

LOCINOX

Let's make it better together

AUTOMATISATION & ÉLECTRONIQUE

Découvrez nos solutions innovantes



Société



Locinox est un acteur incontournable dans le monde des accessoires de portails et de la clôture. Nos produits sont spécialement conçus pour votre secteur. Un secteur où l'innovation, la durabilité, la modularité et la facilité d'installation font la différence. L'augmentation de votre efficacité est notre but.

Let's make better fences together!



LOCINOX
COMPANY MOVIE

Innovations	4
-------------	---

Nos concepts	6
--------------	---

Contrôle d'accès

• Clavier à codes robuste, étanche à l'eau	6
• Gâche électrique en applique avec serrure	10
• Set avec gâche Modulec SA, clavier à codes SlimStone et alimentation	11
• Gâche électrique pour serrures à encastrer H-Metal	12
• Serrure électrique avec gâche	13
• Verrou de sol électrique motorisé	14
• Ventouses électromagnétiques en applique avec poignées	15
• Ventouses électromagnétiques à encastrer pour portails pivotant et coulissants	16
• Profil en aluminium recoupable pour ventouses	17
• Serrure à code mécanique	18

Accessoires

• Lampe LED design pour poteau	20
• Coffret pour transformateur	20
• Transfo et alimentations	23
• Ensemble de détection de position pour porte - unité autonome	24

Ferme-portails

• TIGER - Charnière compact avec rappel de fermeture hydraulique	28
• MAMMOTH - Ferme-portail hydraulique et charnière 180° en un	29
• LION - Ferme-portail hydraulique compact pour tout type de charnières	30
• RHINO - Ferme-Portail hydraulique à combiner avec charnières à 180°	31
• SAMSON-2 - Ferme-portail hydraulique polyvalent	32
• VERTICLOSE RAIL - Ferme-portail vertical hydraulique pour charnières à 90°	33
• VERTICLOSE STD - Ferme-portail vertical hydraulique pour charnières à 180°	34

Innovations

L'innovation, le moteur de votre croissance !



SlimStone Clavier à codes robuste, résistant au gel et à la pluie



MODULEC

Gâche électrique en applique facile à installer grâce aux fixations brevetées Quick-Fix. Facilement interchangeable avec les gâches SA & SH grâce aux mêmes entraxes. Possible de brancher sur 12 V - 24 V et AC/DC.

"Let's make better fences together"

Telle est la philosophie de Locinox. L'innovation fait même partie de l'ADN de nos ingénieurs. Notre promesse d'innovation ? Pas de compromis sur la qualité et 100% de plus-value pour vous en tant que client. Cette plus-value se traduit dans un service rapide et correct, des produits de qualité supérieure, une installation facile, une grande durabilité et un excellent confort. Chez Locinox, le client est empereur. Avec ses nouveaux ferme-portails Lion et Rhino, Locinox poursuit sur le

chemin des solutions innovantes, de haute qualité. À présent, la sécurité et le confort sont au cœur de toutes les préoccupations. Ainsi, toutes les portes doivent être munies d'une fermeture automatique. Locinox utilise dès lors la meilleure technologie hydraulique pour assurer un fonctionnement parfait. Et ce en toutes conditions atmosphériques, partout dans le monde. Les résultats de nos tests sont là pour le prouver ! Avec l'introduction du SlimStone, le clavier à codes le plus robuste du marché, Locinox établit un nouveau standard dans le secteur de l'automatisation.



SERRURE ANTI-PANIQUE

Serrure anti-panique industrielle avec coffre en aluminium et mécanisme en acier inoxydable. Le réglage des pènes de 20 mm en continu permet un ajustement parfait de votre porte afin d'assurer un verrouillage sécurisé.



LION

Ferme-portail hydraulique compact pour tous types de portails



RHINO

Ferme-portail hydraulique 's adaptant sur des charnières à 180°



1034ROLL

Boulon à œil galvanisé à chaud avec roulement à billes pour charnières 3D et 4D.



OUTILS

Locinox garantit un montage optimal et rapide grâce aux gabarits développés par nos soins.

Nos concepts



PORTAIL BATTANT AUTOMATISÉ

SLIMSTONE: Clavier à codes robuste, étanche à l'eau (IP68) | **ELECTRADROP:** Verrou de sol électrique motorisé | **OGS:** Sabot de sol excentrée
1DBH-: Charnière 90° réglable avec roulement | **TRICONE:** Lampe LED design pour poteau (IP54)



PORTILLON À FERMETURE AUTOMATIQUE AVEC SERRURE ÉLECTRIQUE

SAMSON-2:
Ferme-portail hydraulique polyvalent
GBMU4D:
Charnière à 180° avec réglage quadrimensionnel
SLIMSTONE:
Clavier à codes robuste, étanche à l'eau (IP68)
LIKQ U2:
Serrure électrique à fonctionnement à émission
SHKL QF:
Gâche de sécurité type industriel
DVK:
Gaine de passage
PB-1 + DC-POWER-12V-20W:
Powerbox - Coffret pour transformateur (IP66) + Alimentation de sécurité 12 V et 13 V DC
TRICONE:
Lampe LED design pour poteau (IP54)



PORTILLON À FERMETURE AUTOMATIQUE AVEC VENTOUSE ÉLECTROMAGNÉTIQUE

MAMMOTH-180:

Ferme-portail hydraulique et charnière 180° en un

SLIMSTONE:

Clavier à codes robuste, étanche à l'eau (IP68)

MAG:

Ventouses électromagnétiques en applique avec poignées

DINO:

Charnière 180° à double roulements avec réglage de 2 x 20 mm

PB-1 + DC-POWER-12V-20W:

Powerbox - Coffret pour transformateur (IP66) + Alimentation de sécurité 12 V et 13 V DC

TRICONE:

Lampe LED design pour poteau (IP54)



PORTILLON RÉSIDENTIELLE À FERMETURE AUTOMATIQUE AVEC GÂCHE ÉLECTRIQUE

LION:

Ferme-portail hydraulique compact pour tous types de charnières

SLIMSTONE:

Clavier à codes robuste, étanche à l'eau (IP68)

LAKQ U2:

Serrure type industriel

MODULEC-SA:

Gâche électrique en applique (à émission)

G90Z:

Charnière à 90° anti-dégondage

TRICONE:

Lampe LED design pour poteau (IP54)

PB-1 + DC-POWER-12V-20W:

Powerbox - Coffret pour transformateur (IP66) + Alimentation de sécurité 12 V et 13 V DC

SlimStone

Le clavier à codes SlimStone établit un nouveau standard! Doté d'une valeur IP de 68, le SlimStone a été conçu pour résister aux conditions météorologiques les plus extrêmes. Le système Smart Heating garantit en outre un clavier à codes qui fonctionne parfaitement et résiste au gel.

Le SlimStone commande tous les produits de contrôle d'accès Locinox, tels que la gâche électrique Modulec ou les ventouses électromagnétiques, et même les produits automatisés d'autres fabricants. Son installation rapide et efficace vous procure confort et tranquillité d'esprit.



Gain de temps



Résistance aux intempéries



Quick-Fix



NOUVEAU Clavier à codes robuste, étanche à l'eau



SLIMSTONE

Le clavier à codes SlimStone avec éclairage led intégré est unique grâce à sa robustesse. Le clavier à codes a été développé et testé aux conditions météorologiques les plus extrêmes, de façon à ce que le contrôle d'accès soit garanti dans toutes les circonstances. Le montage et la programmation sont très faciles à réaliser. Grâce au relais intégré, avec un contact normalement ouvert et fermé, la connexion se fait très rapidement aussi bien avec les produits Locinox qu'avec d'autres produits automatisés. Des fixations innovantes Quick-Fix et autres fixations alternatives pour le bois et la pierre sont incluses.

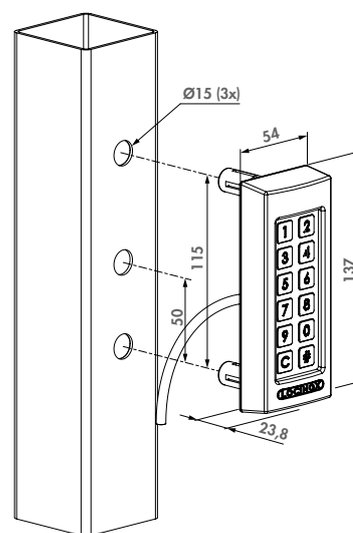
Options de couleur

9005 ZILV



Spécifications

- Conforme à IP68 - Extrêmement résistant à l'eau et à la poussière
- Plaque frontale et touches en acier inoxydable et, coffre en aluminium laqué à effet structuré
- Coffre antivandalisme avec bord de protection supplémentaire autour des touches
- Éclairage led sous les touches et indication led pour statuts
- Câble de 2 m inclus
- Installation et connexion simples grâce au relais intégré (contact 1x NC et 1x NO)
- Programmation facile jusqu'à 100 codes maximum
- Plage horaire réglable entre mode d'impulsion et mode de minuterie (100ms - 99s)
- Insensible au gel grâce à un élément de chauffage intelligent
- Libération à distance possible via un contact de relais
- Bouton-poussoirs testés à plus de 2,000,000 d'utilisation
- Testé de -30 à +85° Celsius
- Fixations Quick-Fix inclus comme fixations pour le bois et la pierre
- Tension de service clavier à codes de 10 à 26 Volt AC/DC



Produits compatibles



MODULEC-SA



MODULEC-SH



LIKQ U2



BMAG



MAGMAG

Code de commande

- SLIMSTONE- - Clavier étanche avec relais intégré, tension d'entrée 10 à 26 V AC / DC

Accessoires électriques



DVK-HD



DVK



2005



PB-1

Alimentation recommandée



AC-TRANS-12V-25W



DC-POWER-12V-20W





NOUVEAU Gâche électrique en applique avec serrure

MODULEC-SA (Brevet en cours)

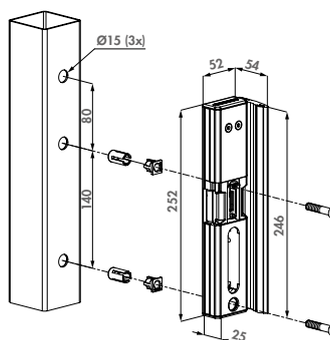
Gâche électrique en applique facile à installer grâce aux fixations brevetées Quick-Fix. Facilement interchangeable avec la gâche SA grâce aux mêmes entraxes. Possible de brancher sur 12 V - 24 V et AC/DC.

Option de couleur pour la butée

ALUM 6005 9005 7016

Spécifications

- Testé à 500 000 mouvements
- Résistance à la poussée du pêne : 300 kg
- Montage facile avec insert Quick-Fix
- Réversible facilement
- Extrêmement résistant à la corrosion: coffre anodisé noir
- À monter sur profils à partir de 40 mm
- Réglable pour profils du portail de 40 à 60 mm
- Tension : 12V-24V AC/DC
- Consommation : 12V - 1,25A / 24V - 0,62A
- Puissance : 15W



Code de commande

- MODULEC-SA - Gâche électrique, fonctionnement à émission/ à rupture pour serrures LA 12-24V AC/DC
- MODULEC-SH - Gâche de sécurité électrique, fonctionnement à émission pour serrures LA 12-24V AC/DC



LAKQ U2 (Brevetée)

Serrure type industriel pour portail battant avec coffre en aluminium thermolaqué et mécanisme en acier inoxydable. Nous conseillons cette serrure comme un standard pour toutes vos portes industrielles. Le réglage des pènes de 20 mm en continu permet un alignement parfait de votre mécanisme de fermeture. Un ancrage de 23 mm du pêne dormant en acier inoxydable massif assure un verrouillage sécurisé. Le modèle standard est fourni avec une paire de poignées en aluminium.

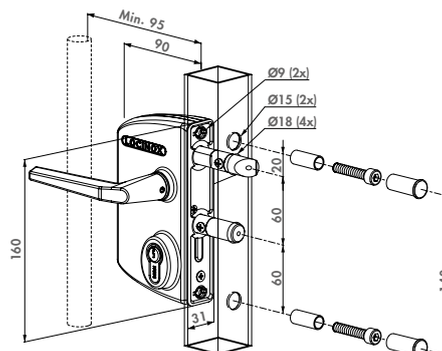


Option de couleur pour coffre

6005 6009 9005 9010 7016 ZILV

Spécifications

- ISO 9227 KTL / Electrophorèse cathodique résiste à 1000 heures de test brouillards salin
- Pêne demi-tour réversible facilement
- Ancrage de 23 mm du pêne de nuit en un tour de clé
- Rappel du pêne demi-tour à la clé
- 4 trous, fixation par 2 vis BTR
- Entraxe entre les pènes: 60 mm
- Réglage des pènes de 20 mm en continu sans démontage
- Mécanisme en acier inoxydable



Codes de commande

Pour profils carrés

- LAKQ3030 U2L - Réglage de 30 mm à 50 mm
- LAKQ4040 U2L - Réglage de 40 mm à 60 mm
- LAKQ6060 U2L - Réglage de 60 mm à 80 mm

Aussi disponible pour les profils ronds et plats

Poignée recommandée



3006KR

Le kit permet de réaliser les combinaisons suivantes:

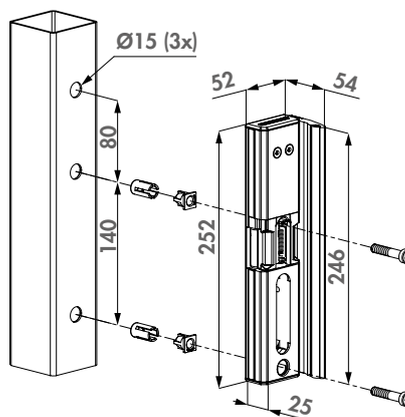
- 1 côté fixe - 1 côté manœuvrable - 1 demi bouton
- 2 côtés fixes
- 2 côtés manœuvrables

NOUVEAU

Set avec gâche Modulec SA, clavier à codes SlimStone et alimentation

MODULEC-SA-KIT

Set de trois pièces comportant une gâche électrique, un clavier à codes et une alimentation en courant continu. Ce set tout-en-un comporte tous les éléments pour élaborer un système de contrôle d'accès compatible avec toutes les serrures de surface. Le clavier à codes SlimStone est disponible en ZILV et en RAL9005.

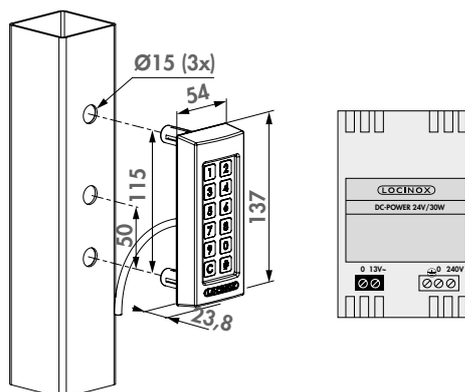


Option de couleur pour la butée

ALUM 6005 9005 7016

Spécifications

- Set tout-en-un comportant la gâche MODULEC SA, le clavier à codes SLIMSTONE et l'alimentation DC
- Clavier à codes et gâche électrique spécialement conçus pour usage à l'extérieur
- Alimentation courant continu avec montage sur rail DIN
- Clavier à codes et gâche électrique avec fixation Quick-Fix



Serrures compatibles



Code de commande

- MODULEC-SA-KIT - Set comportant une gâche électrique, un clavier à codes et une alimentation



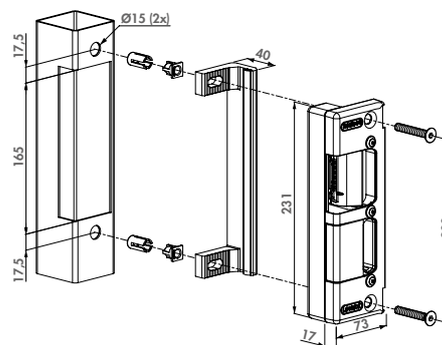
Spécifications

- Type SEH-E: Emissa - Fonctionnement à émission
- Type SEH-R: Ruptura - Fonctionnement à rupture
- Très robuste et facile d'emploi
- Réversible facilement
- Pour profils de 50 mm et plus
- Alimentation: 12 V AC/DC
- Consommation Emissa: 1 A
- Consommation Ruptura: 1,5 A
- Étanche, insensible aux changements climatiques
- Résistance à la poussée du pêne 500 kg

Gâche électrique pour serrures à encastrer H-Metal

SEH (Brevetée)

Gâche électrique pour serrure à encastrer. Cette gâche électrique est équipée d'un système à double blocage qui supporte une force de traction de 500kg. Cette gâche très robuste est une solution idéale pour tous vos contrôles d'accès.



Codes de commande

- SEH-E - Gâche électrique, Emissa, fonctionnement à émission
- SEH-R - Gâche électrique, Ruptura, fonctionnement à rupture



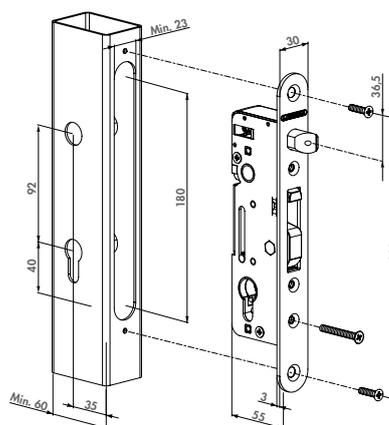
H-METAL (Brevetée)

Serrure à encastrer avec mécanisme 100% en acier inoxydable. Le crochet et le pêne demi-tour réglable en acier inoxydable massif font de cette serrure un modèle unique en son genre. La combinaison du crochet avec la gâche anti-écartement permet une fermeture sûre et sécuritaire de votre porte. Cette serrure peut être utilisée dans l'acier et l'aluminium.



Spécifications

- Pêne demi-tour réversible facilement
- Rappel du pêne demi-tour à la clé
- Réglage du pêne demi-tour de 20 mm en continu sans démontage
- Mécanisme, crochet, têtère, pêne demi tour en acier inoxydable
- Poignées et cylindre à commander séparément
- Pêne dormant en forme de crochet pour une fermeture sécuritaire
- Ancrage du crochet: 33 mm
- Entraxe cylindre - Béquille: 92mm
- La combinaison du crochet et de la gâche Locinox anti-écartement permet un ancrage sûr et sécuritaire
- La plaque de protection en polyamide sur le mécanisme protège contre l'intrusion de la saleté
- Disponible avec cylindre européen de: 54 mm, 60 mm, 80 mm à commander séparément
- Plaque de propreté à commander séparément



Codes de commande

Serrure à encastrer

- H-METAL - Pour profils avec une profondeur minimale de 60 mm



NOUVEAU

Serrure électrique avec gâche

LEKQ U4 / LIKQ U2 (Brevetée)

Serrure électrique pour portail battant avec coffre en aluminium thermolaqué et mécanisme en acier inoxydable. Si la serrure est alimentée, les poignées sont bloquées. Le réglage des pènes de 20 mm en continu permet un alignement parfait de votre mécanisme de fermeture. Un ancrage de 23 mm du pêne dormant en acier inoxydable massif assure un verrouillage sécurisé.

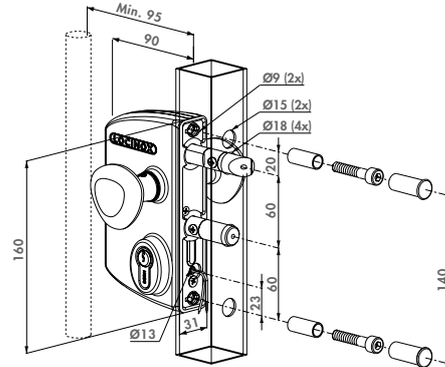


Option de couleur pour coffre

6005 6009 9005 9010 7016 ZILV

Spécifications

- ISO 9227 KTL / Electroforèse cathodique résiste à 1000 heures de test brouillards salin
- Alimentation: 12 V AC/DC
- Consommation: 0,3 A
- Fonctionnement à rupture: ouverture possible en cas de coupure de courant
- Blocage ou déblocage des boutons
- Pêne demi-tour réversible facilement
- Ancrage de 23 mm du pêne de nuit en un tour de clé
- Rappel du pêne demi-tour à la clé
- Réglage des pènes de 20 mm en continu sans démontage
- 4 trous, fixation par 2 vis BTR
- Entraxe entre les pènes: 60 mm
- Interchangeable avec toutes les serrures Locinox



Codes de commande

- LEKQ3030 U4L - Réglage de 30 mm à 50 mm
- LEKQ4040 U4L - Réglage de 40 mm à 60 mm
- LEKQ6060 U4L - Réglage de 60 mm à 80 mm
- LIKQ3030 U2L - Réglage de 30 mm à 50 mm
- LIKQ4040 U2L - Réglage de 40 mm à 60 mm
- LIKQ6060 U2L - Réglage de 60 mm à 80 mm

Aussi disponible pour les profils ronds et plats



Option de couleur pour la butée

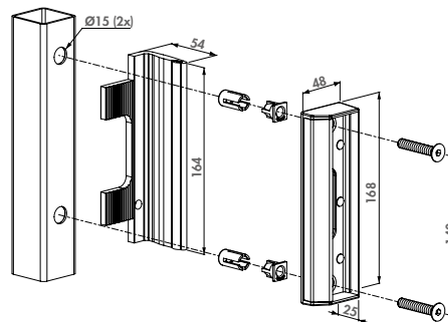
ALUM 6005 6009 9005 9010 7016

Spécifications

- Gâche en acier inoxydable avec finition polyamide
- Butée réglable en aluminium avec joint d'amortissement
- Réversible facilement
- Fixation innovante: Quick-Fix
- Réglable pour profils du portail de 40 à 60 mm
- Pour profils carré et rond

SAKL QF (Brevetée)

Gâche en acier inoxydable, utilisée comme standard pour toutes vos portes: portillons de jardin, portails de style et portails industriels. Le nouveau design assure une fermeture extrêmement souple. La fixation unique par Quick-Fix assure un montage rapide, simple et robuste. La butée réglable en aluminium avec son joint en caoutchouc accepte différents profils de 40 à 60mm.



Codes de commande

- SAKL QF - Gâche industrielle pour profils carrés
- SARL QF - Gâche industrielle pour profils ronds



Verrou de sol électrique motorisé

ELECTRADROP (Brevetée)

Verrou de sol électrique motorisé 24 V avec une course de 115 mm pour un verrouillage sécuritaire des portes automatisées. Avec un verrou de sol électrique vous soulagez également les moteurs de la porte.

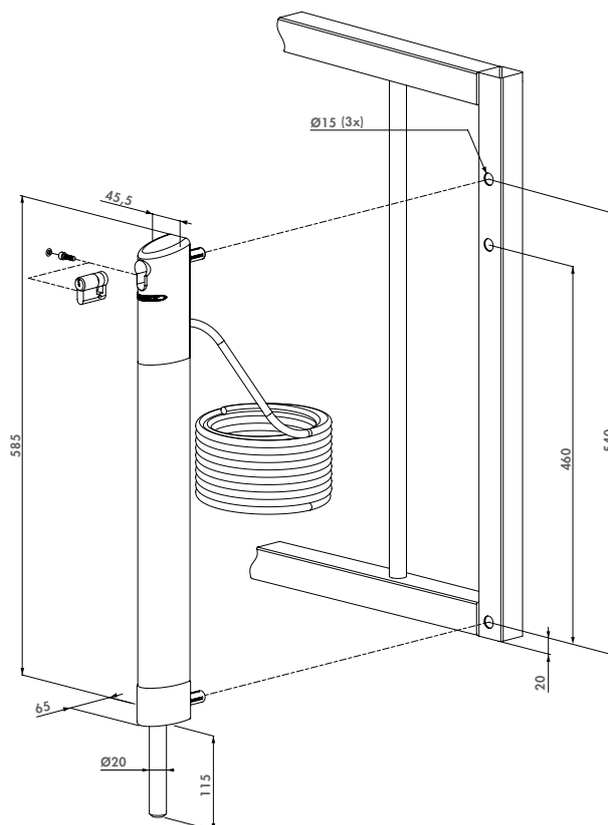


Options de couleur

ZILV 9005

Spécifications

- Coffre en aluminium thermolaqué résistant au vandalisme
- Montage facile avec insert Quick-Fix
- À connecter sur la lumière avertisseuse de l'automatisme (avertissement 3 sec avant l'ouverture de la porte)
- Déverrouillage mécanique possible par clé en cas de panne ou d'urgence
- Contact de sortie pour détection de position du verrou
- Détection d'obstacle avec arrêt automatique du verrou de sol
- Verrouillage: 115 mm
- Diamètre du verrou de sol: 20 mm
- Montage verticale
- Consommation: 25 W / Consommation au repos: 0,2 W
- Livré avec 5 m de câble
- Livré avec cylindre 27x10 ref: 3012-37-STD
- À connecter sur alimentation Locinox DC-POWER-24V/25W



Butée de sol et alimentation



OGS



DC-POWER-24V/25W

Code de commande

Pour profils carrés

- ELECTRADROP - Pour profils carrés de 40 x 40 mm ou plus



Ventouses électromagnétiques en applique avec poignées

MAG/MAGMAG

Ventouse électromagnétique innovante pour contrôle d'accès. Disponible en 2 versions. MAG2500 avec une force de traction de 250 kg et la MAG5000 avec 500 kg. Le coffre en aluminium thermolaqué avec les poignées intégrées, les fixations uniques Quick-Fix permettent une pose simple et rapide. Plus de perte de temps avec les soudures et les découpes; uniquement 7 trous pour fixer la ventouse. Le revêtement protecteur à deux couches garantit une utilisation en extérieur sans entretien pour des années.

Options de couleur

ZILV 9005 6005



500.000 TESTED

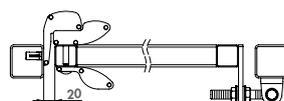


STAINLESS STEEL

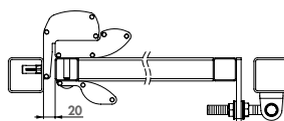
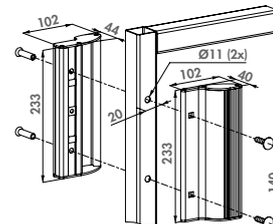
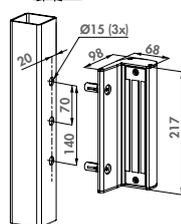


Spécifications

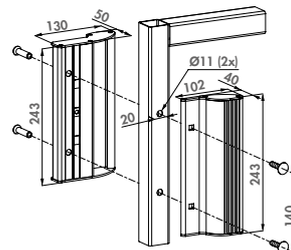
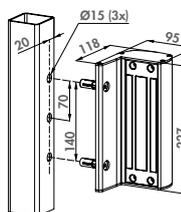
- 500 heures résistant au brouillard salin! SGS certifié.
- Puissant! Jusqu'à 500 kg
- Garantie de performance: force de traction testée sur chaque ventouse
- Testé selon la norme ISO 9227
- Protection unique anti-corrosion à deux couches spécialement développé pour une utilisation en extérieur
- Coffre en aluminium thermolaqué
- Avec système contre le magnétisme résiduel
- Nouveau système anti-vandalisme: déport de la ventouse augmenté pour éviter de faire levier avec un pied de biche entre la ventouse et la contre-plaque.
- Avec poignées
- Fixation simple et rapide au moyen de 7 trous avec Quick-Fix
- Entraxe de fixation identique à une gâche Locinox standard



MAG2500



MAG5000



Produits recommandés



N-LINE-MAG-2500



PB-1



DVK-HD



DC-ACCESS-12V/20W



DC-POWER-24V/25W



Codes de commande

- MAG-2500 - Pour montage sur poteaux carrés et profils de 40 à 80 mm, force 250 kg
- MAG-5000 - Pour montage sur poteaux carrés et profils de 40 à 80 mm, force 500 kg
- MAGMAG-2500 - Pour montage sur poteaux carrés et profils de 40 à 80 mm, force 250 kg. Sans poignée
- MAGMAG-5000 - Pour montage sur poteaux carrés et profils de 40 à 80 mm, force 500 kg. Sans poignée

NOUVEAU

Ventouses électromagnétiques à encastrer pour portails pivotant et coulissants

B-MAG / S-MAG

Grâce au montage dans le poteau, cette ventouse électromagnétique est discrète et esthétique, tout en permettant un passage maximal. Le montage rapide se fait avec des fixations Quick-Fix. Elle possède une force de rétention de 250 kg et supporte des conditions météorologiques extrêmes. Les butées en caoutchouc empêchent la vibration et l'endommagement de la porte et des accessoires lors d'une utilisation rude, tandis que le montage flexible de la contre-plaque assure une fermeture garantie, même pour des portes qui ne sont pas parfaitement alignées.



B-MAG



S-MAG



500.000
TESTED

24V
DC

12V
DC

QUICK-FIX

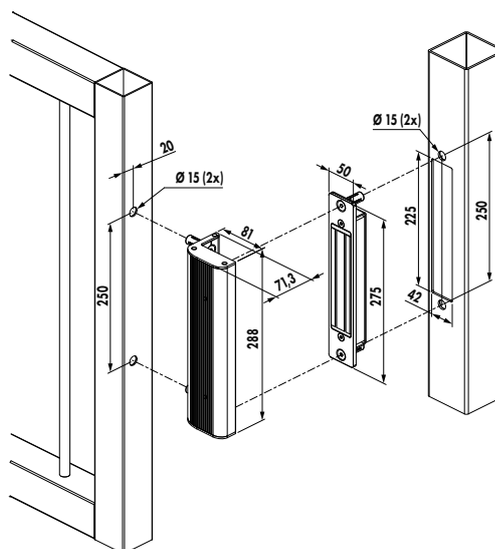
alu

Options de couleur

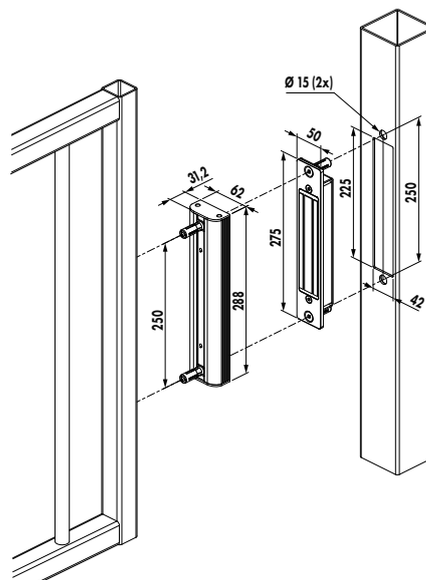
9005 ZILV

Spécifications

- Garantie de performance: force de traction testée sur chaque ventouse
- 500 heures résistant au brouillard salin! SGS certifié.
- Testé selon la norme ISO 9227
- Protection unique anti-corrosion à deux couches spécialement développé pour une utilisation en extérieur
- Avec système contre le magnétisme résiduel
- Force minimum: 2500N (250 kg)
- Consommation: 460 mA / 12 V ou 230 mA / 24V



B-MAG



S-MAG

Produits recommandés



SLIMSTONE-



PB-1



DVK-HD



DC-ACCESS-12V-20W



DC-POWER-12V-20W



DC-POWER-24V-25W

Codes de commande

- B-MAG - Ventouse électromagnétique à encastrer pour portails battants, 250kg de force de rétention
- S-MAG - Ventouse électromagnétique à encastrer pour portes coulissantes, 250kg de force de rétention



Profil en aluminium recoupable pour ventouses en applique

N-LINE MAG

Profil en aluminium thermolaqué (recoupable) pour une finition parfaite entre une ou plusieurs ventouses (MAG2500 OU MAGMAG2500). Cela évite d'avoir uniquement la ou les ventouses dans le passage.

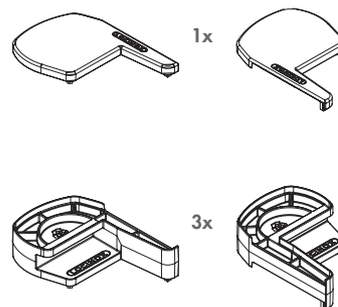
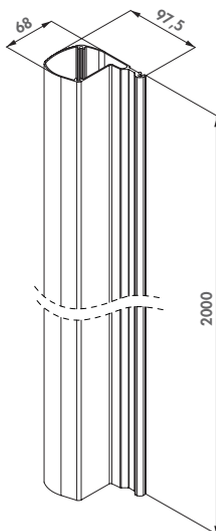


Options de couleur

ZILV 9005

Spécifications

- Hauteur profil : 2,00 m
- Fixation avec vis auto-foreuses inclus ou avec Quick-Fix non inclus
- Inclus 2 embouts extérieur et 6 embouts de jonction
- Adaptateur nécessaire lors de l'utilisation de la poignée 3006PULL (livré avec le 3006PULL)



Ventouses électromagnétique recommandées



MAG-2500

MAGMAG-2500

Code de commande

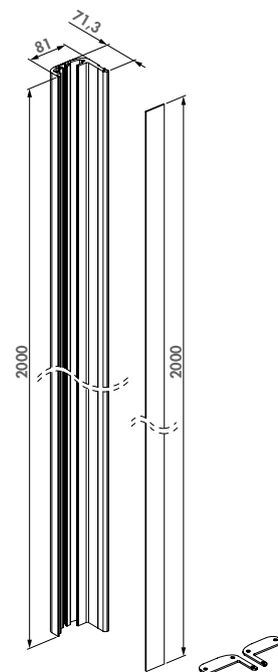
- N-LINE-MAG-2500 - Bandeau de finition pour ventouses MAG-2500 et MAGMAG 2500



Profil en aluminium pour ventouses à encastrer MAG-UNIT

N-LINE-B-MAG

Profil en aluminium thermolaqué, ajustable, pour une fermeture esthétique des portes battantes, doté de 1 ou plusieurs MAG-UNIT. Il empêche que des passants se heurtent sur les parties saillantes des B-MAG



Options de couleur

ZILV 9005

Spécifications

- Hauteur profil : 2,00 m
- Fixation rapide et aisée par Quick-Fix
- Aucune soudure nécessaire
- Coffre en aluminium thermolaqué
- Spécialement conçu pour une utilisation en extérieur

Code de commande

- N-LINE-B-MAG- - Bandeau de finition pour ventouses pour MAGUNIT-2500
- MAGUNIT-2500 - Aimant et plaque et raccords pour profils N-LINE-B-MAG et N-LINE-S-MAG



Serrure à code mécanique

LMKQ V2 (Brevetée)

Serrure à code mécanique avec coffre en aluminium thermolaqué et mécanisme en acier inoxydable. Pas de batteries ni d'électricité, ce système vous permet d'équiper un contrôle d'accès très facilement sur toutes vos portes. Le réglage des pènes de 20 mm en continu permet un alignement parfait de votre mécanisme de fermeture. Un ancrage de 23 mm du pêne dormant en acier inoxydable massif assure un verrouillage sécurisé.

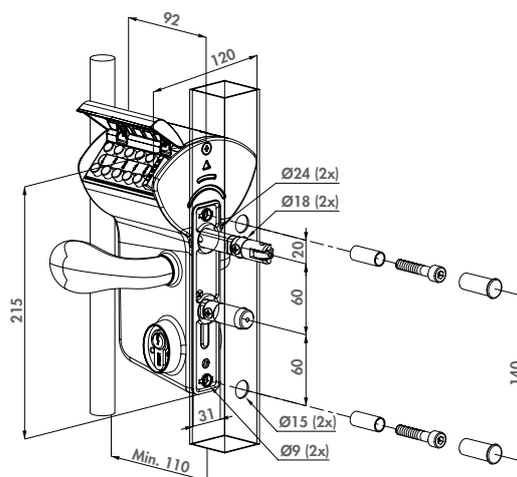
Option de couleur pour coffre

6005 6009 9005 9010 ZILV 7016



Spécifications

- ISO 9227 KTL / Electroprotection cathodique résiste à 1000 heures de test brouillards salin
- Double clavier à codes (entrée - sortie)
- Possibilité de travailler avec des codes entrée et sortie différents
- Equipé d'un couvercle anti pluie et anti poussière en polyamide
- Création et modification du code facile et très rapide
- Avec pêne à roulette réglable en polyamide facilitant la fermeture
- Mécanisme très résistant et très agréable à utiliser
- Effacement automatique du code à l'utilisation de la poignée
- Plaque de sécurité anti-détection du code
- Interchangeable avec toutes les serrures Locinox



Gâches recommandées



SAKL QF



Ferme-portails recommandés



SAMSON-2



MAMMOTH-180



TIGER



VERTICLOSE-STD

Codes de commande

Pour profils carrés

- LMKQ3030 V2L - Réglage de 30 mm à 50 mm
- LMKQ4040 V2L - Réglage de 40 mm à 60 mm
- LMKQ6060 V2L - Réglage de 60 mm à 80 mm

Pour profils ronds

- LMRQ3030 V2L - Réglage de 30 mm à 50 mm
- LMRQ4040 V2L - Réglage de 40 mm à 60 mm
- LMRQ6060 V2L - Réglage de 60 mm à 80 mm

Pour profils plats

- LMPQ1010 V2L - Réglage de 10 mm à 30 mm

Accessoires





Lampe LED design pour poteau

TRICONE

Lampe LED "plug and play" design pour vos portes et clôtures. Apporte une touche esthétique et un confort avec une consommation d'électricité minimale! La fixation par Quick-Fix permet une fixation simple, rapide et sécuritaire.

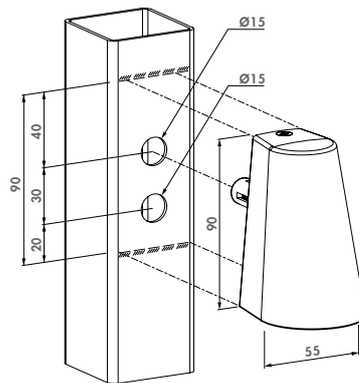


Options de couleur

9005 ZILV

Spécifications

- Montage facile avec insert Quick-Fix
- Coffre en aluminium thermolaqué
- 3 LEDS à très haut flux lumineux blancs
- Angle de faisceau: $\pm 140^\circ$
- Très longue durée de vie: 50 000 heures
- 300 lux (luminosité)
- Puissance: $\pm 1W$ (12V DC)
- 12 V AC ou DC (max. 18 V DC ou pointe AC)
- Consommation minimale avec performances prolongées
- Circuit imprimé étanche avec de la résine pour la résistance aux intempéries
- 20 Tricones raccorder sur une alimentation AC, 15 sur une alimentation DC
- IP54



Code de commande

- TRICONE - Éclairage LED design avec fixations Quick-Fix pour poteau



Coffret pour transformateur

PB-1

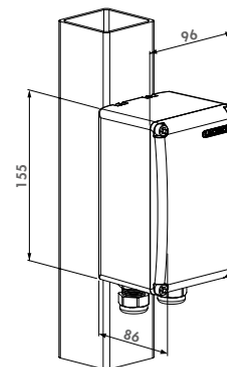
Coffret en aluminium thermolaqué avec fixation par Quick-Fix pour transformateur et Timer. Fixation simple et rapide. IP66

Options de couleur

9005 ZILV

Spécifications

- Coffret étanche pour transfo - IP66
- Aluminium thermolaqué
- Fixation sur rail din 86 mm (5 modules)
- Fourni avec 2 manchons M20, et 2 bouchons M16
- Fixation innovante: Quick-Fix
- Conçu avec des ailettes de dissipation de chaleur à l'arrière



Code de commande

- PB-1 - Coffret pour transformateur 155 x 96 x 68 mm avec rail DIN et fixations Quick-Fix

Coffret pour alimentation et timer



AC-TRANS-12V-25W



DC-ACCESS-12V-20W



DC-POWER-12V-20W



DC-POWER-24V-25W





Options de couleur

ZILV

Spécifications

- Gaine de passage renforcée anti-cisaillement en acier tressé
- Disponible en 450 mm et 650 mm
- Protège les fils électriques contre le vandalisme, les salissures, l'humidité et les rongeurs
- Fixation robuste avec 8 vis auto-foreuses inoxydables
- Deux boîtiers de passage en aluminium
- Diamètre interne: Ø9

Câble recommandé



2005



Options de couleur

ZILV

Spécifications

- Gaine de passage câbles électriques en acier inoxydable
- Longueur du câble: 450 mm
- Fournie avec 8 vis autoforeuses

Câble recommandé

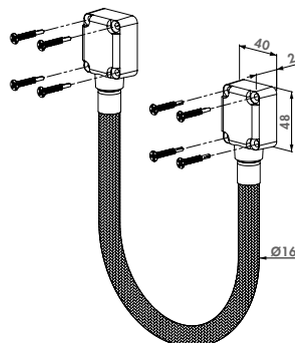


2005

Gaine de passage renforcée anti-cisaillement en acier inoxydable tressé

DVK-HD

Solution esthétique et robuste pour le passage des fils électriques dans un environnement extérieur. La protection parfaite contre l'humidité, les salissures et le vandalisme. La gaine de passage enveloppe les câbles de vos accessoires électriques et en réduit le risque de court-circuit.



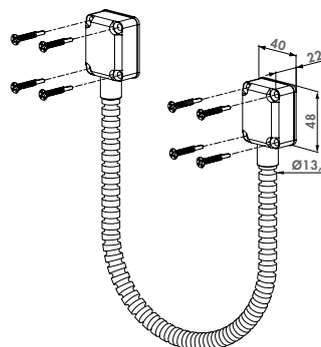
Codes de commande

- DVK-HD-450 - Gaine de passage en acier inoxydable 450 mm
- DVK-HD-650 - Gaine de passage en acier inoxydable 650 mm

Gaine de passage

DVK

Gaine de passage en acier inoxydable pour protéger vos fils électriques dans un environnement extérieur.



Code de commande

- DVK - Gaine de passage en acier inoxydable 450 mm



Spécifications

- Montage sur rail DIN ou directement
- Puissance: 25 W
- Tension primaire: 230 V
- Tension secondaire: 12 V AC
- Boîtier en aluminium
- Module de commande robuste: encapsulé pour une grande résistance à l'humidité

Transformateur de sécurité 12 V AC

AC-TRANS-12V-25W

Transformateur de sécurité 12 V AC

Code de commande

- AC-TRANS-12V-25W - Transformateur 12 V AC - 25 W



Spécifications

- Montage sur rail DIN ou directement
- Facile à régler: l'intervalle de temps (1-99s) de l'état de commutation est contrôlé par des boutons poussoirs
- Temporisation visible sur le module
- Module de commande robuste: encapsulé pour une grande résistance à l'humidité
- Tension d'entrée: 220V AC / Puissance de sortie maximale: 25 W

Module d'alimentation 12 V DC temporisation intégrée

DC-ACCESS-12V-20W

Module d'alimentation 12V DC tout-en-un (entrée de 220 V AC). L'alimentation et la temporisation sont intégrés. L'intervalle de temps (1-99s) de l'état de commutation est lisible sur un écran digital et contrôlé par des boutons poussoirs. Le dispositif 12 V DC- Normalement Ouvert ou Normalement Fermé peut être facilement connecté.

Code de commande

- DC-ACCESS-12V-20W - Alimentation 12V DC temporisation intégré



Spécifications

- Montage sur rail DIN ou directement
- Puissance: 20 W
- Tension primaire: 230 V
- Tension secondaire: 12 V et 13 V DC
- Boîtier en aluminium
- Module de commande robuste: encapsulé pour une grande résistance à l'humidité

Alimentation de sécurité 12 V et 13 V DC

DC-POWER-12V-20W

Alimentation de sécurité 12 V / 13 V DC - 20 W

Code de commande

- DC-POWER-12V-20W - Alimentation 12 V DC - 20 W



Spécifications

- Montage sur rail DIN ou directement
- Puissance: 25 W
- Tension primaire: 230 V
- Tension secondaire: 24 V et 25 V DC
- Boîtier en aluminium
- Module de commande robuste: encapsulé pour une grande résistance à l'humidité

Alimentation de sécurité 24 V et 25 V DC

DC-POWER-24V-25W

Alimentation de sécurité 24 V / 25 V DC - 25 W

Code de commande

- DC-POWER-24V-25W - Alimentation 24-25 V DC - 25 W



Ensemble de détection de position pour porte - unité autonome

GATESWITCH

Ensemble multifonctionnel de détection de position, constitué d'un aimant et d'un capteur magnétique. Cet ensemble peut être connecté à un système de contrôle d'accès ou de protection périmétrique. La distance entre l'aimant et le capteur peut facilement être modifiée à l'aide des cales de remplissage fournis. La LED intégrée dans le système s'allume lorsque la porte se trouve dans la position souhaitée, cela facilitera également l'installation.

Spécifications

- Peut être monté sur toutes les configurations de porte
- Possibilité d'activer l'indication LED lorsque le capteur détecte l'aimant (12 V DC nécessaire)
- Possibilité d'installation en circuit Normalement Fermé (N/C) ou Normalement Ouvert (N/O)
- La distance nécessaire entre la porte et le poteau de réception est de 10 mm au minimum et 50 mm au maximum
- Réglage de la distance entre le capteur et l'aimant très facile au moyen de cales de remplissage dans lequel l'aimant peut être vissé

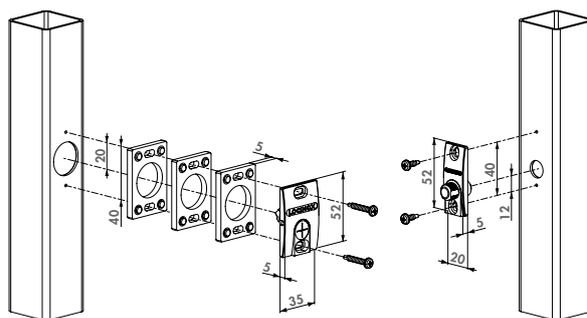
Alimentations recommandées



DC-POWER-12V-20W

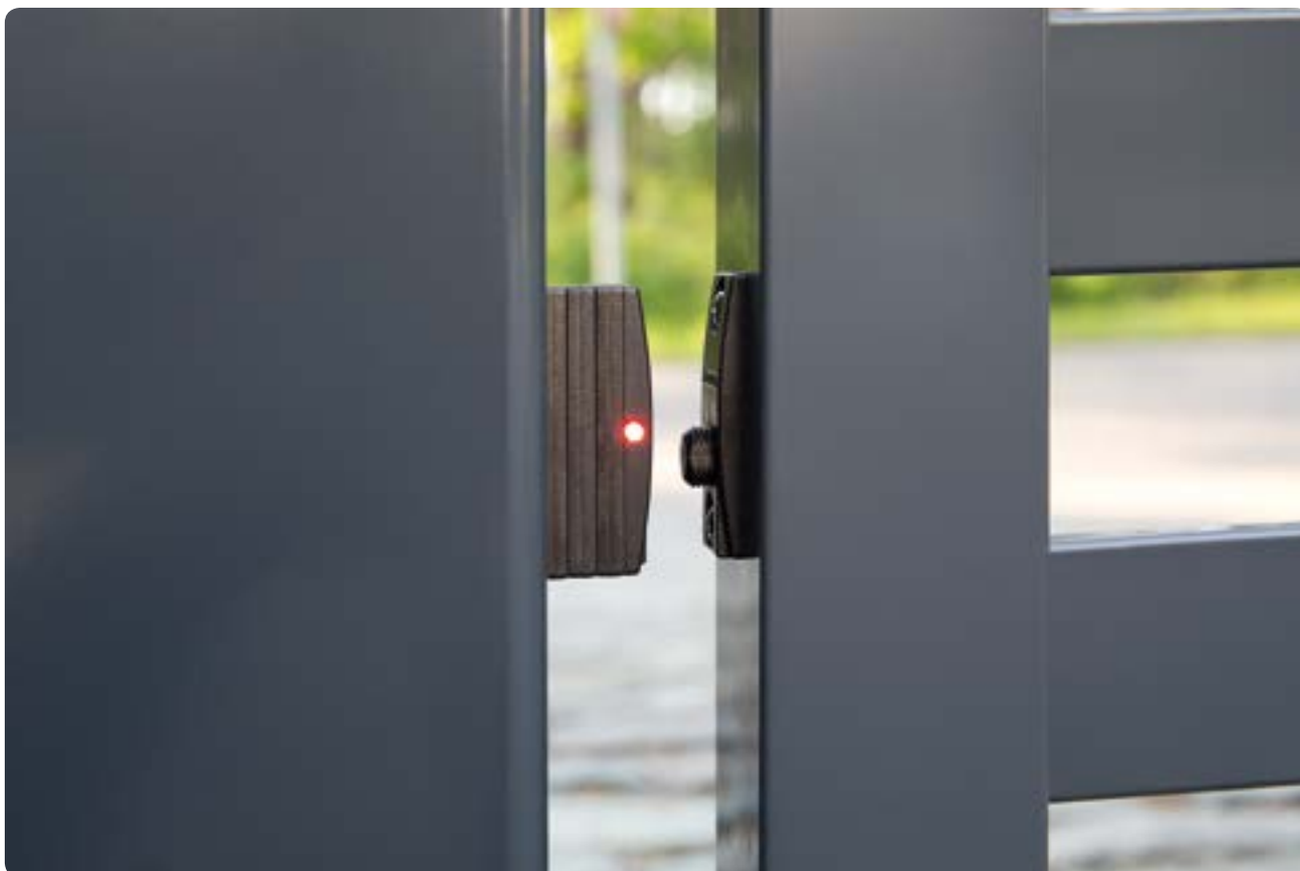


DC-ACCESS-12V-20W



Code de commande

- GATESWITCH - Pour situations de porte avec un jeu min. de 10 mm et max. de 50 mm entre poteau et porte





Ferme-portails

i Ferme-portails

Nos ferme-portails complètent notre gamme d'accessoires de haute qualité pour les portes. Grâce au système breveté, l'amortissement hydraulique ainsi que la vitesse de fermeture reste inchangé quelle que soit la température. La vitesse de fermeture ainsi que la puissance sont réglable via des vis de réglage.



100% mécanique



Gain de temps



Réversible



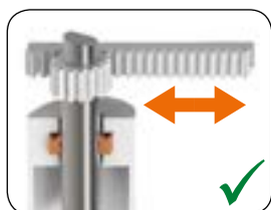
Quick-Fix



500.000 cycles



Résistance aux intempéries



JOINT DE ROTATION



JOINT LINÉAIRE

DURABILITÉ

En transformant les mouvements de rotation en mouvements linéaires, Locinox utilise toujours des joints de rotation.

La pénétration de la saleté, de l'humidité ainsi que la perte d'huile est donc impossible.

SELECTION PRODUIT:

	CHARNIÈRE		ANGLE D'OUVERTURE	RÉGLAGES			PERFORMANCE		
	90°	180°		Vitesse	Force	A-coup final	Poids (kg)	Largeur (mm)	
New Fit	TIGER	INTEGRÉ	180°	✓		✓	75	1100	
	MAMMOTH-180	INTEGRÉ	180°	✓	✓	✓	150	1500	
Retro Fit	LION	✓	✓	180°	✓		✓	75	1100
	VERTICLOSE		✓	180°	✓	✓	✓	120	1200
	VERTICLOSE-RAIL	✓		180°	✓	✓	✓	150	1500
	RHINO		✓	180°	✓		✓	150	1500
	SAMSON	✓	✓	MAX 150°	✓	✓	✓	150	2000

i Compensation de température

Il est vrai que la capacité de charge d'un ferme-portail est un facteur important, mais saviez-vous que les températures extérieures peuvent influencer la vitesse de fermeture de votre ferme-portail ? Les ferme-portails sont en effet exposés à des conditions météorologiques très variables : de températures de gel pendant les nuits d'hiver à la chaleur brûlante des midis d'été. Mais peu importe le froid ou la chaleur, la vitesse du ferme-portail Locinox reste constante.



100% mécanique



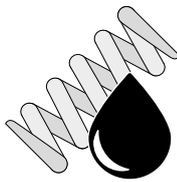
Résistance aux intempéries



500.000 cycles

FERME-PORTAILS HYDRAULIQUES

Un ferme-portail hydraulique ferme la porte grâce à la combinaison d'un ressort avec de l'huile hydraulique. Cette huile est sensible aux températures extérieures et s'épaissit à mesure que la température diminue. Si ce problème n'est pas résolu, il se pourrait que les temps de fermeture du ferme-portail augmentent dramatiquement et que le ferme-portail ne fonctionne plus du tout.



FERME-PORTAILS LOCINOX

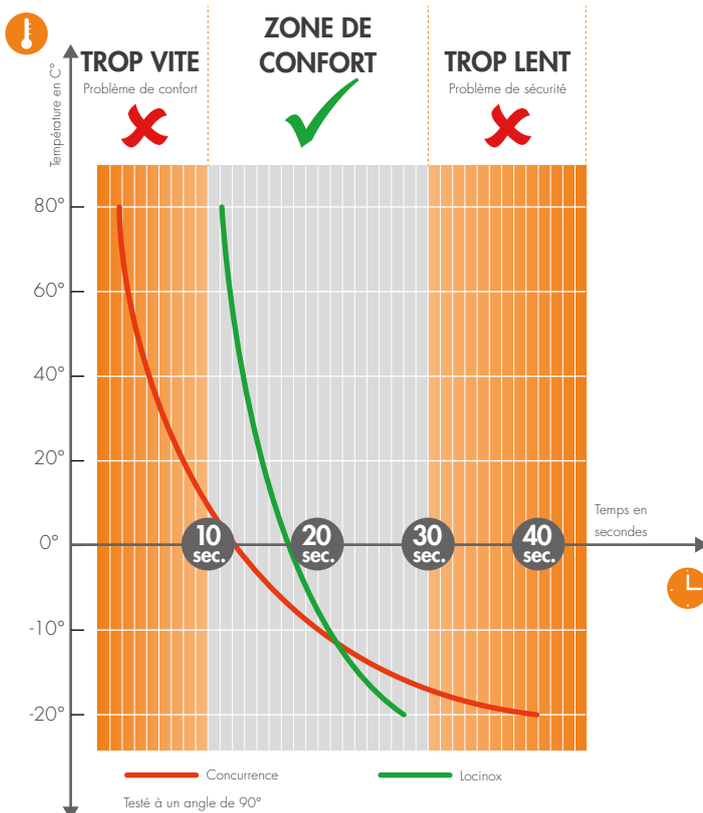
Les ferme-portails Locinox remédient parfaitement à ce problème et assurent la fermeture de votre porte dans la zone de confort. Grâce à l'amortissement

hydraulique breveté, le ferme-portail Locinox s'adapte, même lors de températures extrêmes. Ainsi, nous pouvons vous assurer une fermeture stable, sans devoir ajuster le ferme-portail.

NOUS AVONS FAIT LE TEST

Nous avons réglé tous les ferme-portails à température ambiante. Ensuite, nous les avons exposés à des températures de -30°C à $+70^{\circ}\text{C}$ et nous avons mesuré la vitesse de fermeture à un angle d'ouverture de 90° .

Grâce au système de compensation de température, chaque ferme-portail s'est fermé à la même vitesse, quelle que soit la température.



ZONE DE CONFORT

Le temps de fermeture idéal d'un ferme-portail (si vous ouvrez la porte à 90°) varie de 10 à 30 secondes. Nous appelons cela la zone de confort. Si une porte met plus de temps à fermer, cela pourrait causer un problème de sécurité. Un temps de fermeture plus court n'est pas une option non plus, parce que, dans ce cas-là, la porte risque de claquer et il vous sera impossible de la passer confortablement.

Beaucoup de concurrents sur le marché ne répondent pas à ces objectifs: les ressorts à gaz sont trop sensibles ou il est très compliqué de régler des ferme-portails trop petits.

Grâce au temps de fermeture constant des ferme-portails Locinox, votre confort, tranquillité d'esprit et sécurité sont toujours assurés.

Charnière compact avec rappel de fermeture hydraulique

TIGER (Brevetée)

Charnière 180° avec rappel de fermeture hydraulique pour des portes jusqu'à 75 kg. La vitesse de fermeture et l'a-coup final sont réglables après installation. Installation simple et rapide avec fixations Quick-Fix. Combinaison avec charnière Puma. Conforme aux normes PMR.



Options de couleur

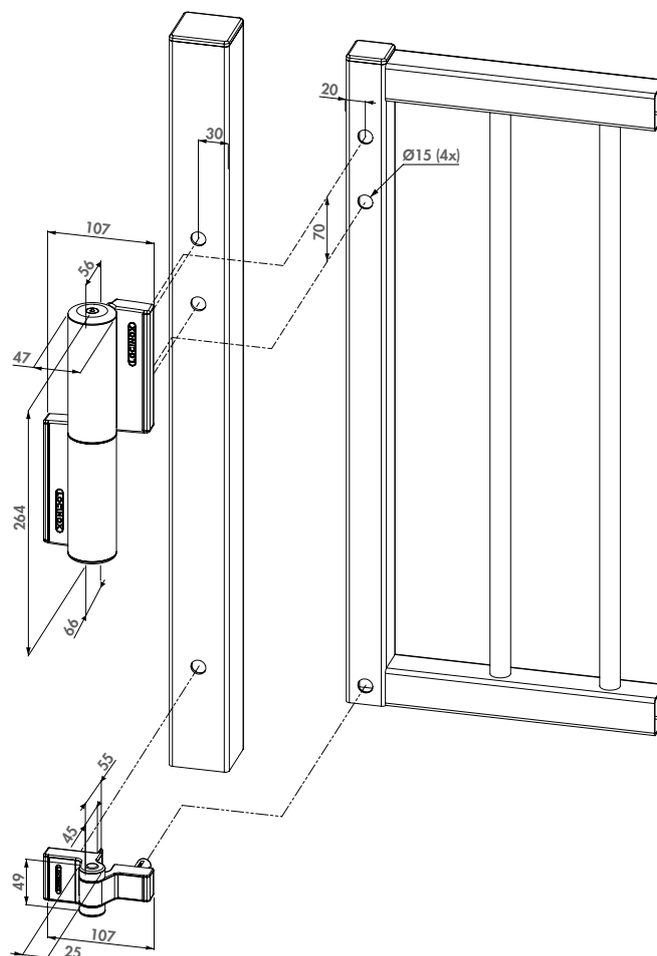
9005

ZILV



Spécifications

- Rappel de fermeture 180° avec vitesse de fermeture réglable
- Amortissement hydraulique
- Angle d'ouverture et de fermeture de 180 °
- Coffre en aluminium thermolaqué
- Design esthétique
- Fixation rapide et aisée par Quick-Fix
- Vitesse de fermeture insensible à l'humidité et aux variations de températures
- Pour portes jusqu'à 75kg et largeur max 1,1 m
- Pour portes gauche et droite
- Ajustabilité verticale de 20 mm
- Ajustabilité horizontale de 15 mm
- Charnière PUMA en aluminium anodisé inclus
- Testé à 500 000 mouvements
- Testé de -30 °C jusqu'à +70°C
- Conforme aux normes Rospa / PMR / ADA



Code de commande

- TIGER - Ferme-portail hydraulique et charnière 180° Puma pour portails jusqu'à 75 kg

Ferme-portail hydraulique et charnière 180° en un

MAMMOTH-180 (Brevetée)

Charnière et ferme-porte hydraulique en un. Charnière à fermeture automatique qui ouvre avec souplesse et qui ferme automatiquement les portes jusqu'à 150 kg, avec frein hydraulique breveté insensible aux variations de températures. La force, la vitesse et l'à-coup final sont réglables. Conforme aux normes PMR.



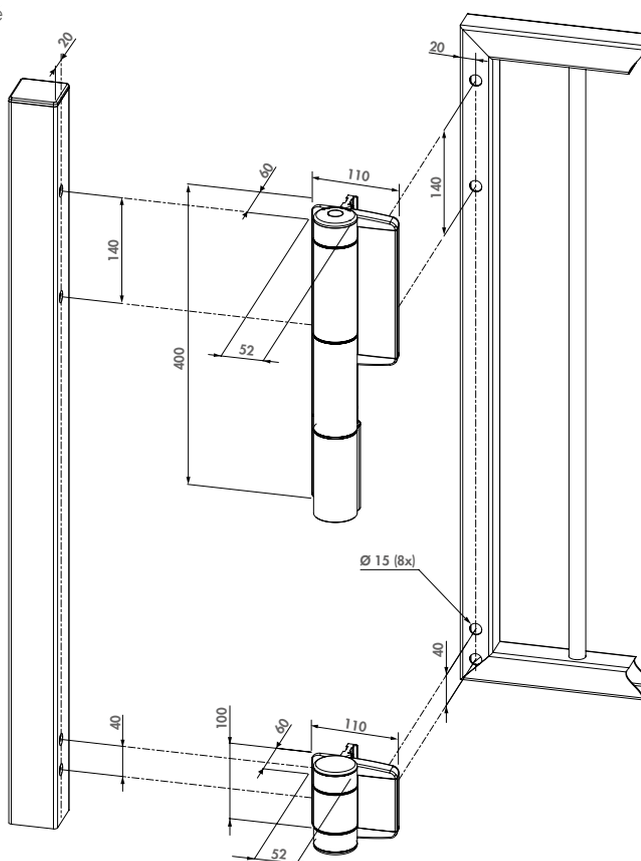
Options de couleur

9005 ZILV



Spécifications

- Charnière à fermeture automatique avec frein hydraulique breveté
- Réglage de la vitesse et de la force de fermeture
- Réglage de l'à-coup final pour assurer une fermeture parfaite
- Montage facile avec insert Quick-Fix
- Réversible, plus de poteaux droits ou gauches en stock
- Ouverture à 180°
- Coffre en aluminium thermolaqué
- Double roulement en acier inoxydable
- Réglable sur 2 dimensions (2 x 20 mm)
- Souplesse d'ouverture: Force maximum 15 Nm
- Conforme à la norme d'accessibilité aux personnes handicapés
- Charnière basse Dino inclus (double roulement en acier inoxydable)
- Spécialement conçu pour une utilisation en extérieur résistant au gel et à la pluie
- Force de fermeture sur l'angle d'ouverture complète (180° maximum)
- Vitesse de fermeture insensible à l'humidité et aux variations de températures
- Pour portes jusqu'à 150 kg et largeur max 1,50 m
- Testé à 500 000 mouvements
- Testé de -30 °C jusqu'à +70°C



Code de commande

- MAMMOTH-180 - Ferme-portail hydraulique et charnière 180° Dino pour portails jusqu'à 150 kg



Options de couleur

9005 ZILV

NOUVEAU

Ferme-portail hydraulique compact pour tout type de charnières

Spécifications

- Convient pour tous types de charnières
- Pour portes jusqu'à 75kg et largeur max 1,1 m
- Pour portes gauche et droite
- Rappel de fermeture avec vitesse de fermeture réglable
- Testé à 500 000 mouvements
- Testé de -30 °C jusqu'à +70°C
- Installation facile et rapide avec le système Quick-Fix
- Vitesse de fermeture insensible à l'humidité et aux variations de températures
- Design compact & esthétique
- Coffre en aluminium thermolaqué
- Réglage de la force et de la vitesse de fermeture
- Conforme aux normes ROSPA / PMR / ADA

LION (Brevetée)

La nouvelle technologie compacte Lion offre un design esthétique et assure une fermeture sécurisée sur 180°. Ce ferme-portail hydraulique peut être monté en quelques secondes sur n'importe quel portail grâce au système innovant Quick-Fix. Le réglage précis de la vitesse et de l'à-coup final permet un fonctionnement confortable et parfait du portail. Combiné au système breveté de compensation de température, il garantit une vitesse de fermeture constante de -30° à +70°.



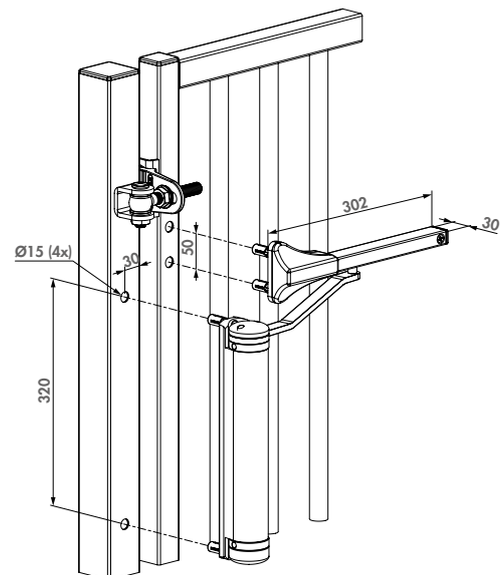
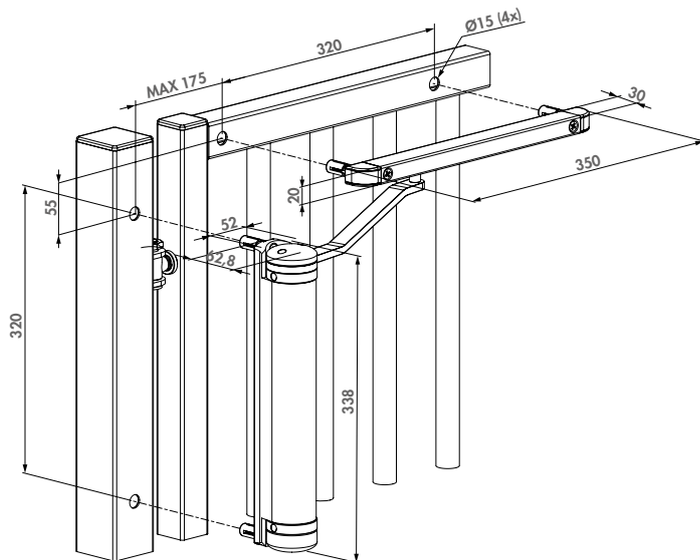
STAINLESS
STEEL

500.000
TESTED



3 YEAR
WARRANTY

ROSPA



Code de commande

- LION - Ferme-portail hydraulique compact pour tout type de charnières

NOUVEAU

Ferme-Portail hydraulique à combiner avec charnières à 180°



RHINO (Brevetée)

Ferme-portail hydraulique 180° avec à-coup final réglable, développé pour montage sur des charnières 180° Locinox équipées d'un boulon à œil avec roulement à billes. Le montage du ferme-portail Rhino est très facile, grâce à son raccord physique avec la charnière Locinox présente. Plus besoin d'un alignement correct avec les charnières. La vitesse de fermeture et l'à-coup final sont facilement réglables. Le système d'amortissement breveté assure un fonctionnement insensible aux variations de température.

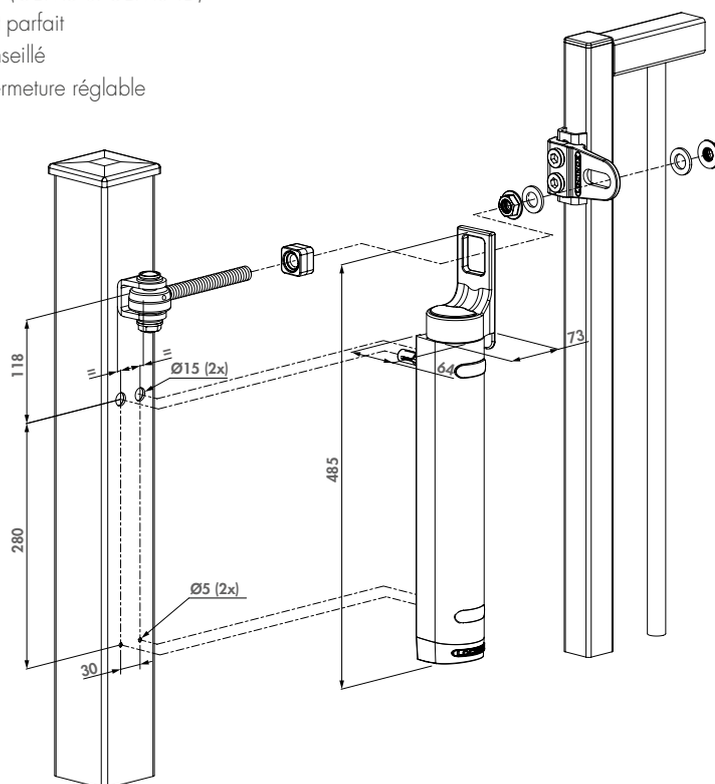
Options de couleur

ZILV



Spécifications

- Transformez votre charnière 180° Locinox en une solution de fermeture automatique
- À monter directement sur des charnières 180° M16 & M20 (GBMU & GBMU4D)
- Utilisation du RhinoDrill conseillée pour un montage facile et parfait
- Boulon à œil avec roulement à billes (1034-ROLL-M16) conseillé
- Rappel de fermeture 180° avec à-coup final et vitesse de fermeture réglable
- Aluminium thermolaqué
- Pour portes gauche et droite
- Design esthétique
- Installation facile et rapide avec le système Quick-Fix
- Pour portes jusqu'à 150 kg et largeur max 1,50 m
- Vitesse de fermeture insensible à l'humidité et aux variations de températures
- Testé à 500 000 mouvements
- Testé de -30 °C jusqu'à +70°C
- Réglage de la force et de la vitesse de fermeture



Code de commande

- RHINO - Ferme-portail hydraulique pour portails jusqu'à 150 kg



Options de couleur

ZILV

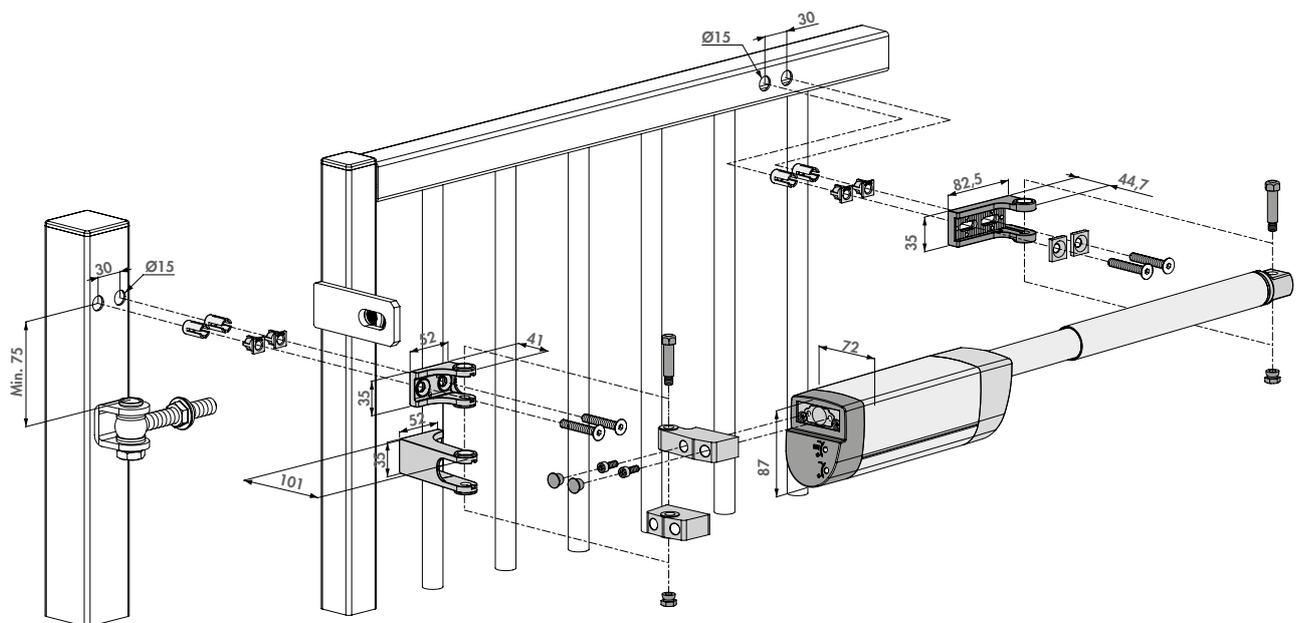
Spécifications

- Ouverture maximale jusqu'à 150° selon la situation du montage
- Réglage de la vitesse et de la force de fermeture
- Nouveau: réglage en continu de l'a-coup final pour une fermeture parfaite
- Spécialement conçu pour la pose en extérieur : qualité industrielle
- Vitesse de fermeture insensible à l'humidité et aux variations de températures
- Fixation rapide et aisée par Quick-Fix
- Pour portes gauche et droite
- Pour portes jusqu'à 150 kg et largeur max 2 m
- Testé à 500 000 mouvements
- Testé de -30 °C jusqu'à +70°C

Ferme-portail hydraulique polyvalent

SAMSON-2 (Brevetée)

Encore plus facile à poser et plus souple dans son fonctionnement. Il s'adapte à toutes les configurations grâce aux supports inclus. Le réglage de l'a-coup final se fait après l'installation et par vis, augmentant ainsi la finesse de réglage. Grâce au système d'amortissement breveté le ferme-portail est insensible aux variations de températures.



Code de commande

- SAMSON-2 - Ferme-portail hydraulique compact pour tout type de charnières



Options de couleur

ZILV

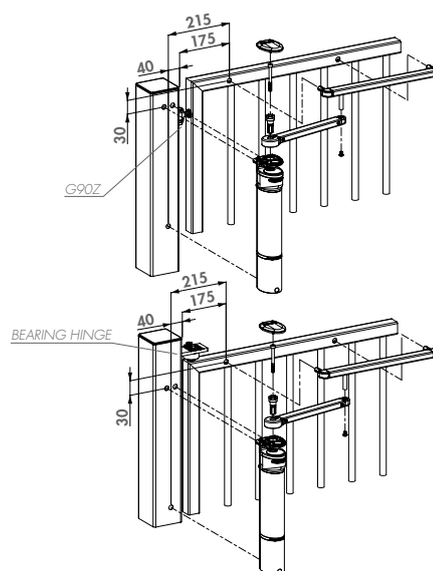
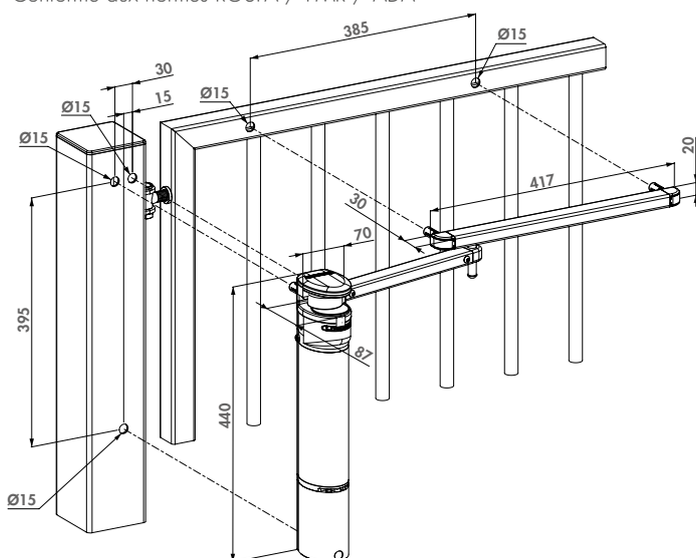
Spécifications

- Force, vitesse et à-coup final sont facilement réglables après la pose
- Vitesse de fermeture insensible à l'humidité et aux variations de températures
- Force de fermeture sur l'angle d'ouverture complète (180° maximum)
- Spécialement conçu pour la pose en extérieur : qualité industrielle
- Idéal en combinaison avec les charnières à 90°
- Ouverture maximale de 180° (plus besoin du "GATESTOP")
- Coffre en aluminium thermolaqué
- Pour portes gauche et droite
- Pour portes jusqu'à 150 kg et largeur max 1,50 m
- Testé à 500 000 mouvements
- Testé de -30 °C jusqu'à +70°C
- Conforme aux normes ROSPA / PMR / ADA

Ferme-portail vertical hydraulique pour charnières à 90°

VERTICLOSE-RAIL (Brevetée)

Le Verticlose est un ferme-portail industriel dont la force, la vitesse et l'à-coup final sont facilement réglables après la pose. Développé pour la pose en extérieur et fabriqué avec des matériaux inoxydables. Idéal en combinaison avec des charnières à 90°. En utilisant le "RAIL" les forces du ferme-portail sont exploitées au maximum. Pose très facile et robuste au moyen d'un gabarit de perçage et Quick-Fix. Grâce au système d'amortissement breveté le ferme-portail est insensible aux variations de températures.



Code de commande

- VERTICLOSE-RAIL - Avec bras et rail pour situations charnière 90°

Ferme-portail vertical hydraulique pour charnières à 180°

VERTICLOSE-STD (Brevetée)

Le Verticlose est un ferme-portail industriel dont la force, la vitesse et l'à-coup final sont facilement réglables après la pose. Développé pour la pose en extérieur et fabriqué avec des matériaux inoxydables. Idéal en combinaison avec des charnières à 180°. Pose très facile et robuste au moyen d'un gabarit de perçage et Quick-Fix. Grâce au système d'amortissement breveté le ferme-portail est insensible aux variations de températures.



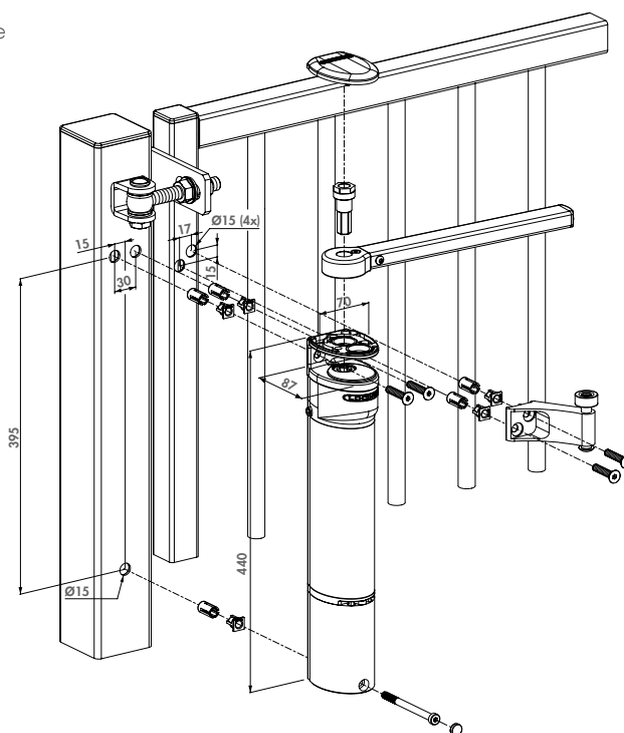
Options de couleur

ZILV



Code de commande

- Force, vitesse et à-coup final sont facilement réglables après la pose
- Vitesse de fermeture insensible à l'humidité et aux variations de températures
- Force de fermeture sur l'angle d'ouverture complète (180° maximum)
- Spécialement conçu pour la pose en extérieur : qualité industrielle
- Ouverture maximale de 180° (plus besoin du "GATESTOP")
- Idéal en combinaison avec les charnières à 180°
- Coffre en aluminium thermolaqué
- Pour portes gauche et droite
- Pour portes jusqu'à 120 kg et largeur max 1,20 m
- Testé à 500 000 mouvements
- Testé de -30 °C jusqu'à +70°C
- Conforme aux normes ROSPA / PMR / ADA



Code de commande

- VERTICLOSE-STD - Avec bras pour situations charnière 180° / contre le mur

La philosophie Locinox :
Smart solutions, better fences



EN AVANT

L'innovation comme
moteur de votre croissance



MODULARITÉ

Conçus en assurant la
flexibilité à chaque moment



PLUS-VALUE

C'est la haute qualité qui
assure votre tranquillité d'esprit



24/7 WEBSHOP

Commandez quand
ça vous convient



SERVICE COMPLET

Un service
après-vente exceptionnel



GARANTIE 3 ANS

Des solutions durables
à très long terme



TRANSPARENCE

Une communication sincère
et claire, jour après jour



FIABLE

Nos promesses et nos délais
sont toujours respectés



LOYAL

Les relations à long terme et
une situation win/win pour chacun



Dites-nous ce que vous en pensez!

Êtes-vous satisfait de votre achat Locinox ?
Laissez un commentaire sur www.locinox.com
ou partagez votre expérience sur :



LOCINOX NV

Mannebeekstraat 21

B-8790 Waregem - Belgique

Tel. +32 (0)56 77 27 66

Fax. +32 (0)56 77 69 26

E-mail: info@locinox.com

Web: www.locinox.com

Locinox  - French