou plusieurs panneaux intermédiaires par une section vitrée. La hauteur de la section peut varier de 400 à 750 mm et le nombre de vitrage dépendra de la largeur de la porte. Ces sections peuvent être laquées (double face) au RAL désiré et plusieurs types de vitrages sont disponibles : simples ou doubles, acrylates ou polycarbonates, clairs ou opaques (30 % ou 80 % de passage de lumière).

Tabliers concernés : Panneaux de type industriel de 40 mm

HUBLOT ROND INOX

Sablé TAB01256 | Clair TAB01286



Hublot rond à visser. Double vitrage en verre securit 33/2 lisse/dépoli sablé ou transparent. Cadre extérieur en ALUNOX 20/10°. Cadre intérieur plastique blanc 9016.

Dimension cadre extérieur : Ø 280 mm |

Dimension du vitrage : Ø 234 mm | **Verre :** Securit 33/2

Tabliers concernés : Panneaux de type industriel de 40 mm

HUBLOT RECTANGULAIRE INOX

Sablé TAB01257 | Clair TAB01287



Hublot rectangulaire à visser. Double vitrage en verre securit 33/2 lisse/dépoli sablé ou transparent. Cadre extérieur ALUNOX 20/10°. Cadre intérieur PVC blanc 9016.

Dimension cadre extérieur : 610 mm x 200 mm

Dimension du vitrage : 540 mm x 130 mm

Tabliers concernés : Panneaux de type industriel de 40 mm

HUBLOT CARRÉ INOX

Sablé TAB01255 | Clair TAB01285



Hublot carré à visser. Double vitrage en verre securit 33/2 lisse/dépoli sablé ou transparent. Cadre extérieur ALUNOX 20/10°. Cadre intérieur PVC blanc 9016.

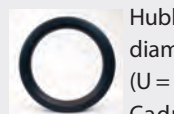
Dimension cadre extérieur : 280 mm x 280 mm

Dimension du vitrage : 234 mm x 234 mm

Tabliers concernés : Panneaux de type industriel de 40 mm

HUBLOT ROND NOIR

TAB00310



Hublot rond en PVC noir à visser de 329 mm de diamètre. Double vitrage de 2mm en Acrylate ($U = 2,7 W/m^2K$).

Cadre d'extérieur avec joint butyle pour compenser jusqu'à 0,5 mm d'inégalité. Maximum deux hublots par mètre linéaire.

Tabliers concernés : Panneaux de type industriel ou habitat de 40 mm

HUBLOT RECTANGULAIRE NOIR

PANNEAU 40 mm

TAB00311



Hublot rectangulaire en ABS noir à clipper de dimensions 680 x 373 mm. Double vitrage de 2 mm et 3 mm en Acrylate (U = 2,8 W/m²K). Cadre d'extérieur avec joint butyle pour compenser jusqu'à 0,5 mm d'inégalité. Un hublot par mètre linéaire.

Tabliers concernés : Panneaux de type industriel ou habitat de 40 mm

HUBLOT RECTANGULAIRE NOIR

PANNEAU 80 mm

TAB00113

Hublot rectangulaire en ABS noir à visser de dimensions 636 x 332 mm. Double vitrage de 4mm en Acrylate (U = 2,63 W/m²K). Cadre d'extérieur avec joint butyle pour compenser jusqu'à 0,5mm d'inégalité. Un hublot par mètre linéaire.

Tabliers concernés : Panneaux de type industriel de 80 mm

HUBLOT RECTANGULAIRE ARRONDIS

TAB00256



Hublot rectangulaire aux angles arrondis en ABS noir à visser de dimensions 638 x 206 mm. Double vitrage de 2 mm en Acrylate (U = 2,9 W/m²K). Cadre d'extérieur avec joint butyle pour compenser jusqu'à 0,5mm d'inégalité. Un hublot par mètre linéaire.

Tabliers concernés : Panneaux de type industriel ou habitat de 40 mm

HUBLOT OVALE

TAB00266



Hublot ovale en ABS noir à clipper de dimensions 663 x 343 mm. Double vitrage de 2 mm et 3 mm en Acrylate (U = 2,8 W/m²K). Cadre d'extérieur avec joint butyle pour compenser jusqu'à 0,5 mm d'inégalité. Un hublot par mètre linéaire.

Tabliers concernés : Panneaux de type industriel ou habitat de 40mm

GRILLE DE VENTILATION « INDUSTRIELLE »

TAB00965



Grille simple déflexion à ailettes horizontales en forme de chevrons fixes espacées de 20 mm. Finition aluminium anodisé. Fixation apparente par vis dans l'encadrement. Une grille par mètre linéaire.

Dimensions : 600 x 300 mm | **Débit d'air :** 600 m²/h

Tabliers concernés : Panneaux de type industriel de 40 mm

PORTILLON INTÉGRÉ

Le portillon offre un accès supplémentaire fiable et sécurisé (serrure un point). Pré-monté et réglé en usine, il s'assemble très facilement sur votre chantier. Profilés en aluminium anodisé naturel.

Possibilité de déporter le portillon sur le côté droit ou gauche de la porte. Ouverture poussant gauche ou droit vers l'extérieur au choix.

Option seuil plat : Seuil plat en aluminium de 25 mm très discret et rendant l'accès via le portillon facile et sécurisé.

Produits concernés : Portes sectionnelles industrielles (sauf ISOV80 et tabliers de panneaux habitat) (Largeur < 5000mm et Hauteur > 2440mm)

COMMANDES ET ACCESSOIRES

AUTOMATISME COMPLET

HB ≥ 2500 mm

Kit automatisme pour portes sectionnelles à moteur prise directe

Ce kit comprend :

- Une paire de barrières immatérielles (Sécurité de type E)
- Coffret de commande avec câble fin de course + alimentation
- 2 feux clignotants LED
- 1 jeu de cellules de sécurité

Caractéristiques du coffret : MOT01111

Récepteur intégré : Permet de connecter jusqu'à 60 accessoires sans fils. Un bornier permet également de connecter des accessoires filaires. Boutons Montée-Stop-Descente et écran d'indication des programmations et des erreurs en façade.

Alimentation : 220 V ou 380 V | **Dim. :** 386 x 155 x 90 mm | **IP65** | **Sortie :** 12/24VDC et 230V AC | **Types de manœuvres :** Pression maintenue Montée / Descente | Impulsion montée / Pression maintenue descente | Automatique | **Accessoires sans fils compatibles :** Emetteurs 4 voies | Digicode sans fil. **Produits concernés :** Portes sectionnelles à moteur prise directe.

SECTIONNEUR COFFRET DE COMMANDE



Sectionneur cadénassable intégré au capot du coffret TS971.

Disponible : 220V [MOT01116] et 380V [MOT01117]

Produits concernés : Portes sectionnelles à moteurs prise directe.

ANTI-SOULÈVEMENT

SEC00066



Lorsque l'on essaye de soulever le tablier, le câble se détend et le système anti-soulèvement bloque la porte, empêchant ainsi toute intrusion dans le bâtiment par la porte sectionnelle.

Produits concernés : Portes sectionnelles

BOÎTE À CLEF EN SAILLIE

COM00711 / COM00745 (même clef)



Boîte à clef filaire à poser en saillie. Fonctionnement en pression maintenue. Option même clef disponible pour permettre l'utilisation d'une même clef sur plusieurs boîtes à clef.

Dimensions : 81 x 81 x 52 mm | **IP 54** | **Couleur :** Gris

Produits concernés : Portes sectionnelles industrielles motorisées

BOÎTE À CLEF ENCASTRABLE

COM00713 / COM00746 (même clef)



Boîte à clef filaire à encastrer. Fonctionnement en pression maintenue. Option même clef disponible pour permettre l'utilisation d'une même clef sur plusieurs boîtes à clef.

Dimensions : 81 x 81 x 68 (ø64) mm | **IP 54** | **Couleur :** Gris

Produits concernés : Portes sectionnelles industrielles motorisées

BOÎTE À 3 BOUTONS « INDUSTRIE »

COM00709



Boîte à trois boutons filaire montée/stop/descente type industrie. Fonctionnement en pression maintenue ou en impulsion suivant le câblage réalisé. Pose en saillie

Dimensions : 135 x 68 x 52 mm (65) | **IP 65** |

Couleur : Blanc et noir.

Produits concernés : Portes sectionnelles industrielles à moteurs prise directe

DÉTECTEUR DE BOUCLE MAGNÉTIQUE

MOT01152 Câble : AUTO0203



Le détecteur de boucle magnétique 2 canaux est à brancher directement dans le coffret TS971 via un connecteur type « RJ45 ». Livré avec 100 ml de câble l'ensemble vous permet de faire deux boucles (intérieur et extérieur par exemple).

Produits concernés : Portes sectionnelles industrielles à moteurs prise directe

FEU CLIGNOTANT

MOT00618



Feu clignotant LED. Possibilité de le faire fonctionner en feu clignotant ou en feu fixe par la simple pose d'un cavalier

Dimensions : 24 AC/DC ou 230 V AC | **IP 54**

Produits concernés : Portes sectionnelles motorisées

ÉCLAIRAGE DE ZONE

AUT00836



Projecteur LED 20 W livré avec 3 mètres de câble

Alimentation : 220 -2 40V

IP 65 | 4000 Lumens

Produits concernés : Portes sectionnelles motorisées

KIT DE MARQUAGE AU SOL

AUT00851



Le kit de marquage au sol est composé de bombes de peinture noire et jaune ainsi que d'un pochoir permettant de signaler l'aire de débattement du rideau conformément aux exigences de la norme NF EN 13241-A2 en vigueur.

Produits concernés : Portes sectionnelles industrielles motorisées

CELLULES DE SÉCURITÉ ONE

MOT00613



Les cellules de sécurité ONE permettent de réaliser une sécurité de type « D » conformément à la norme EN NF 13241-A2 en vigueur.

Produits concernés : Portes sectionnelles motorisées

RÉCEPTEUR ADDITIONNEL ONE +

MOT00616



Récepteur ISEA France compatible avec les émetteurs de la gamme ONE et ONE+. Il peut mémoriser jusqu'à 500 émetteurs.

Fréquence : 433 Mhz | **IP 54 | Branchement :**

Contact sec | **Alimentation :** 12-24 V DC

Produits concernés : Portes sectionnelles motorisées

ÉMETTEUR ONE +

MOT00609



Émetteur 4 canaux ISEA France compatible avec les récepteurs et moteurs ONE et ONE+.

Fréquence : 433 Mhz | **Technologie Rolling Cod | Piles :** Lithium

Produits concernés : Portes sectionnelles motorisées

DIGICODE ONE+

OT00648

Digicode sans fil 2 canaux ISEA France compatible avec les récepteurs et moteurs ONE et ONE+. Fonction rétroéclairage et clapet de protection.

Fréquence : 433 Mhz | **Technologie Rolling Code |**

Piles : CR2032

Produits concernés : Portes sectionnelles motorisées

KIT RENVOI DE CHAÎNE

MOT00159



Le kit de renvoi de chaîne permet de « déporter » le moteur de 485 mm. Cela permet de réduire l'écoïçon nécessaire à 150 mm au lieu de 250 mm lorsque le moteur est monté directement au bout de l'axe ressort. La chaîne et son système de tension sont protégés par un carter en plastique noir.

Rapport de réduction : 1

Produits concernés : Portes sectionnelles industrielles motorisées

MODULE OSE 2301 POUR BARRIÈRE IMMATÉRIELLE

AUT00211

Ce module permet de transformer le signal OSE des barres palpeuses en signal de type « contact sec » et donc de pouvoir brancher ces dernières sur quasiment tous les coffrets de commande du marché.

Produits concernés : Portes sectionnelles industrielles motorisées

DÉVERROUILLAGE EXTÉRIEUR POUR MOTEURS À CORDON MOT00025

Coffret en inox à fixer à l'extérieur du bâtiment et permettant de protéger les cordons de débrayage du moteur. Fermeture à clef avec cache plastique de protection. Roulette de renvoi de cordon fournie.

Dimensions : 125 x 90 x 86 mm

Produits concernés : Portes sectionnelles industrielles avec moteurs prise directe à débrayage cordon

BARRIÈRE IMMATÉRIELLE 2590 mm AUT00205

Paire de barrières immatérielles permettant de réaliser une sécurité de type E conformément à la norme NF EN 13241-A2 en vigueur. Pour information ce matériel doit être couplé avec 2 feux clignotants pour un fonctionnement en automatique.

Portée : 8 m | **Protection :** IP67 |

Hauteur protégée : 2500 mm | **Type de signal :** OSE |

Non compris : Rallonge de câble de synchronisation des barrières de 10 m (AUT00206).

Produits concernés : Portes sectionnelles motorisées

MOTEUR ONE+

Il est possible de motoriser une porte sectionnelle industrielle ISEAVERCOR avec un moteur de type tirant poussant ONE+ si la hauteur de baie ne dépasse pas 3240 mm et que la retombée de linteau est standard. Il est livré avec 2 émetteurs 4 canaux et un émetteur mural 3 canaux préprogrammé.

Puissance : 1000 Nm | **Rail à courroie |**

Surface maximum du tablier : 15 m²

Produits concernés : Portes sectionnelles motorisées (linteau standard uniquement)

DÉVERROUILLAGE ONE+

Placé sur le panneau haut au centre de la porte et sécurisé par une clef, le déverrouillage ONE est relié au chariot du moteur et vous permet de débrayer ce dernier en cas de coupure de courant.

Produits concernés : Portes sectionnelles industrielles avec moteurs tirant poussant ONE+

SERRURE INDUSTRIELLE AUT00211

Discrète et élégante avec sa finition alu noir, la serrure pour portes sectionnelles industrielles ISEAVERCOR offre également une protection de qualité.

Cylindre : Européen | **Dimensions :** 418 mm - 488 mm |

Panneau de 40 mm : TAB00386

Panneau de 80 mm : TAB00115.

Produits concernés : Porte sectionnelle industrielle (si portes non motorisées ou motorisées avec contacteur de sécurité)

VERROU LATÉRAL TAB00141



Son extrémité talutée et percée pour recevoir un cadenas ainsi que sa base à 6 trous oblongs de fixation et 2 ailes rabattues assurent un montage, un réglage et un verrouillage solide.

Finition : Acier galvanisé | **Dimensions :** 90 x 53 x 142 mm

Produits concernés : Portes sectionnelles industrielles

CONTACTEUR DE SÉCURITÉ

Contacteur à fixer au dos de la cornière verticale coupant l'alimentation du moteur lorsque la tringle de la serrure ou la tige du verrou est sortie. Il est quasiment indispensable sur une porte motorisée avec une serrure ou un verrou. Câble non fourni. Courant.

Produits concernés : Portes sectionnelles motorisées

INOX

Rails complets en INOX et quincaillerie :

- charnières intermédiaires
- charnières latérales et leur visserie d'assemblage
- roulettes courtes et longues
- supports roulettes haut
- vis autoforeuses
- câbles de 3mm, 4mm et 5mm