

Motion

Fonctionnalité simplifiée, sécurité maximale dans toutes les situations. La nouvelle serrure à ouverture motorisée et à fermeture mécanique automatique représente l'évolution électronique de la eMotion :

OUVERTURE MOTORISÉE DES PÈNES, FERMETURE MÉCANIQUE ET AUTOMATIQUE DES PÈNES.

De l'extérieur, elle peut-être utilisée sans clé ni béquille, grâce à un système de contrôle d'accès : identification par badge, empreinte digitale ou clavier à code.

De l'intérieur, elle peut-être actionnée électroniquement de façon simple et immédiate à l'aide d'un clavier, ou mécaniquement avec un cylindre.



Conçue et évaluée conformément à la norme européenne **EN 14846:08 et pr EN15685:09.**

eMotion garantit une sécurité élevée anti-effraction et anti-casse, en cas de coupure de courant, elle ne perd pas sa programmation et n'entre jamais en conflit avec l'action mécanique de la clé et de la béquille. Et si nécessaire est manœuvrable manuellement.

Corrosion : supérieure à 240 heures au brouillard salin.

Endurance : supérieure à 200.000 cycles d'ouvertures et de fermetures sans aucune charge sur 1/2 tour.

3 X 9 D 0 M 7 1 3 (voir définition page 119)



Signalisation sonore d'ouverture.

Un système contrôle le fonctionnement de la porte (ouverte ou fermée) et envoie un signal d'ouverture et de fermeture programmable par l'utilisateur, qui peut également le désactiver complètement

Temporisation de verrouillage.

L'utilisateur peut déterminer le temps qui s'écoule entre l'impulsion d'ouverture et la fermeture automatique de la porte selon ses exigences

Et avec toutes les sécurités Iseo.

eMotion garantit une sécurité maximale anti-effraction ; en cas de coupure de courant la programmation n'est pas supprimée ; elle n'est jamais en conflit avec l'action mécanique de la clé ni de la béquille. Elle peut-être actionnée manuellement.

Désactivation du contrôle d'accès en cas de surverrouillage à la clé (application milieu résidentiel)

3 fonctionnements possibles :

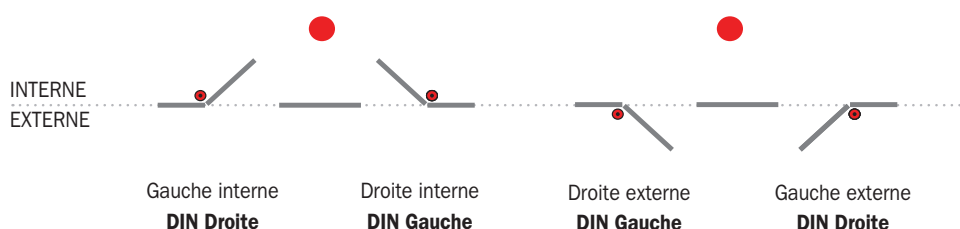
Fermeture totale. Contrôle d'accès sur l'ensemble des pènes (signal sonore). Lorsqu'elle se referme, l'eMotion déclenche automatiquement les pènes à bascule et le pêne demi-tour, fermeture totale, indiquée par signal sonore

SÉCURITÉ MAXIMUM : PERSONNE NE PEUT ENTRER SI LE CONTRÔLE D'ACCÈS N'EST PAS ACTIVÉ

Pêne 1/2 tour. Contrôle d'accès sur le pêne 1/2 tour seul. Lorsqu'elle se referme, eMotion déclenche automatiquement et seulement le pêne 1/2 tour : un niveau de sécurité plus flexible pour une fermeture partielle et rapide

Passage libre. Avec cette configuration eMotion maintient les pènes à bascule et le pêne demi-tour totalement rétractés : la porte reste en état d'ouverture libre avec l'utilisation de la poignée. Liberté totale d'accès de l'intérieur et de l'extérieur jusqu'à la programmation d'une nouvelle configuration.

ATTENTION : POUR CETTE SERRURE APPLIQUER LA NORME DIN POUR DÉTERMINER LE SENS





Motion

3 POINTS TÊTIÈRES PLATE OU EN U INOX À PÊNES BASCULANTS - ENTRAXE 92 MM



Caractéristiques techniques



Généralités :

- Résistance au brouillard salin 240 h
- Fouillot de 8 mm - Entr'axe 92 mm
- Tête Plate en inox 304L de 24 x 3 x 2300 mm
- Tête U en inox 304L de 24 x 6 x 2300 mm
- Indice de protection IP44
- Temporisation de reverrouillage réglage de 3 à 6s
- Tension d'alimentation à ÉMISSION :
12V DC ou 12V AC, 2A
- Température d'utilisation : -20°C - + 60°C
- Température de stockage : -25°C - + 70°C

+ 3 modes de fonctionnement :

- **Fermeture totale, pêne 1/2 tour, passage libre**
- **Fonction résidentiel : désactivation du contrôle d'accès par surverrouillage à la clé**
- GARANTIE 3 ANS
- Fabriquée en Italie

Dimensions sous tête

 Axe (A)	 Profondeur de coffre (B)
(P)32 mm (35*)	47,5 mm
(P)37 mm (40*)	52,5 mm
(U)28 mm (35*)	43,5 mm
(U)33 mm (40*)	48,5 mm

Mécanisme :

- MOTORISÉ À L'OUVERTURE, FERMETURE MÉCANIQUE AUTOMATIQUE
- À pignon et crémaillère avec système anti-désindexation
- **+ Verrouillage automatique à la fermeture de la porte**
- Déverrouillage par 1/2 tour de clé ou simple appui sur la béquille

Coffre :

- **+ Entièrement fermé pour éviter l'intrusion de limaille**

Pêne dormant :

- Basculant en zamak avec de chaque côté une plaque anti-sciage en acier carbonitruré et autobloquant
- Résistance à la remontée 600 kg
- Charge latérale : 1000 kg

Motion

3 POINTS TÊTIÈRES PLATE OU EN U INOX À PÊNES BASCULANTS - ENTRAXE 92 MM

Caractéristiques techniques

Pênes haut et bas à crochet :

- en zamak avec de chaque côté une plaque anti-sciage en acier carbonitruré et pêne anti-dégondage en acier fritté (l'intérêt des pènes à crochet est la résistance à l'arrachement, le pêne et la gâche étant pris l'un dans l'autre)
- Résistance à la remontée 600 kg
- Charge latérale : 1000 kg
- Tous les pènes sont indépendants les uns des autres. Si l'un d'entre eux est remonté frauduleusement les autres ne bougent pas.

Accessoires : page 141

Désignations

Références

TÊTIÈRE PLATE - (cylindre et gâche non fourni)

AXE DE 35 MM - LIVRÉE AVEC CARRÉ 8 MM

Emotion, 3 points, pènes basculants, axe 35 mm* têtière **P** 24 x 3 x 2300, DIN droite **7A3610352.D**

Emotion, 3 points, pènes basculants, axe 35 mm* têtière **P** 24 x 3 x 2300, DIN gauche **7A3610352.S**

AXE À 40 MM - LIVRÉE AVEC CARRÉ 8 MM

Emotion, 3 points, pènes basculants, axe 40 mm* têtière **P** 24 x 3 x 2300, DIN droite **7A3610402.D**

Emotion, 3 points, pènes basculants, axe 40 mm* têtière **P** 24 x 3 x 2300, DIN gauche **7A3610402.S**

TÊTIÈRE U - (cylindre et gâche non fourni)

AXE DE 35 MM - LIVRÉE AVEC CARRÉ 8 MM

Emotion, 3 points, pènes basculants, axe 35 mm* têtière **U** 24 x 6 x 2300, DIN droite **7A3600352.D**

Emotion, 3 points, pènes basculants, axe 35 mm* têtière **U** 24 x 6 x 2300, DIN gauche **7A3600352.S**

AXE À 40 MM - LIVRÉE AVEC CARRÉ 8 MM

Emotion, 3 points, pènes basculants, axe 40 mm* têtière **U** 24 x 6 x 2300, DIN droite **7A3600402.D**

Emotion, 3 points, pènes basculants, axe 40 mm* têtière **U** 24 x 6 x 2300, DIN gauche **7A3600402.S**

* Dimensions devant têtière

Possibilité axe de 45, 50, 55, 65 mm sur demande sur têtière P et U



Emetteur radio télécommande

37901CAA0



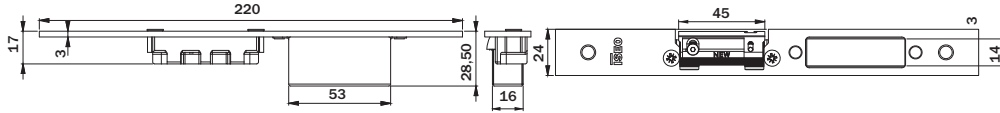
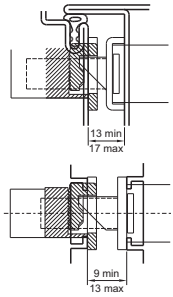
Récepteur radio

37901CAB0

Accessoires Motion EXIT et Motion

Désignations

Références

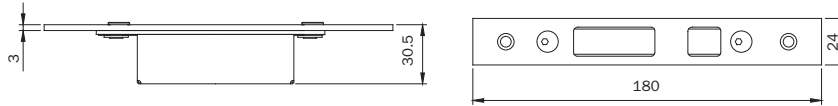


GÂCHES PLATES FERMÉES CENTRALES : INOX 24 x 3 x 220 MM

Gâche Inox Plate centrale avec bloc demi-tour réglable, 24 x 3 x 220 mm, DIN droite	033231
Gâche Inox Plate centrale avec bloc demi-tour réglable, 24 x 3 x 220 mm, DIN gauche	033230

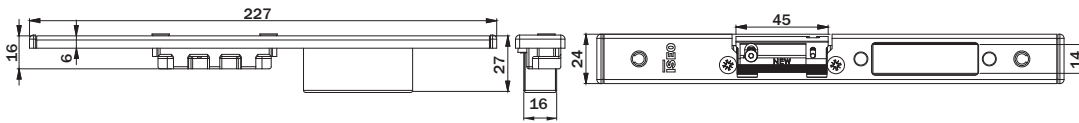
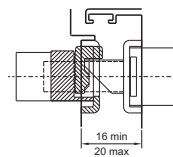
Avec épaisseur maximale supérieure, il faut augmenter l'épaisseur de la contre-plaque

GÂCHE PLATE RÉGLABLE HAUT OU BAS POUR PÊNE CROCHET : INOX 24 x 3 x 180 MM



Gâche inox PLATE réglable haut ou bas pour pêne crochet, 24 x 3 x 180 mm
(prévoir 2 gâches par serrure)

033169



GÂCHES U FERMÉES CENTRALES : INOX 24 x 6 x 227 MM (longueur sans embout plastique 220 mm)

Gâche Inox U centrale avec bloc demi-tour réglable, 24 x 6 x 227 mm, DIN droite	033233
Gâche Inox U centrale avec bloc demi-tour réglable, 24 x 6 x 227 mm, DIN gauche	033232

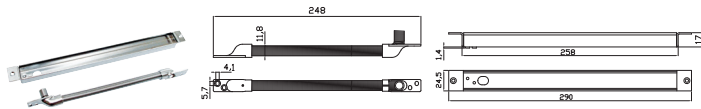
Avec épaisseur maximale supérieure, il faut augmenter l'épaisseur de la contre-plaque

GÂCHE U RÉGLABLE HAUT OU BAS POUR PÊNE CROCHET : INOX 24 x 6 x 180 MM



Gâche inox U réglable haut ou bas pour pêne crochet, 24 x 6 x 180 mm
(prévoir 2 gâches par serrure)

033171



PASSE-CÂBLE EN ACIER CHROMÉ FLEXIBLE À ENCASTRER L = 30 CM

94403110E



ALIMENTATION 12V DC 3 A ET CHARGEUR DE BATTERIE

94403000E



ALIMENTATION 120/230 V AC - 12/15 V DC - 72 W

Alimentation 12/15 V DC - 72 W - Montage sur barre DIN
Unité de vente : 1 alimentation, instructions de montage.

5E3509



CÂBLE DE BRANCHEMENT POUR I'EMOTION L = 6 MÈTRES

KE01730



PASSE-CÂBLES EXTERNE FLEXIBLE EN ACIER L = 30 CM

94403010E