

LOCINOX

Let's make better fences together

CATALOGUE PRODUIT

Découvrez nos nouveaux
produits sur la page 4 - 6





LOCINOX
COMPANY MOVIE

Index

Ferme-portails	
• Tiger	12
• Mammoth	13
• Lion	14
• Samson	15
• Rhino	16
• Verticlose	18
Automatisation & Électronique	
• SlimStone	23
• Gâche électrique	24
• Ventouse électromagnétique	27
• Electradrop	36
• Accessoires électriques	37
• Alimentation électrique	39
Tourniquet	
• Turnitec	44
• Module de base	45
• Modules de contrôle d'accès	46
Serrures	
• Pour portails battants	51
• Pour portails sécurité enfant	65
• Pour portails coulissants	68
• Serrures à encastrer	72
Gâches	
• Pour portails battants	83
• Pour portails coulissants	88
• Pour portillons de piscine	89
• Pour serrures à encastrer	91
Charnières	
• Pour portails industrielles et style fer forgé	99
• Pour portillons	121
Verrou de sol & Sabot de sol	
• Verrous de sol	128
• Sabots de sol	132
Arrêts de porte	
• Arrêts de porte galvanisé à chaud	136
• Arrêts de porte en aluminium	137
Outils	
• Outils pour serrures & gâches	140
• Outils pour ferme-portails	142
• Divers	145
Accessories	
• Poignées	151
• Plaques adaptateur	157
• Cylindres	159
• Accessoires pour portails	163
• Bouchons et capuchons	165
• Lisses défensives	167

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!

Nos produits

INNOVATION

Une équipe d'ingénieurs et de prototypeurs motivée travaille chaque jour pour élargir la gamme Locinox avec de nouvelles solutions techniques.



Dans ce catalogue vous trouverez nos dernières innovations.

QUALITÉ INDUSTRIELLE

Tous nos produits subissent des tests approfondis dans des conditions extrêmes.



Nous testons tous nos produits sur un minimum de 500.000 cycles avant de les lancer sur le marché. L'intégration des produits Locinox prolonge la vie de vos portes et clôtures!



RÉSISTANT AUX INTEMPÉRIES

Il est essentiel d'utiliser des matériaux et d'appliquer des traitements de surface destinés à être utilisés en extérieur pendant de longues années. C'est pourquoi Locinox n'utilise que des aciers inoxydables et non-ferreux comme matières premières pour ses produits.



Pour des traitements de surface, nous choisissons de chromer nos produits et, si possible, de les galvaniser à chaud. Ainsi, nos produits ont un cycle de vie plus long que celui de certaines alternatives moins chères.

INSTALLATION FACILE

"Time is money", vous êtes probablement d'accord avec nous. C'est pourquoi nos produits sont conçus pour un montage simple et rapide.



Grâce à des outils spécifiques, à la fixation brevetée Quick-Fix et au système Plug & Play, l'installation se fait en un clin d'œil.

La fixation Quick-Fix pré-montée assure un montage ultra-rapide et extrêmement solide.

Nos promesses



MODULARITÉ

Notre gamme de produits a été développée en vue d'une interchangeabilité maximale. Plusieurs combinaisons sont possibles afin d'assurer une flexibilité optimale en fonction des besoins de vos clients.

Même après montage, nos produits peuvent être facilement adaptés et/ou remplacés.

SUR MESURE

La modularité de nos produits vous permet de choisir parmi plusieurs configurations. Locinox adapte chaque configuration à vos souhaits.



En plus, notre service logistique efficace garantit l'envoi des produits du catalogue dans les 24 heures suite à votre commande. Cela vous permet de répondre rapidement aux besoins de vos clients!



À VOTRE SERVICE!

Notre équipe de vente facilement accessible et plurilingue répond volontiers à vos questions par téléphone ou e-mail.

Vous recevez les informations technique correctes et vous pouvez compter sur un suivi parfait de votre projet.

Votre commande est confirmée le même jour!

Nos dernières innovations

L'innovation, le moteur de votre croissance !



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



N-LINE B-MAG KIT

Set électromagnétique pour portails battants. Le set comporte 2 ventouses et un profil recoupable esthétique.

“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 oeil galvanisé à chaud avec roulement à billes pour charnières 3D et 4D.



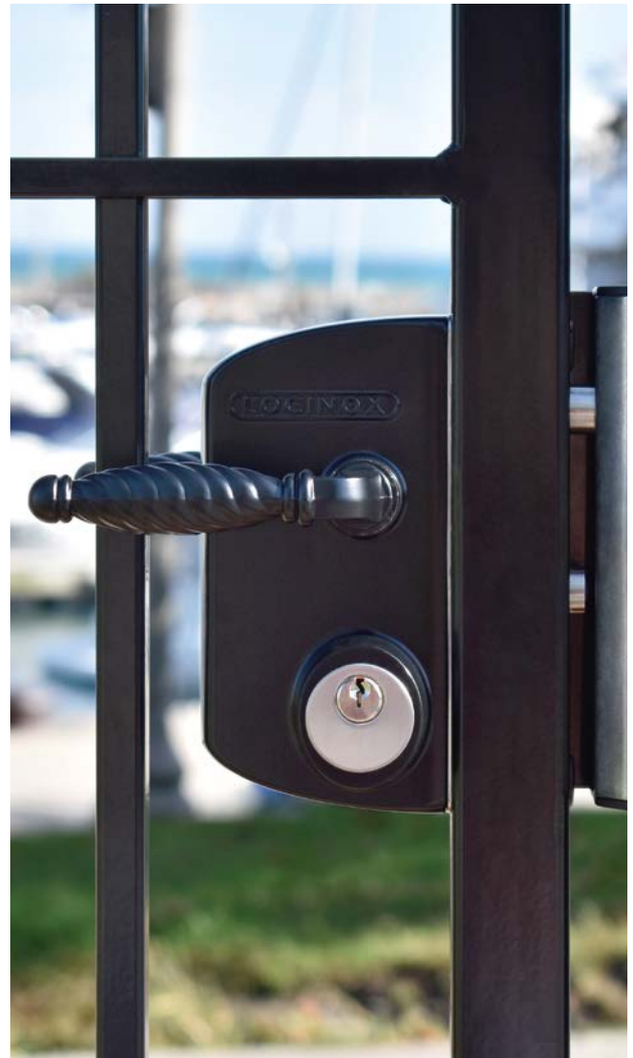
OUTILS

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



MODULEC

Gâche électrique en applique simple à installer grâce aux fixations brevetées Quick-Fix. Facilement interchangeable avec la gâche SA grâce aux mêmes entraxes. Possible d'alimentez en 12 V - 24 V et AC/DC.



LUKY F5

Serrure type industriel pour cylindre rond 1-1/8"

**Locinox,
Innovative Gate
Hardware Solutions**



BOLTON4D-

Charnière 180° à visser anti-dégondage

Portail B2B



Dans un monde où le commerce ne s'arrête jamais et où un service rapide est d'une importance vitale, Locinox est déterminé à rester en tête de la concurrence.

Commandez nos produits 24/7 grâce au portail B2B.

Consultez le portail B2B sur www.locinox.com

B2B-PORTAL
Fast and easy online ordering

Expédition
garantie dans
les 24 heures





Ferme portails

Les ferme portails Locinox sont conçus avec un ressort mécanique de compression ou de torsion selon le modèle et d'un système d'amortissement breveté à base d'huile. Cela permet d'avoir un fonctionnement inchangé en fonction des changements de températures. La vitesse, la force de fermeture et l'a-coup final sont réglables. Facilité d'installation garantie grâce à notre fixation brevetée Quick-Fix et à des documentations claires et précises. Vous pouvez également consulter nos vidéos d'installation.



12 Tiger



13 Mammoth

14 Lion

15 Samson



16 Rhino

18 Verticlose

i Ferme-portails

Nos ferme-portails complètent notre gamme de matériel 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



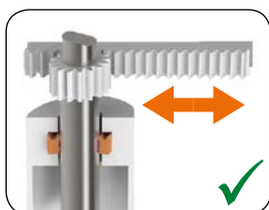
Quick-Fix



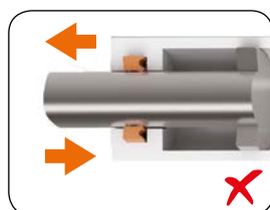
500.000 cycles



Résistance aux intempéries



JOINT DE ROTATION



JOINT LINÉAIRE

DURABILITÉ

En transformant les mouvements de rotation en mouvements linéaire, 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	✓	✓	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



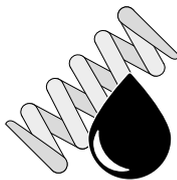
Résistance aux intempéries



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

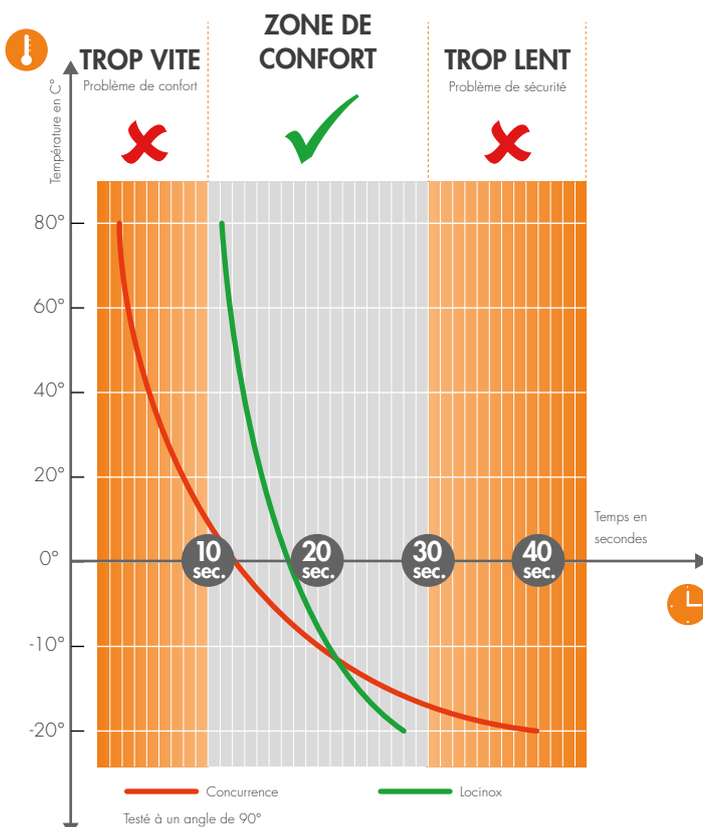
Les ferme-portails Locinox remédient parfaitement à ce problème et assurent la fermeture de votre porte dans la zone de confort. Grâce à l'amortissement

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.

NOUVEAU 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 Handicapé.



- 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

Options de couleur

ZILV 9005



Outils d'installation recommandés



TIGERDRILL
P. 142



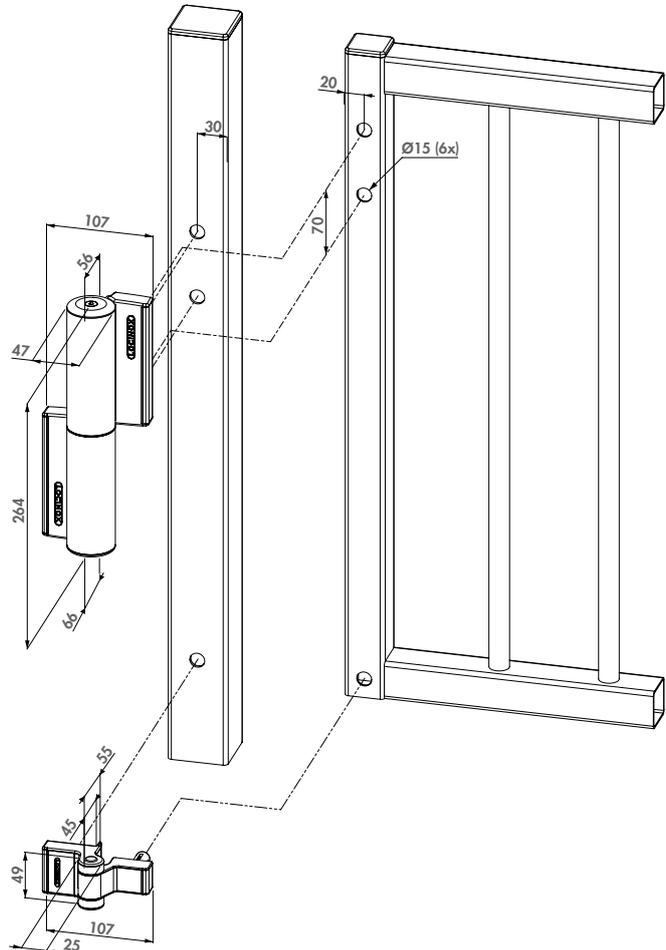
DRILLWISE-IV
P. 144



DRILLWISE-II
P. 144

Code de commande

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



Ferre-portail hydraulique et charnière 180° en un

MAMMOTH-180 (Brevetée)

Charnière et ferre-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.



Options de couleur

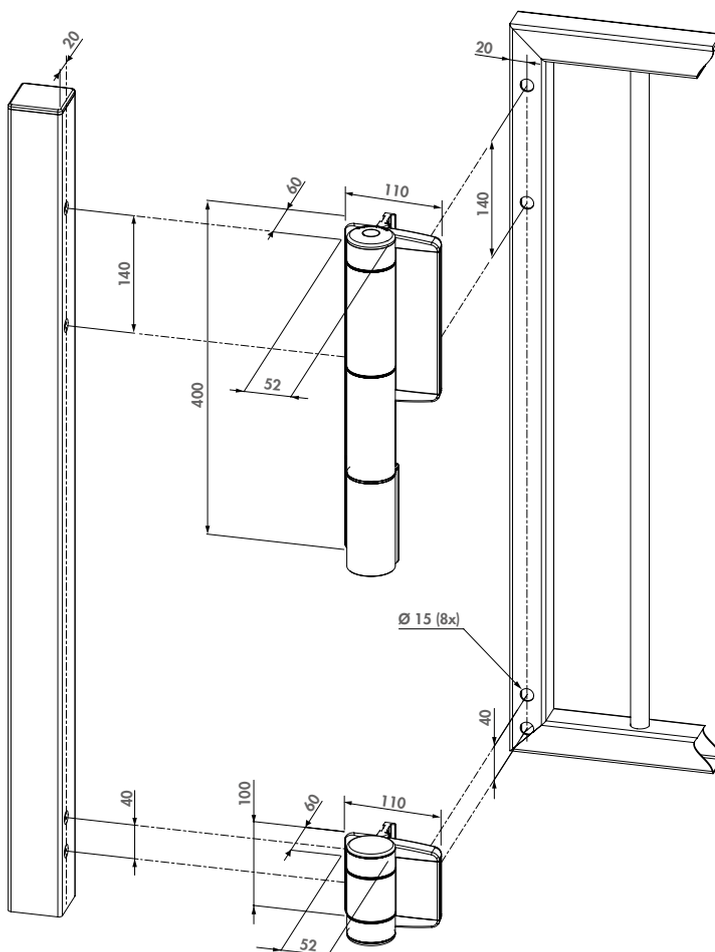
ZILV 9005



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





Ferme-portail hydraulique compact pour tous types de charnières

NOUVEAU

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°.

- 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

Options de couleur

9005

ZILV



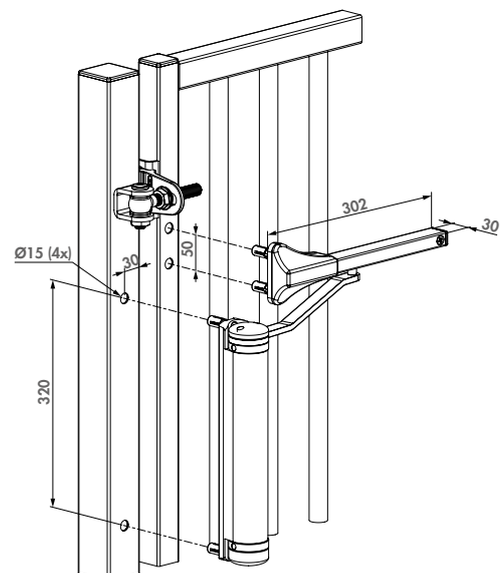
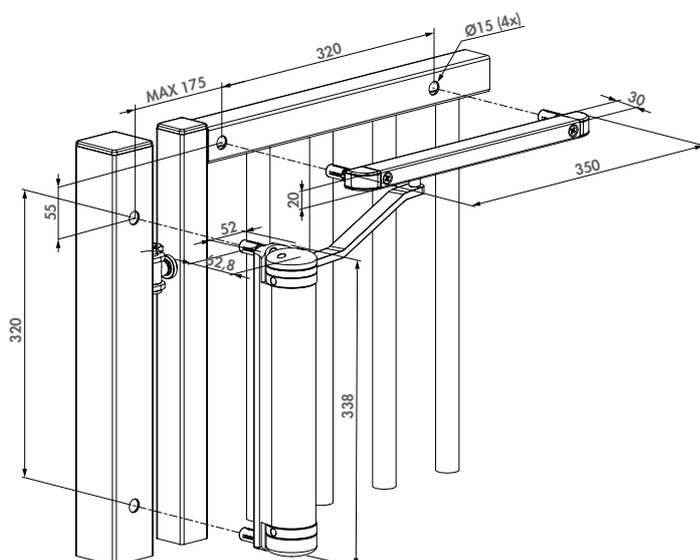
STAINLESS
STEEL

500.000
TESTED



Code de commande

- LION - Ferme-portail hydraulique compact pour tous types de charnières





Ferme-portail hydraulique polyvalent

SAMSON-2 (Brevetée)

La nouvelle génération du Ferme-Portail. 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.

- 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

Options de couleur

ZILV



500.000
TESTED



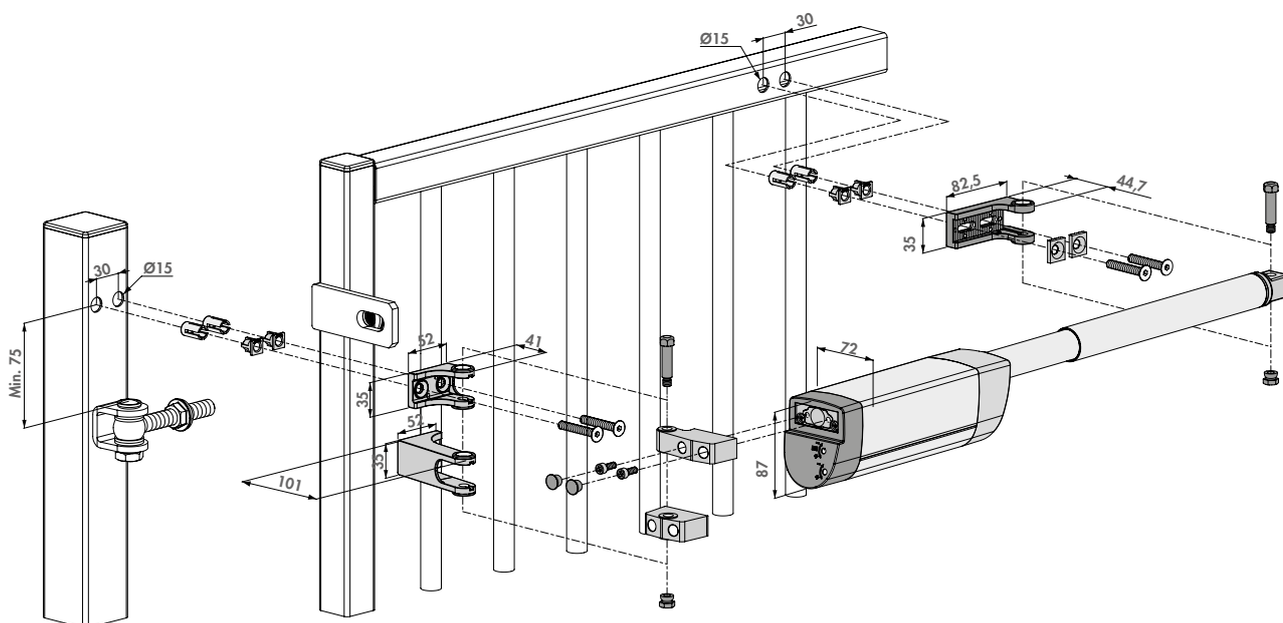
STAINLESS
STEEL



3 YEAR
WARRANTY

Code de commande

- SAMSON-2 - Une version de ferme-portail pour toutes les portes jusqu'à 150Kg



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 oeil 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.

- 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 oeil avec roulement à billes (1034-ROLL-M16) conseillé
- Rappel de fermeture 180° avec a-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

Options de couleur

ZILV



Code de commande

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

Outils d'installation recommandés



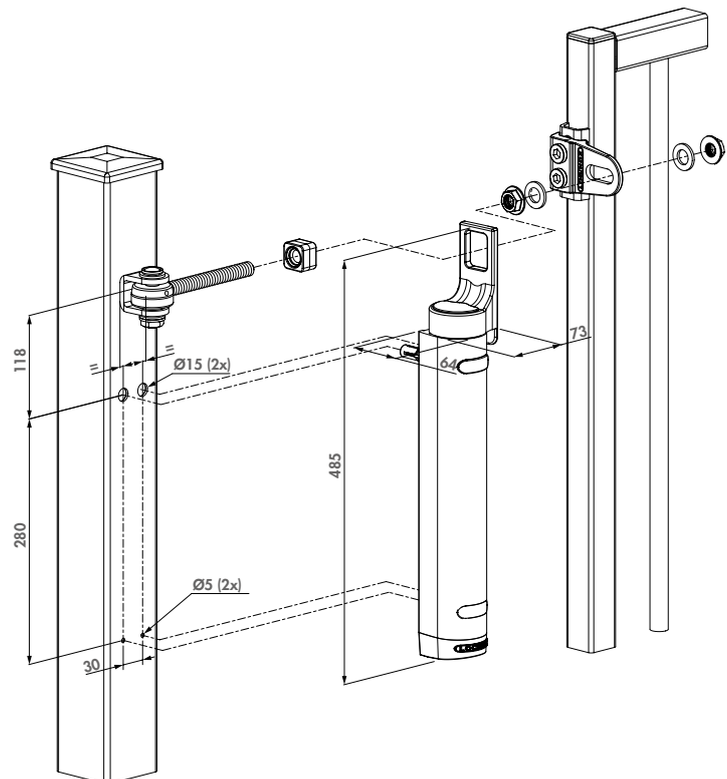
RHINODRILL
P. 143



DRILLWISE-IV
P. 144



DRILLWISE-II
P. 144







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.

- 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

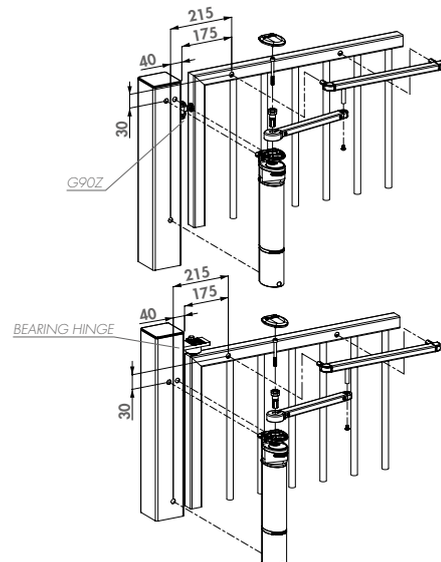
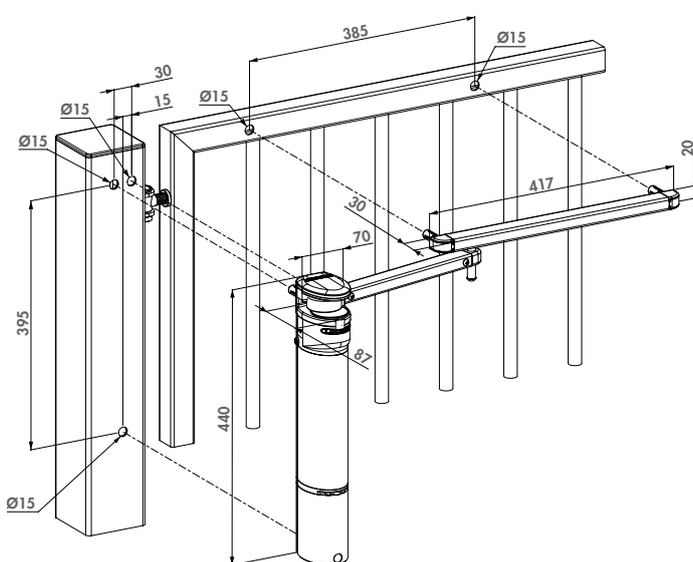
Options de couleur

ZILV



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.

- 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

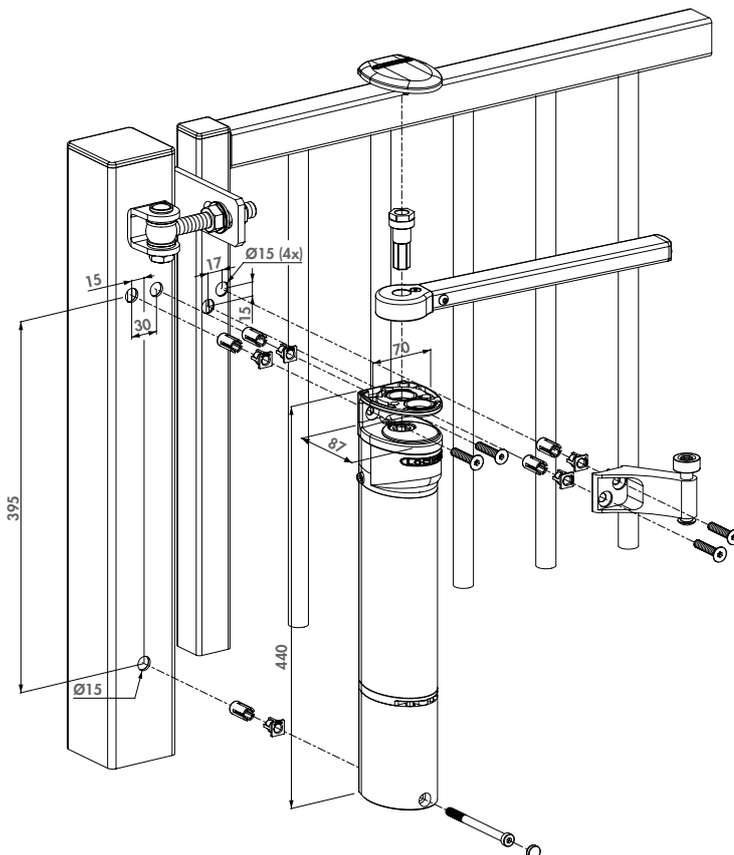
Options de couleur

ZILV



Code de commande

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





Automatisation et électronique

L'automatisation est devenue un facteur clé dans le secteur des portes et des clôtures. Locinox propose un large éventail de produits qui les rendent plus intelligentes et plus faciles à utiliser.



22 SlimStone



24 Gâche électriques

27 Ventouse électromagnétique



36 Electradrop

37 Accessoires électriques

39 Modules d'alimentation

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.



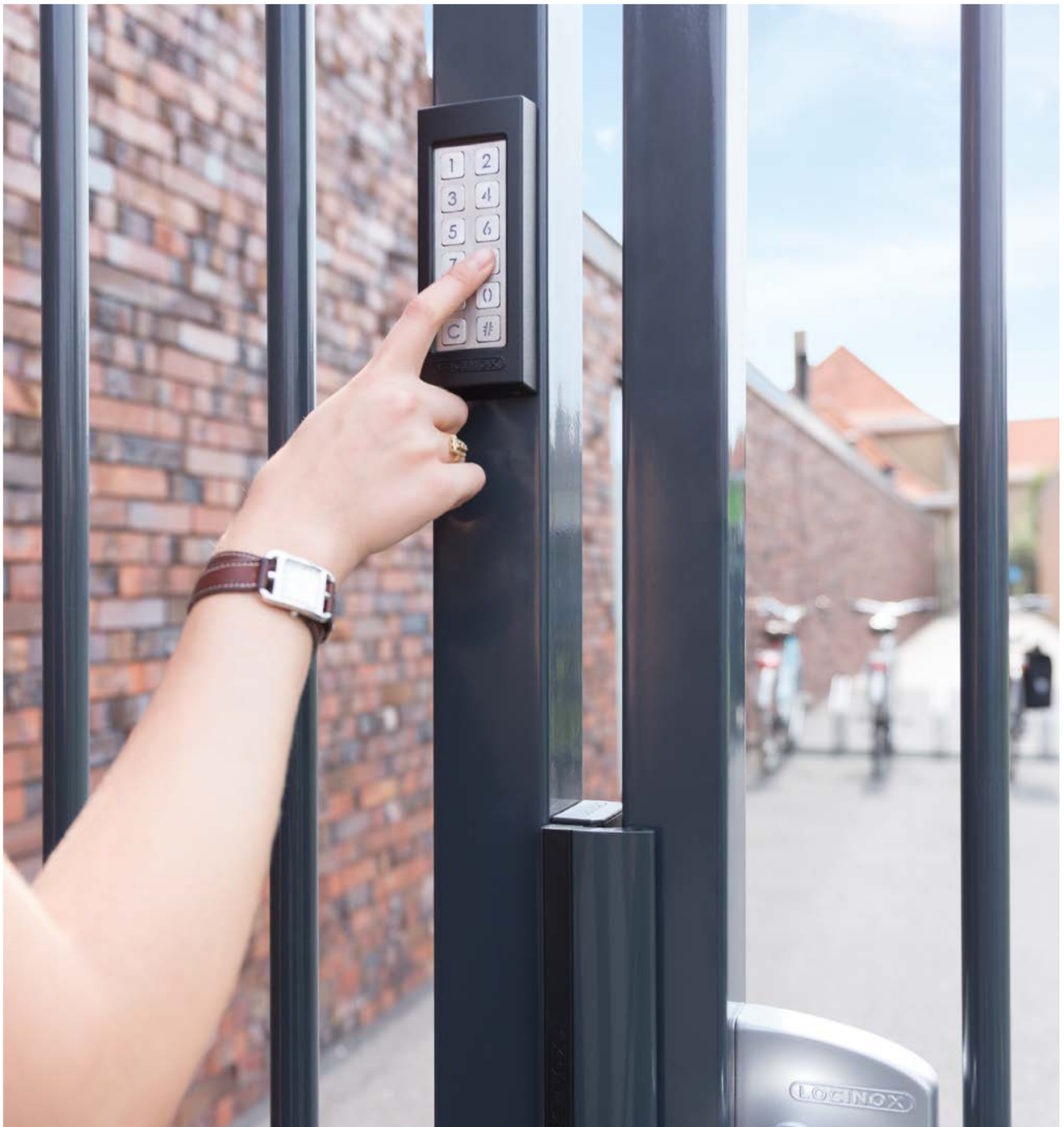
Gain de temps



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.

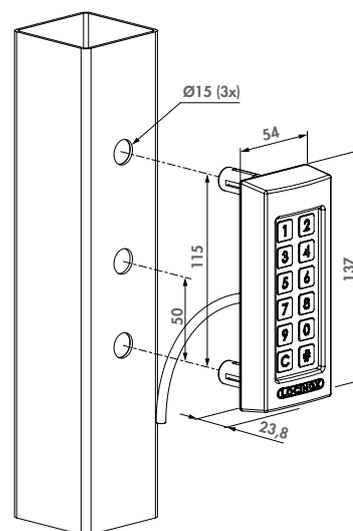
Options de couleur

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 1,000,000 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
P. 25



MODULEC-SH
P. 25



LIKQ U2
P. 61

Code de commande

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



Accessoires électriques



DVK-HD
P. 39



DVK
P. 38



2005
P. 39



PB-1
P. 38

Alimentation recommandé



AC-TRANS-12V-25W
P. 39



DC-POWER-12V-20W
P. 40



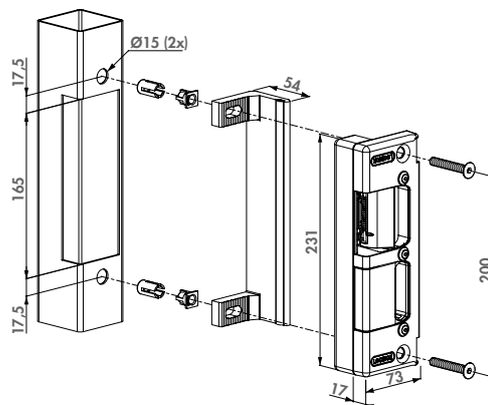
Gâche électrique pour serrures LA

SE (Brevetée)

Gâche électrique pour portail battant. Cette gâche électrique est équipée d'un système à double blocage qui supporte une force de traction de 500 kg. Le récepteur du pêne dormant est renforcé avec de l'acier inoxydable. Cette innovation rend la gâche encore plus robuste. La solution parfaite pour votre contrôle d'accès !

Spécifications

- Type SE.E: Emissa - Fonctionnement à émission
- Type SE.R: Ruptura - Rupture
- Nouveau: récepteur du pêne dormant en inox et renforcé
- 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
- Nouvelle génération extrêmement résistante à la corrosion



Serrures compatibles



Codes de commande

SE-E Gâche électrique, Emissa, fonctionnement à émission pour serrures LA
SE-R Gâche électrique, Ruptura, fonctionnement à rupture pour serrures LA



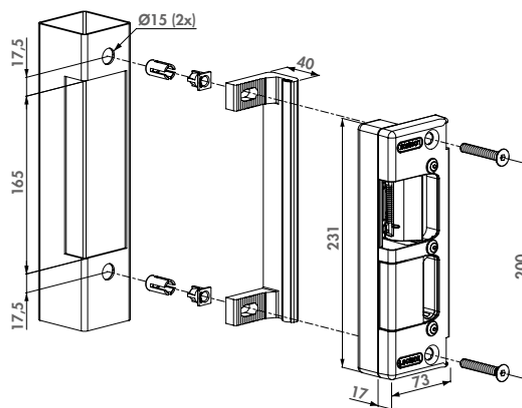
Gâche électrique pour serrures à encastrer H-Metal

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 500 kg. Cette gâche très robuste est une solution idéale pour tous vos contrôles d'accès.

Spécifications

- Type SE.EH: Emissa - Fonctionnement à émission
- Type SE.RH: 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



Serrures compatibles



Codes de commande

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



NOUVEAU Gâche électrique en applique (à émission)

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

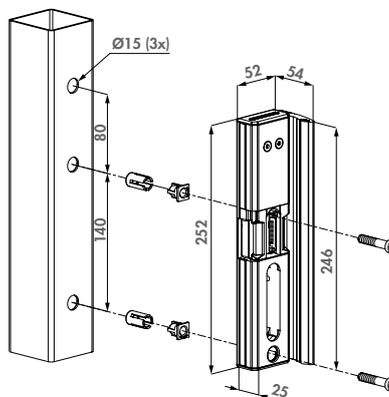
ALUM 6005 9005 7016

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 pour serrures LA 12-24V AC/DC



Serrures compatibles



LAKQ U2
P. 51

LUKY F5
P. 53

LDKZ D1
P. 57

LAKQ H2
P. 63



NOUVEAU Gâche électrique en applique (à émission)

MODULEC-SH (Brevet en cours)

Remplacez maintenant votre gâche SHKL par une gâche électrique en applique à émission. Montage en applique simple, grâce à la fixation brevetée Quick-Fix. Facilement interchangeable avec la gâche SH grâce aux mêmes entraxes et peut être connectée sur 12V - 24V et AC/DC.

Option de couleur pour la butée

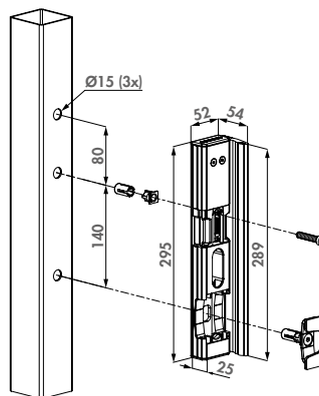
ALUM 6005 7016 9005

Spécifications

- Testé à 500 000 mouvements
- Résistance à la poussée du pêne : 300 kg
- Fixation rapide et aisée par 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
- Système d'ancrage en acier inoxydable

Code de commande

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



Serrures compatibles



LAKQ U2
P. 51

LUKY F5
P. 53

LDKZ D1
P. 57

LAKQ H2
P. 63



NOUVEAU

Set with Modulec SA keep, SlimStone keypad and power supply

MODULEC-SA-KIT

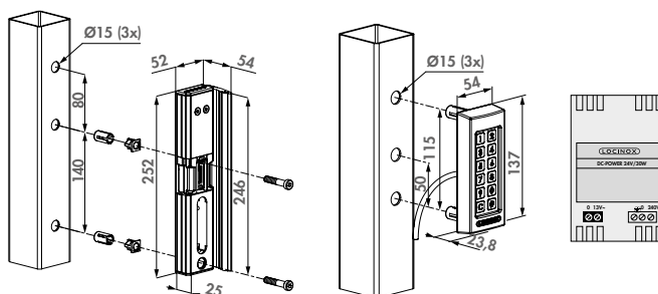
Three-part set with electric keep, keypad and DC power supply. This all-in-one set has all components to develop an access control device that can be combined with all mounted locks. The SlimStone keypad is available in SILV and RAL9005.

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 en courant continu avec montage sur rail DIN
- Coffre optionnel PB1 disponible pour l'installation de l'alimentation en courant continu
- Clavier à codes et gâche électrique avec fixation Quick-Fix



Serrures compatibles



LAKQ U2
P. 51

LAKQ H2
P. 63

LUKY F5
P. 53

Code de commande

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



NOUVEAU

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

MODULEC-SH-KIT

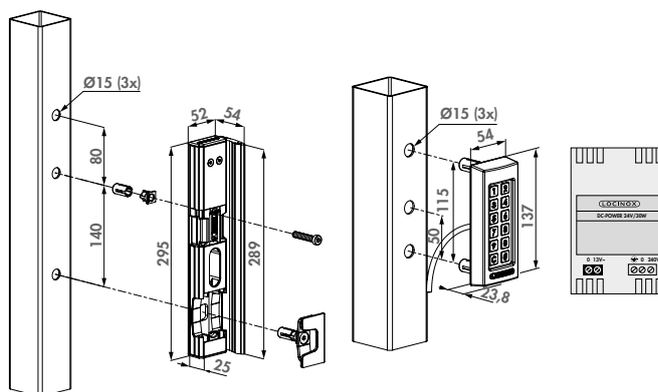
Set de trois pièces comportant une gâche de sécurité électrique, un clavier à codes et une alimentation en courant continu. Ce set tout-en-un comporte tous les éléments pour élaborer un système de contrôle d'accès compatible avec toutes les serrures de surface. Le clavier à codes SlimStone est disponible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

Option de couleur pour la butée

ALUM 6005 9005 7016

Spécifications

- Set tout-en-un comportant la gâche MODULEC SH, le clavier à codes SLIMSTONE et l'alimentation DC 12V-20W
- Clavier à codes et gâche électrique spécialement conçus pour usage à l'extérieur
- Alimentation en courant continu avec montage sur rail DIN
- Coffre optionnel PB1 disponible pour l'installation de l'alimentation en courant continu
- Clavier à codes et gâche électrique avec fixation Quick-Fix



Serrures compatibles



LAKQ U2
P. 51

LAKQ H2
P. 63

LUKY F5
P. 53

Code de commande

MODULEC-SH-KIT Set comportant une gâche de sécurité électrique, un clavier à codes et une alimentation



NOUVEAU

Ventouse électromagnétique à encastrer pour PORTAILS BATTANTS

B-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.

500.000
TESTED24V
DC12V
DC

QUICK-FIX

alu

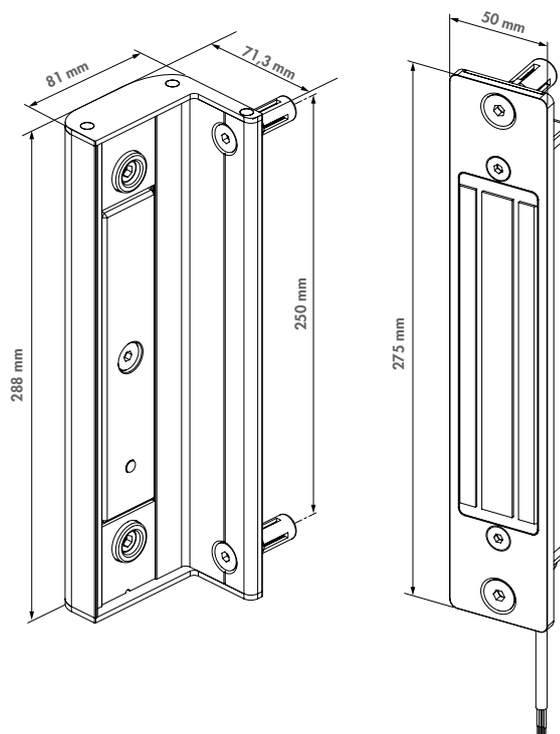
Options de couleur

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



Codes de commande

- B-MAG- - Ventouse électromagnétique à encastrer et plaque et raccords pour portails battants, 250kg de force de rétention

Produits recommandés

SLIMSTONE-
P. 23PB-1
P. 38DVK-HD
P. 39DC-ACCESS-12V-20W
P. 40DC-POWER-12V-20W
P. 40DC-POWER-24V-25W
P. 40

NOUVEAU

Kit avec ventouse et contre-plaque pour des profils N-LINE-(B ou S)-MAG

MAGUNIT-2500

Kit avec MAG-2500, contre plaque et raccords pour utilisation avec N-LINE-B-MAG ou N-LINE-S-MAG. 1 ou plusieurs MAG UNITS peuvent être montés dans le profil N-LINE



500.000 TESTED

24V DC

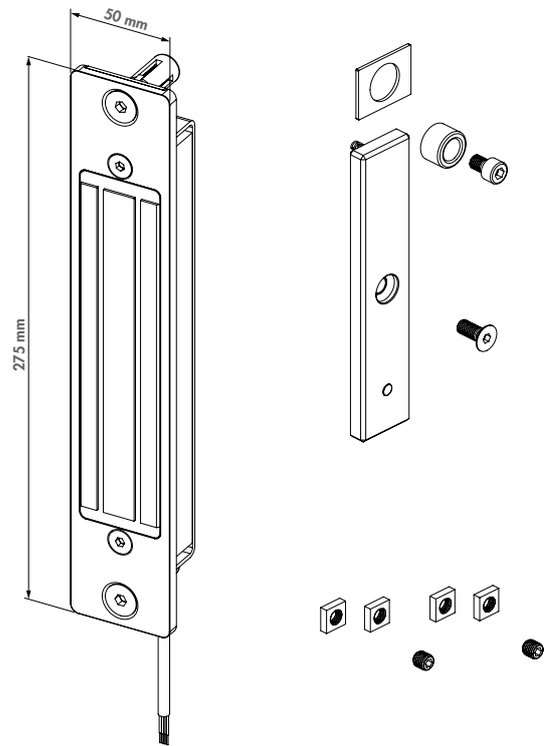
12V DC

QUICK-FIX

2 YEAR WARRANTY

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
- Consommation: 460 mA / 12 V ou 230 mA / 24V
- Alimentation: 12 V/24 V DC



Codes de commande

- MAGUNIT-2500 - Aimant et plaque et raccords pour profils N-LINE-B-MAG et N-LINE-S-MAG



N-LINE-B-MAG-
P. 29



N-LINE-S-MAG-
P. 29





NOUVEAU Profil B-MAG-2500

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

9005 ZILV

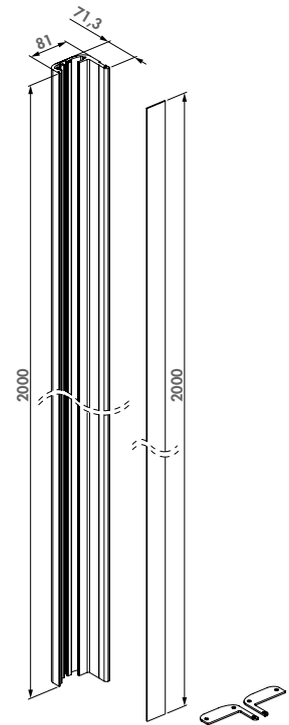
Spécifications

- 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

Codes de commande

N-LINE-B-MAG- Bandeau de finition pour ventouses pour MAGUNIT-2500

MAGUNIT-2500
P. 28



NOUVEAU Profil S-MAG-2500

N-LINE-S-MAG-

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

9005 ZILV

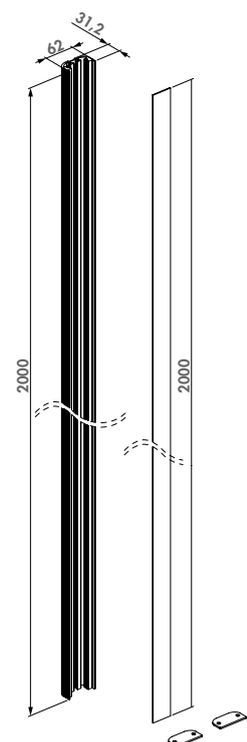
Spécifications

- 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

Codes de commande

N-LINE-S-MAG- Bandeau de finition pour ventouses pour MAGUNIT-2500

MAGUNIT-2500
P. 28



NOUVEAU Set avec N-LINE B-MAG & 2x MAGUNIT

N-LINE-B-MAG-KIT

Set électromagnétique pour portails battants. Le set comporte 2 aimants et un profil recoupable esthétique. Disponible en ZILV et en RAL9005

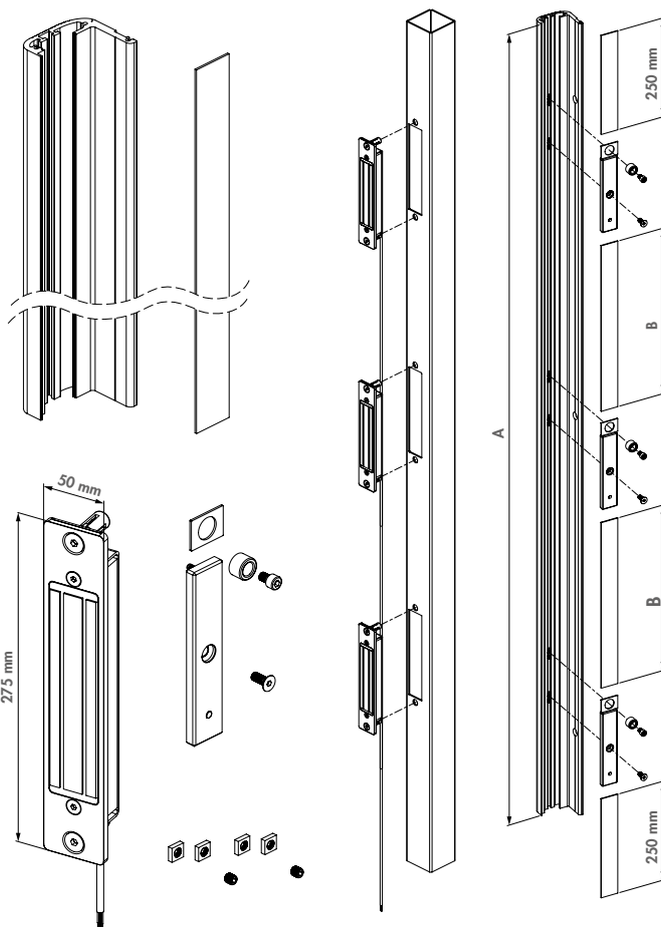


Options de couleur

9005 **ZILV**

Spécifications

- Contient 2 aimants à encastrer avec fixation Quick-Fix (MAGUNIT-2500)
- Y compris profil recoupable avec fixation Quick-Fix (profil N-LINE-B-MAG)
- Hauteur profil : 2,00 m
- Le profil N-LINE-B-MAG est livré avec 2 plaques de recouvrement en aluminium pour une finition esthétique supérieure et inférieure
- Spécialement conçu pour une utilisation en extérieur
- Alimentation: 12 V/24 V DC
- Consommation: 460 mA / 12 V ou 230 mA / 24V



Codes de commande

- N-LINE-B-MAG-KIT - Set avec N-LINE B-MAG et 2x MAGUNIT-2500

Inclus dans le kit



N-LINE-B-MAG
P. 29

MAGUNIT-2500
P. 28





NOUVEAU

Ventouse électromagnétique à encastrer pour portails coulissants

S-MAG-

La S-MAG est la solution idéale pour le verrouillage de chaque type de portails coulissants. Elle possède une force de rétention garantie 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.



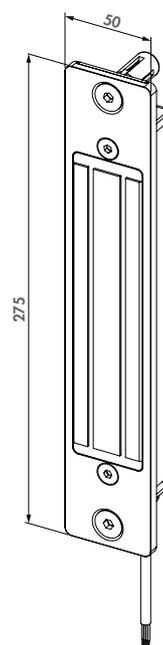
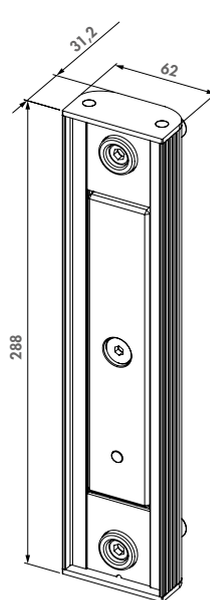
Options de couleur

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



Codes de commande

- S-MAG- - Ventouse électromagnétique à encastrer et plaque et raccords pour portes coulissantes, 250kg de force de rétention

Produits recommandés



SLIMSTONE-
P. 23



PB-1
P. 38



DVK-HD
P. 39



DC-ACCESS-12V-20W
P. 40



DC-POWER-12V-20W
P. 40



DC-POWER-24V-25W
P. 40



Ventouses électromagnétiques en applique avec poignées

MAG

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

Spécifications

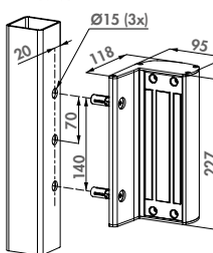
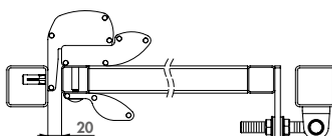
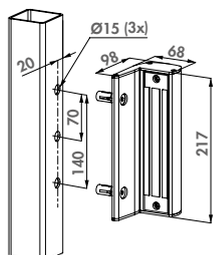
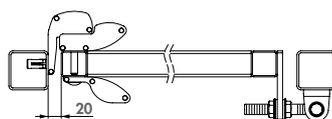
- 500 heures résistant au brouillard salin! SGS certifié.
- Puissant! Jusqu'à 500 kg
- Garantie de performance: force de traction testée sur chaque ventouse
- Testé selon la norme ISO 9227
- Protection unique anti-corrosion à deux couches spécialement développé pour une utilisation en extérieur
- Coffre 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



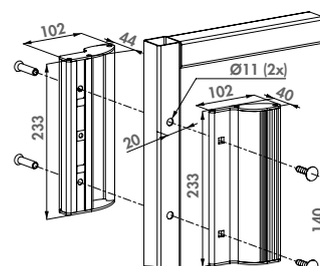
500.000 TESTED



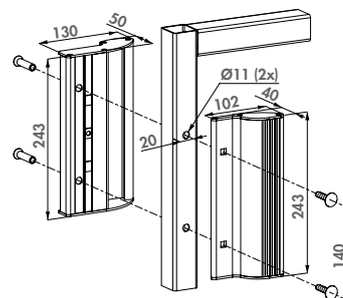
STAINLESS STEEL



MAG2500



MAG5000



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

Produits recommandés



N-LINE-MAG-2500
P. 34



PB-1
P. 38



DVK-HD
P. 39



DC-ACCESS-12V-20W
P. 40



DC-POWER-24V-25W
P. 40

Ventouses électromagnétiques en applique sans poignée

MAGMAG



Ventouse électromagnétique sans poignée. Disponible en 2 versions. La MAGMAG2500 avec 250 kg de force de rétention et la MAGMAG5000 avec 500 kg de force. Le coffre en aluminium thermolaqué, prévu avec des fixations uniques Quick-Fix, permet une fixation simple et rapide. Plus de perte de temps avec les soudures et les découpes; uniquement 5 trous pour fixer la ventouse. Le revêtement protecteur à deux couches garantit une utilisation en extérieur sans entretien pour des années.



500.000 TESTED

STAINLESS STEEL

24V DC

12V DC

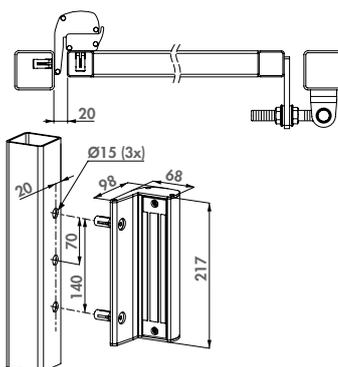
2 YEAR WARRANTY

Options de couleur

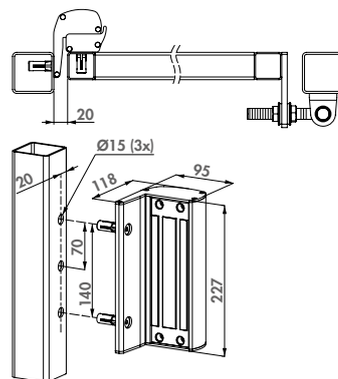
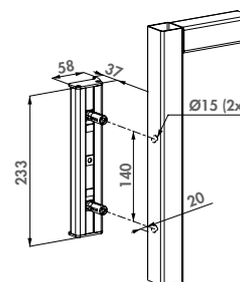
ZILV 9005 6005

Spécifications

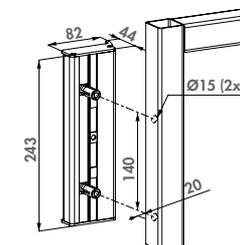
- 500 heures résistant au brouillard salin! SGS certifié.
- Puissant! Jusqu'à 500 kg
- Garantie de performance: force de traction testée sur chaque ventouse
- Testé selon la norme ISO 9227
- Protection unique anti-corrosion à deux couches spécialement développé pour une utilisation en extérieur
- Coffre 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.
- Version sans poignées
- Fixation simple et rapide au moyen de 5 trous avec Quick-Fix
- Entraxe de fixation identique à une gâche Locinox standard



MAGMAG2500



MAGMAG5000



Codes de commande

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

Produits recommandés



N-LINE-MAG-2500
P. 34



PB-1
P. 38



DVK-HD
P. 39



DC-ACCESS-12V-20W
P. 40



DC-POWER-24V-25W
P. 40





Profil en aluminium recoupable pour ventouses MAG2500 et MAGMAG2500

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.

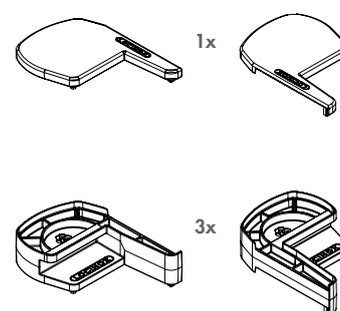
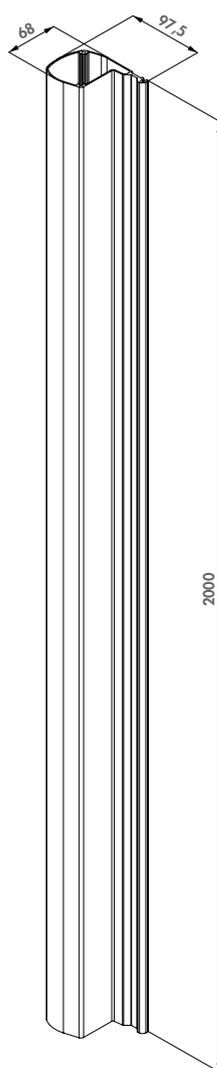


Options de couleur

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
- Adapteur nécessaire lors de l'utilisation de la poignée 3006PULL (livré avec le 3006PULL)



Code de commande

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

Maglocks recommandées



MAG-2500
P. 32

MAGMAG-2500
P. 33

Set avec N-LINE-MAG, 2x MAGMAG2500

N-LINE MAG KIT-2500

Set complet de 2 ventouses électromagnétiques, avec profil en aluminium thermolaqué. Poignée de tirage 3006PULL incluse pour une finition parfaite. Solution esthétique et sécuritaire.



Options de couleur

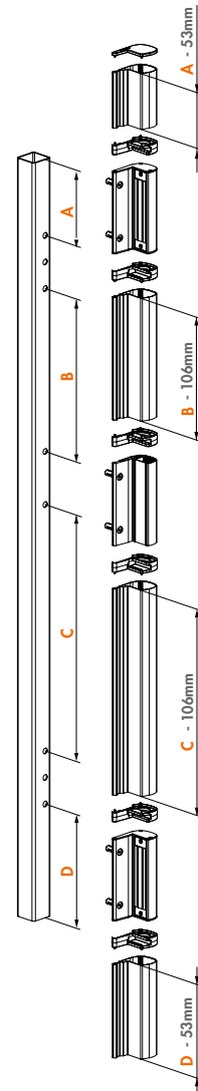
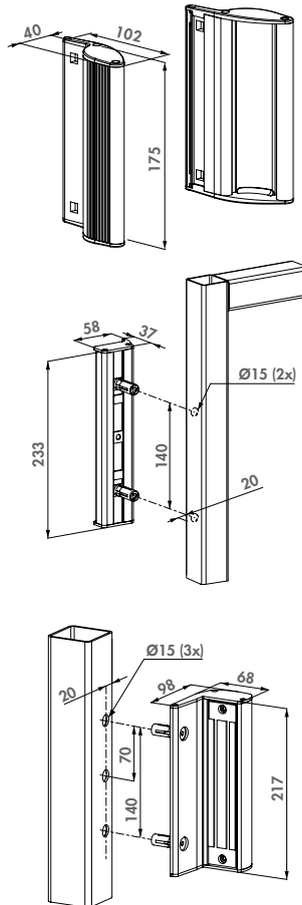
ZILV 9005

Spécifications

- Bandeau en aluminium recoupable pour monter avec les ventouses
- 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
- Livré avec 2x MAGMAG2500
- Alimentation: 12 V/24 V DC
- Consommation: 460 mA / 12 V ou 230 mA / 24V
- Poignée 3006PULL inclus



STAINLESS STEEL



Code de commande

- N-LINE MAG KIT-2500 - Set avec N-LINE MAG, 2x MAGMAG2500 et poignée 3006PULL

Inclus dans le kit



N-LINE-MAG-2500
P. 34



MAGMAG-2500
P. 33



3006PULL
P. 151



Verrou de sol électrique motorisé

ELECTRADROP (Breveté)

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.



- 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
- Pour profil de: 40 mm ou plus
- 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

Options de couleur

9005 ZILV



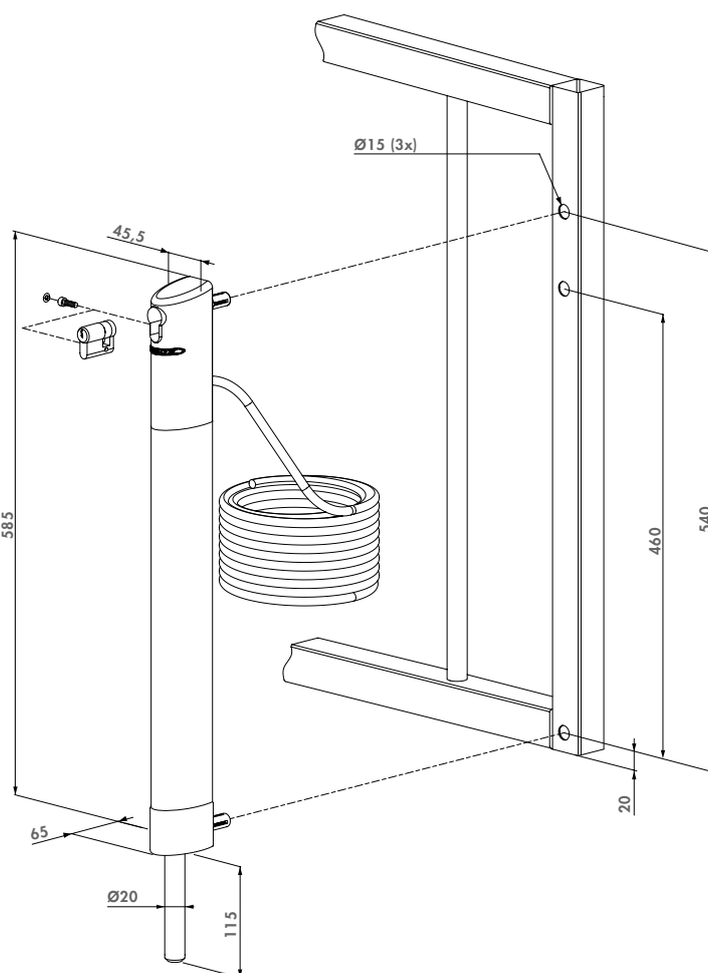
Butée de sol et alimentation



OGS
P. 132



DC-POWER-24V-25W
P. 40



Code de commande

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



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.

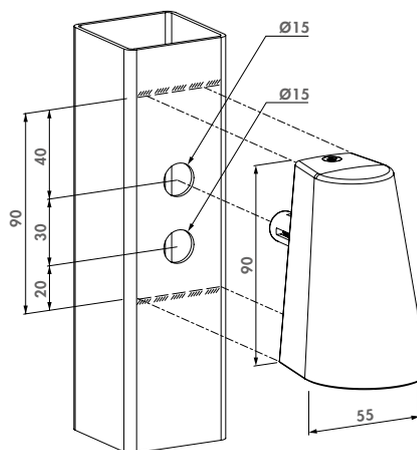


Options de couleur

ZILV 9005

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 portes



Passerelle



DVK-HD
P. 39



DVK
P. 38



2005
P. 39



PB-1
P. 38

Alimentation recommandé



AC-TRANS-12V-25W
P. 39



DC-POWER-12V-20W
P. 40



DC-ACCESS-12V-20W
P. 40



Powerbox - Coffret pour transformateur

PB-1

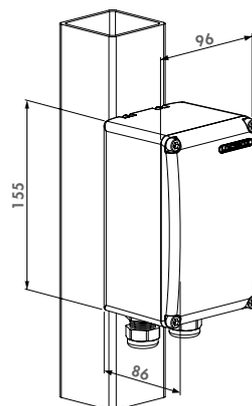
Coffret en aluminium thermolaqué avec fixation par Quick-Fix pour transformateur et Timer. Fixation simple et rapide. IP66

Options de couleur

ZILV 9005

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



Coffret pour alimentation et timer



AC-TRANS-12V-25W
P. 39



DC-ACCESS-12V-20W
P. 40



DC-POWER-12V-20W
P. 40



DC-POWER-24V-25W
P. 40

Code de commande

PB-1 Coffret pour transformateur 155 x 96 x 86 mm avec rail DIN et fixations Quick-Fix



Options de couleur

ZILV

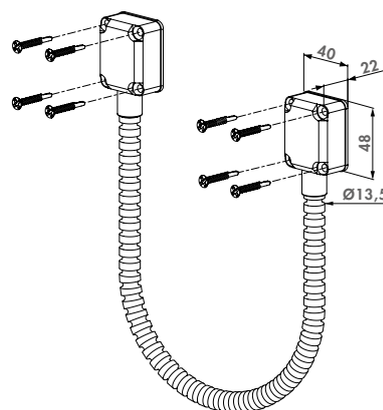
Spécifications

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

Gaine de passage

DVK

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



Câble recommandé



Code de commande

DVK Gaine de passage en acier inoxydable 450 mm

2005
P. 39



Gaine de passage renforcée anti-cisaillement en acier inoxydable tressé

DVK-HD

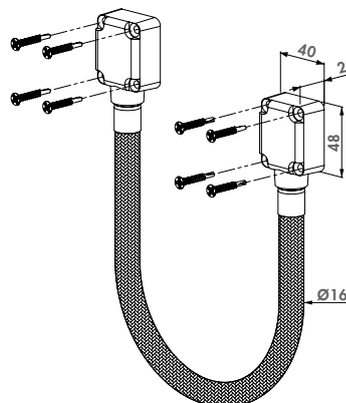
Solution esthétique et robuste pour le passage des fils électriques dans un environnement extérieur. La protection parfaite contre l'humidité, les salissures et le vandalisme. La gaine de passage enveloppe les câbles de vos accessoires électriques et en réduit le risque de court-circuit.

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



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

2005

P. 39



Câble électrique

2005

Câble électrique; très flexible et très résistant.

- Longueur du câble: 5 m
- 2 x 0,75 mm²
- Étanche
- Testé anti-casse à 500.000 pliages
- Spécialement conçu pour résister sur les points d'articulation

Code de commande

2005 Câble électrique 5 m - 2 x 0,75 mm²



Transformateur de sécurité 12 V AC

AC-TRANS-12V-25W

Transformateur de sécurité 12 V AC

- 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

Code de commande

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



Module d'alimentation 12V 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.

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

Code de commande

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



Alimentation de sécurité 12 V et 13 V DC

DC-POWER-12V-20W

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

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

Code de commande

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



Alimentation de sécurité 24 V et 25 V DC

DC-POWER-24V-25W

Alimentation de sécurité 24 V / 25 V DC - 25 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

Code de commande

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



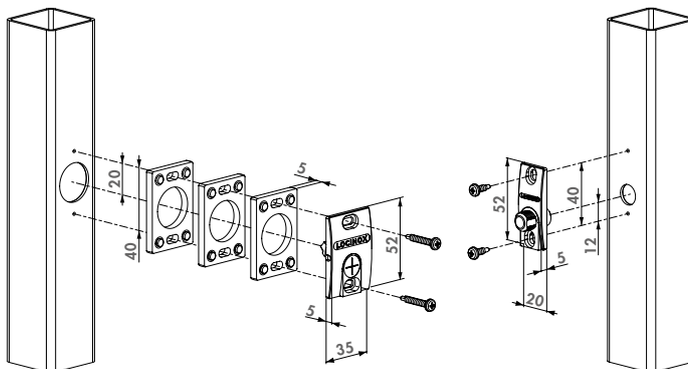
Ensemble de détection de position pour porte - unité autonome

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
P. 40



DC-ACCESS-12V-20W
P. 40

Code de commande

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





Tourniquets

Locinox offre aux fabricants de portes et clôtures une solution innovante et modulaire pour la fabrication de tourniquets: le Turnitec. Plus d'info dans le catalogue, vous pourrez découvrir la facilité avec laquelle il est possible de fabriquer votre Tourniquet à votre image.



44 Turnitec

45 Module de base



46 Modules de contrôle d'accès



Mécanisme (électro)mécanique modulable pour tournequet

TURNITEC (Brevetée)



Le mécanisme (électro)mécanique Locinox vous permet de fabriquer facilement votre propre tournequet de haute qualité sans entretien. Vous n'avez plus besoin d'acheter un produit fini, le mécanisme Locinox vous permettra de le réaliser. Vous avez maintenant à votre disposition un module électromécanique ou mécanique avec laquelle vous pouvez fabriquer votre propre tournequet à votre image. Le mécanisme Turnitec se monte sur n'importe quel tournequet avec une installation facile garanti. Grâce à la conception 100% modulable, vous pouvez adapter le mécanisme en fonction des besoins de vos clients. Le système d'amortissement (breveté) optionnel insensible aux variations de température vous garantira un confort d'utilisation et un fonctionnement encore plus confortable et sécuritaire.

Modules Turnitec compatibles



TT-BM3S
P. 45



TT-BSP / TT-SSP
P. 45



TT-DM3
P. 45



TT-FO32
P. 46



TT-FC32
P. 46



TT-MM3S
P. 46



TT-SAH
P. 47



TT-PIVOT
P. 47



TT-CL2
P. 47

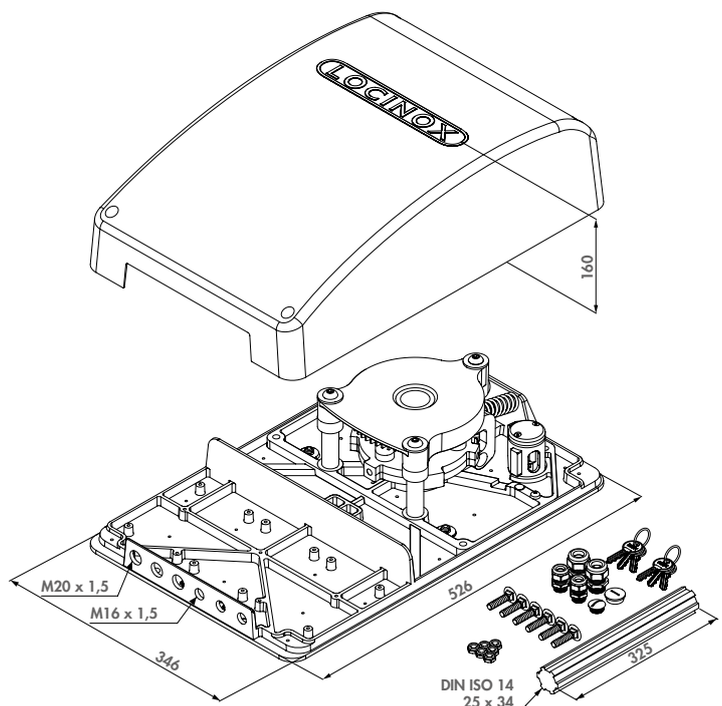
Spécifications

- Composé d'un module de base avec une plaque à souder en option, d'un module mécanique ou électromécanique et d'un module d'amortissement
- Système 100% modulable: composition en fonction des besoins du client et extensible à tout moment
- Modules mécaniques ou électro-mécaniques optionnelle interchangeables rotation gauche/droite
- Retour à sa position de départ après chaque passage d'un usager grâce a un système de centrage automatique avec des ressorts de compression industriels. Vitesse de retour indépendante de la force développée pendant le passage
- Mécanisme d'anti-retour (après une rotation de 60°): évite les passages frauduleux
- Conception extrêmement robuste, connexion avec le tournequet par l'intermédiaire d'un arbre cannelé de longueur 325 mm
- Intégralement conçu avec des matériaux inoxydables
- Plaque à souder optionnelle facilitant l'intégration du mécanisme sur tous les tournequets
- Système d'amortissement en option garantit des mouvements souples et progressifs. L'amortissement est continue et est insensible aux variations de températures. (système breveté)
- Possibilité de régler la durée du signal
- Boîtier IP55 protège contre l'eau, la saleté, les animaux ...

Code de commande

TTEC-BM3S-FO32-FC32-DM3-CL1

Turnitec complet, mécanisme de base + 1 module Fail open + 1 module Fail close + amortisseur hydraulique





Mécanisme de base TURNITEC à 3 bras

TT-BM3S

Avec le mécanisme de base TURNITEC vous pouvez fabriquer un tourniquet bi-directionnel. Ce mécanisme modulable peut évoluer avec des modules mécaniques ou électro-mécaniques et avec un amortisseur hydraulique qui garantira à votre contrôle d'accès un confort d'utilisation et un fonctionnement encore plus sécuritaire.

Spécifications

- Fabriqué avec des matériaux inoxydables
- Avec plaque à souder optionnelle facilitant l'intégration du TURNITEC facile à monter avec axe cannelé
- Taille compact: 550 x 350 x 170 mm
- Boîtier IP55 protège contre l'eau, la saleté, les animaux ...
- Système modulable
- Système de haute qualité avec une performance garantie (testé sur un million de cycles)

Code de commande

TT-BM3S Mécanisme de base 550 x 350 x 170 mm



TURNITEC plaque à souder

TT-BSP / TT-SSP

Plaque à souder optionnelle facilitant l'intégration du mécanisme sur tous les tourniquets.

Spécifications

- Plaque à souder en acier brut ou acier inoxydable
- Épaisseur de la plaque: 5 mm
- Gabarit de perçage pré-usinée au laser sur le mécanisme de base et sur les cylindres pour une installation sans erreurs

Codes de commande

TT-SSP- Plaque à souder en acier inoxydable de 530 x 350 x 5 mm

TT-BSP- Plaque à souder en acier brut de 530 x 350 x 5 mm



Amortisseur hydraulique pour TURNITEC

TT-DM3 (Brevetée)

Amortisseur hydraulique pour le TURNITEC. Système insensible aux variations de températures. Performance dans chaque situation extérieure. Les 60 premiers degrés de rotation sont non amortis et les 60 suivants sont amortis progressivement grâce à un amortissement continu du mécanisme. Cela donne un mouvement fluide au tourniquet et évite que le tourniquet frappe les talons des utilisateurs.

Spécifications

- Système d'amortissement hydraulique brevetée
- L'amortissement du mouvement de rotation est continu et progressif, il commence à 60° sur la version 3 bras
- Mouvements fluide et progressif grâce à l'amortissement en continu
- Facile à installer sur un système existant
- Système de haute qualité avec une performance garantie (testé sur un million de cycles)

Code de commande

TT-DM3 Module d'amortissement hydraulique pour TT-BM3

Module électromécanique Normalement-Ouvert à 3 bras pour TURNITEC

TT-FO32



Avec le module électromécanique un opérateur a la possibilité de contrôler le flux entrant et sortant. Avec le module TURNITEC il est possible de gérer facilement l'accès, le sens de rotation et l'exécution du contrôle d'accès. Après autorisation, le tourniquet est débloqué électroniquement et les piétons peuvent accéder à la zone sécurisée. Le module électromécanique est livré avec une alimentation de sécurité de 24 V DC avec display pour visualiser et facilement régler la temporisation.

Spécifications

- Facile à régler: l'intervalle de temps (1-99s) de l'état de commutation est contrôlé par des boutons poussoirs
- 100% sûr: remise à zéro après une rotation du tourniquet
- Munie d'une alimentation 24V DC développé pour une utilisation en extérieur avec temporisateur intégré
- Tension d'entrée: 220V AC / Puissance de sortie maximale: 25 W
- Module TT-COUNTER&LIGHT facile à mettre en place en option pour le contrôle d'un compteur
- Mécanisme d'anti-retour (après une rotation de 60°): évite les passages frauduleux
- Système de haute qualité avec une performance garantie (testé sur un million de cycles)

Code de commande

TT-FO32 Module de contrôle d'accès électromécanique position ouverte (Fail-open) pour TT-BM3

Module électromécanique Normalement-Fermé à 3 bras pour TURNITEC

TT-FC32



Avec le module électromécanique un opérateur a la possibilité de contrôler le flux entrant et sortant. Avec le module TURNITEC il est possible de gérer facilement l'accès, le sens de rotation et l'exécution du contrôle d'accès. Après autorisation, le tourniquet est débloqué électroniquement et les piétons peuvent accéder à la zone sécurisée. Le module électromécanique est livré avec une alimentation de sécurité de 24 V DC avec display pour visualiser et facilement régler la temporisation.

Spécifications

- Facile à régler: l'intervalle de temps (1-99s) de l'état de commutation est contrôlé par des boutons poussoirs
- 100% sûr: remise à zéro après une rotation du tourniquet
- Munie d'une alimentation 24V DC développé pour une utilisation en extérieur avec temporisateur intégré
- Tension d'entrée: 220V AC / Puissance de sortie maximale: 25 W
- Module TT-COUNTER&LIGHT facile à mettre en place en option pour le contrôle d'un compteur
- Mécanisme d'anti-retour (après une rotation de 60°): évite les passages frauduleux

Code de commande

TT-FC32 Module de contrôle d'accès électromécanique position fermé (Fail-open) pour TT-BM3

Module mécanique pour TURNITEC

TT-MM3S



Ce module mécanique pour le mécanisme TURNITEC offre l'avantage de travailler totalement mécaniquement sans électricité ni de câblages. L'ouverture et la fermeture d'un sens de rotation est facile à mettre en place à l'aide d'un cylindre à clé. Les utilisateurs peuvent entrer dans la zone sécurisée en poussant le bras tourniquet.

Spécifications

- Peut être utilisé dans les deux sens de rotation: bidirectionnel
- Pas besoin d'électricité ni de batteries
- Mécanisme d'anti-retour (après une rotation de 60°): évite les passages frauduleux
- Module mécanique facile à mettre en place dans un module de base TURNITEC et également pour le remplacement d'un module électro-mécanique
- Système de haute qualité avec une performance garantie (testé sur un million de cycles)

Code de commande

TT-MM3S Module de contrôle d'accès mécanique pour le TT-BM3

Module compteur et signalisation pour TURNITEC

TT-CL2



Module Plug&Play qui permet la connexion d'un compteur ou d'une signalisation dans les 2 sens de rotation. Un compteur indique le nombre de passage. Les voyants de signalisation garantissent une utilisation lisse et propre de votre tourniquet.

Spécifications

- Facile à connecter sur les modules TT-FO32 et TT-FC32
- Control par des contacts Reed (inclus)
- Contacts inverseurs libre de potentiel (NO&NC) sont inclus pour contrôle du signalisation sens horaire et sens antihoraire (max 250VAC (30VDC)/1A)
- Pour les deux sens de rotation un contact libre de potentiel NO (fermé 0,5s à chaque mouvement correspondente) est prévu pour le branchement d'un compteur externe (max 250V AC (30VDC)/1A sur le contact NO)
- Coffre en aluminium thermolaqué avec ailettes de dissipation de chaleur

Code de commande

TT-CL2 Turnitec module compteur et signalisation



Moyeu de connection avec le tourniquet

TT-SAH

Moyeu pour connection continue entre le mécanisme de base, l'arbre cannelé et le tourniquet.

Spécifications

- Moyeu cannelé pour un couplage optimum avec l'arbre cannelé
- Transfert du mouvement de rotation 1 sur 1
- Moyeu en acier inoxydable
- Répartition égale de la charge autour du moyeu (résistance à la fatigue accrue)
- Tolérances selon ISO2768-M
- Diamètre et hauteur: 60 mm
- Diamètre trou central: 28 mm
- Hauteur des dents: 3 mm
- 6 dents (distribution uniforme)

Code de commande

TT-SAH Moyeu lié en continu avec le tourniquet



Bride inférieure sur roulement pour assemblage d'un tourniquet

TT-PIVOT

Plaque de base en aluminium d'épaisseur 17mm, avec roulements pour garantir un bon fonctionnement. Disponible avec roulement à billes ou roulement coniques.

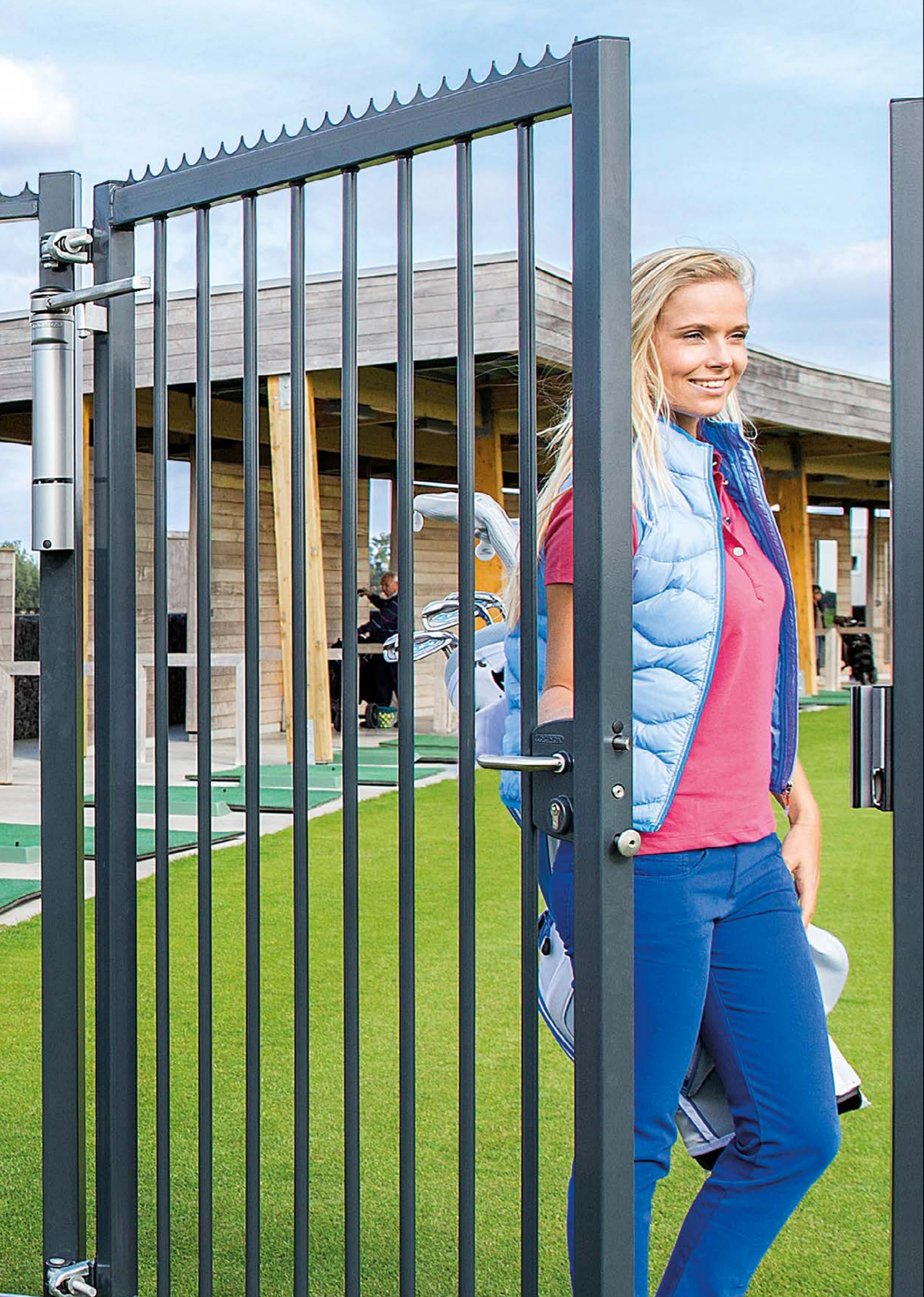
Spécifications

- Plaque de base en aluminium de diamètre 120mm ajustable au diamètre du rotor principal du tourniquet
- TT-PIVOT-BB: double joint d'étanchéité, roulements à billes en acier inoxydable (200 k. charge axiale)
- TT-PIVOT-CC: roulement coniques renforcés (750 kg Charge axiale)
- Axe en acier inoxydable de diamètre Ø25 trou fileté centré M12

Codes de commande

TT-PIVOT-BB Bride inférieure sur roulement à billes pour assemblage d'un tourniquet

TT-PIVOT-CC Bride inférieure sur roulement conique pour assemblage d'un tourniquet



Serrures

Les serrures Locinox garantissent le bon fonctionnement d'une porte. Toutes les serrures sont testées dans notre propre laboratoire de test, elles subissent une exposition prolongée à des conditions extrêmes. Par conséquent nous sommes sûr de leur fonctionnement dans les situations les plus contraintes aux conditions météorologiques. La qualité industrielle, les pènes réglables et l'utilisation de matériaux inoxydables sont quelques atouts de la gamme de serrure Locinox.



51 Serrures pour portails battants

65 Serrures pour portails sécurité enfant



68 Serrures pour portails coulissants

72 Serrures à encastrer



i Modularité

Interchangeabilité des différentes serrures et gâches grâce à l'implantation standardisée Locinox. Même gabarit de perçage pour toutes les serrures LA, LE, LM, LI, LP, LU et LD et les gâches SA, SH et SM. Grâce à cette interchangeabilité, la serrure Locinox vous offre une solution pour chaque situation. "L'option standardisée!"



100% modulable



1 profil, une multitude de possibilités



Réversible gauche/droite

1 profile avec 4 trous: une multitude de possibilités



STANDARD



MORTISE



FER FORGÉ



ÉLECTRIQUE



PANIC LOCK



DOUBLE CYLINDRE



SÉCURITÉ ENFANT



TRIANGLE
POMPIER



ÉCONOMIQUE



POIGNÉE PUSH



SORTIE LIBRE



CODE
MÉCANIQUE



MÉCANIQUE:
POIGNÉE PUSH



MÉCANIQUE:
PUSH BAR



MAGLOCK



INDUSTRIELLE



SÉCURITÉ



MODULEC-SA

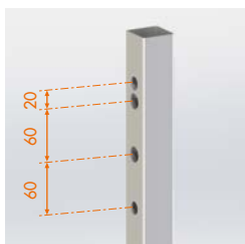


MODULEC-SH



POLYAMIDE

1 procédé d'installation pour toutes nos serrures:





Serrure type industriel pour cylindre KABA-KESO

LAKQ U3 (Brevetée)

Serrure type industriel pour portail battant avec coffre en aluminium thermolaqué et mécanisme en acier inoxydable. La serrure est livrée sans cylindre et est adaptée pour utilisation avec un cylindre rond Ø 22 mm (cylindre Kaba/Keso). 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.

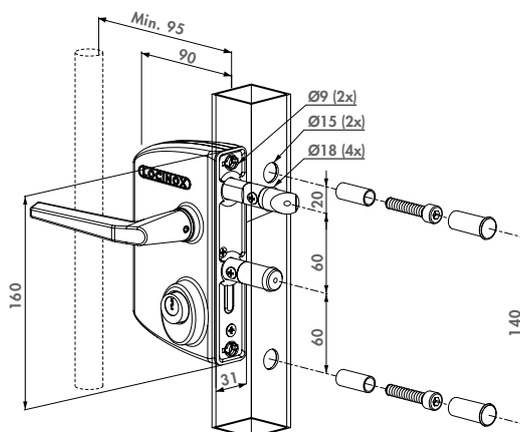


Option de couleur pour coffre

6005 6009 9005 9010 7016 ZILV

Spécifications

- ISO 9227 KTL / Electroforèse cathodique résiste à 1000 heures de test brouillards salin
- Pêne demi-tour réversible facilement
- Coffre pour cylindre rond Ø 22 mm (Kaba / Keso)
- 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



Gâches recommandées



SHKL QF
P. 85



SAKL QF
P. 85



MODULEC-SA
P. 25

Codes de commande

Pour profils carrés

- LAKQ3030 U3L - Réglage de 30 mm à 50 mm
- LAKQ4040 U3L - Réglage de 40 mm à 60 mm
- LAKQ6060 U3L - Réglage de 60 mm à 80 mm

Pour profils ronds

- LARQ3030 U3L - Réglage de 30 mm à 50 mm
- LARQ4040 U3L - Réglage de 40 mm à 60 mm
- LARQ6060 U3L - Réglage de 60 mm à 80 mm

Pour profils plats

- LAPQ1010 U3L - Réglage de 10 mm à 30 mm



Poignées recommandées



3006M
P. 153



3006I
P. 154



3006D
P. 154



3006R
P. 155

Poignées sortie facile et Accessoires



PUSHBAR
P. 152



3006PUSH
P. 152



ROLLTOP
P. 146



LOCITOOL LA
P. 146

NOUVEAU Serrure type industriel pour cylindre rond 1-1/8"

LUKY F5 (Brevetée)

Serrure pour portail battant avec un coffre en aluminium et un mécanisme en acier inoxydable. Conçue pour utilisation avec un cylindre rond. Le réglage des pènes de 10 mm en continu permet un ajustement parfait de chaque porte en vue d'un verrouillage optimal. Un ancrage de 23 mm du pêne dormant en acier inoxydable massif assure une fermeture sécurisée. Le modèle standard est fourni avec une paire de poignées en zamak noir.



500.000
TESTED

STAINLESS
STEEL



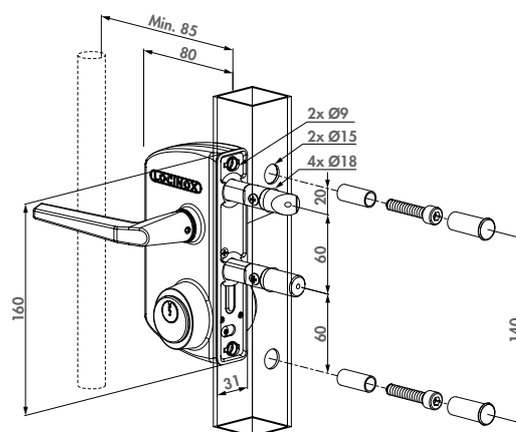
3 YEAR
WARRANTY

Option de couleur pour coffre

9005 ZILV

Spécifications

- ISO 9227 KTL / Electroprotection cathodique résiste à 1000 heures de test brouillards salin
- Serrure pour cylindre rond 1-1/8" pouces (Schlage Keyway & Adams Rite Cam)
- Filetage 8/32" pouces pour fixation du cylindre
- 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 10 mm en continu sans démontage
- 4 trous, fixation par 2 vis BTR
- Entraxe entre les pènes: 60 mm
- Interchangeable avec toutes les serrures Locinox
- Boîtier de serrure largeur 80 mm



Gâches recommandées



SHKL QF
P. 85



SAKL QF
P. 85



MODULEC-SA
P. 25

Code de commande

Pour profils carrés

- LUKY3030 J5L - Réglage de 30 mm à 40 mm
- LUKY4040 J5L - Réglage de 40 mm à 50 mm
- LUKY5050 J5L - Réglage de 50 mm à 60 mm
- LUKY6060 J5L - Réglage de 60 mm à 70 mm

Pour profils plats

- LUPY1010 J5L - Réglage de 10 mm à 20 mm



Poignées recommandées



3006M
P. 153



3006FA
P. 154

Accessoires



ROLLTOP
P. 146



LOCITOOL LA
P. 146



NOUVEAU

Serrure type industriel anti-panique

LPKQ U2



Serrure anti-panique industrielle en acier inoxydable avec boîtier en aluminium. D'un côté en une seule manœuvre l'action de la poignée permet d'actionner le pêne demi-tour et le pêne dormant. La sortie vers l'extérieur est donc possible en actionnant uniquement la poignée même si le pêne dormant est condamné. De l'autre côté la manœuvre de la serrure se fait via le cylindre. Cette serrure est compatible avec le système PUSHBAR, PUSH et demi-poignée. 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 demi-poignée en aluminium.

500.000
TESTED

STAINLESS
STEEL



3 YEAR
WARRANTY

Option de couleur pour coffre

6005

6009

9005

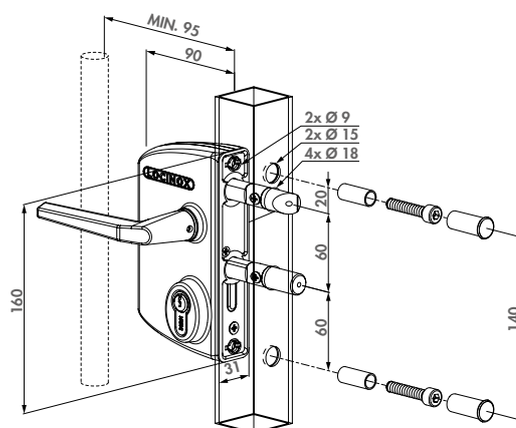
9010

7016

ZILV

Spécifications

- ISO 9227 KTL / Electroprotection 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
- Testé à 500 000 mouvements



Gâches recommandées



SAKL QF
P. 85



SHKL QF
P. 85



MODULEC-SA
P. 25

Codes de commande

Pour profils carrés

- LPKQ4040 U2L - Réglage de 40 mm à 60 mm
- LPKQ6060 U2L - Réglage de 60 mm à 80 mm
- LPKQ8080 U2L - Réglage de 80 mm à 100 mm
- LPKQ100100 U2L - Réglage de 100 mm à 120 mm



Poignées recommandées



PUSHBAR
P. 152



3006PUSH
P. 152

Accessoires



ROLLTOP
P. 146



3970LA
P. 140



LOCITOOL LA
P. 146

i Sets

Locinox vous soutient à 100%, même dans vos processus logistiques. Eviter de futures ruptures de stocks ou des livraisons incorrectes de vos composants. Tous les produits sont soigneusement conditionnés dans une boîte imprimé avec votre propre logo ou marque. Si vous le souhaitez pouvons y joindre votre propre manuel d'installations et autres informations.



100% modulable



Gain de temps

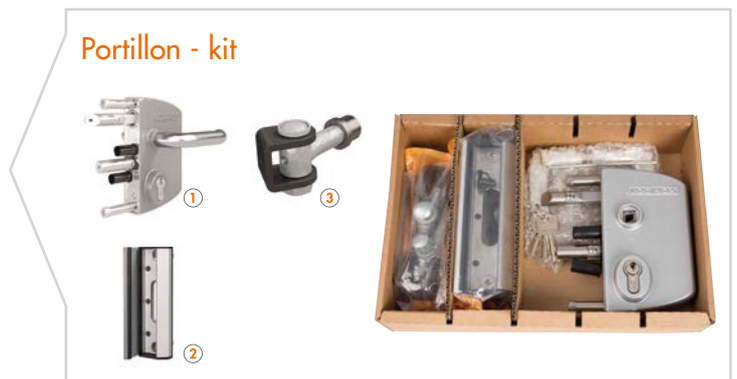


Facile à retrouver

Portillon de jardin - box set



Portillon - kit



Portail - kit





Serrure double cylindre

LDKZ D1

Serrure type industriel pour portail battant avec coffre en aluminium thermolaqué, mécanisme en acier inoxydable équipé de deux cylindres. Il suffit d'opérer sur un des deux cylindres pour ouvrir ou fermer la serrure. Cette serrure peut par exemple être utilisée sur une entrée spécifique pour les pompiers ou pour la collecte des déchets. Un ancrage de 23 mm du pêne dormant en acier inoxydable massif assure un verrouillage sécurisé

500.000
TESTED

STAINLESS
STEEL



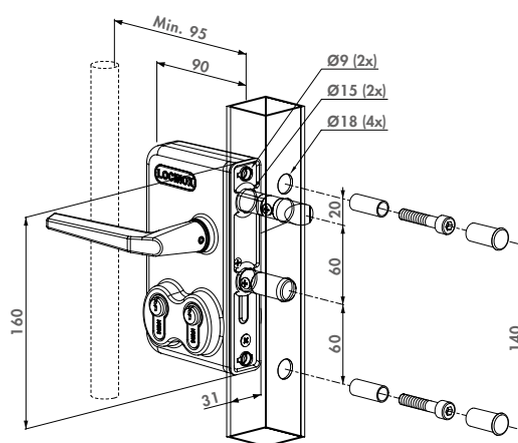
3 YEAR
WARRANTY

Option de couleur pour coffre

6005 9005 ZILV 7016

Spécifications

- ISO 9227 KTL / Electroprotection cathodique résiste à 1000 heures de test brouillards salin
- Pour profil de 10 à 100 mm
- Mécanisme en acier inoxydable
- Pas de réglage des pènes
- Pêne demi-tour réversible facilement
- Ancrage du pêne de nuit de 23 mm
- Rappel du pêne demi-tour à la clé
- 4 trous, fixation par 2 vis BTR
- Interchangeable avec toutes les serrures Locinox



Gâches recommandées



SAKL QF
P. 85



SHKL QF
P. 85



MODULEC-SA
P. 25

Codes de commande

Pour profils carrés

- LDKZ3030 D1L - Pour profils de 30 mm
- LDKZ4040 D1L - Pour profils de 40 mm
- LDKZ5050 D1L - Pour profils de 50 mm
- LDKZ6060 D1L - Pour profils de 60 mm
- LDKZ8080 D1L - Pour profils de 80 mm
- LDKZ100100 D1L - Pour profils de 100 mm

Pour profils ronds

- LDRZ3030 D1L - Pour profils de 30 mm
- LDRZ4040 D1L - Pour profils de 40 mm
- LDRZ5050 D1L - Pour profils de 50 mm
- LDRZ6060 D1L - Pour profils de 60 mm

Pour profils plats

- LDPZ1010 D1L - Pour profils de 10 mm
- LDPZ2323 D1L - Pour profils de 23 mm



Cylindres et accessoires



3012-POC-
P. 159



3071-
P. 162



3970LA
P. 140



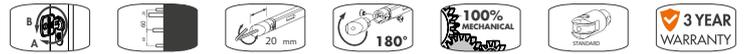
DRILLØ15
P. 140



VINCI - 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.

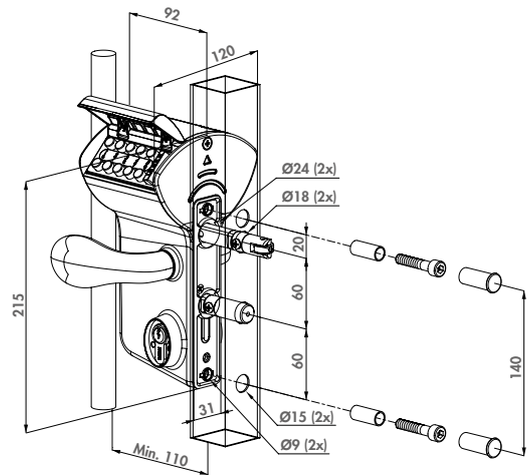


Option de couleur pour coffre

6005 **6009** **9005** **9010** **ZILV** **7016**

Spécifications

- ISO 9227 KTL / Electrolyse 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
P. 85

SHKL QF
P. 85

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

Poignées recommandées



3006C
P. 153

3006I
P. 154

3006D
P. 154

Compatible avec tous les ferme-portails.



SAMSON-2
P. 15

VERTICLOSE-STD
P. 19

MAMMOTH-180
P. 13

TIGER
P. 12



FREE VINCI - Contrôle d'accès et sortie libre

LFKQ X1 (Brevetée)

Serrure à code mécanique avec coffre en aluminium thermolaqué et mécanisme en acier inoxydable. La Free Vinci offre la possibilité de sécuriser un côté avec un code en laissant l'autre côté libre pour sortir. Pas de batteries ni d'électricité, ce système vous permet d'équiper un contrôle d'accès sur toutes vos portes très facilement. Le réglage du pêne de 20 mm en continu permet d'avoir un ancrage sûr et sécuritaire.



500.000
TESTED

STAINLESS
STEEL

20 mm

180°

100%
MECHANICAL

STANDARD

3 YEAR
WARRANTY

Option de couleur pour coffre

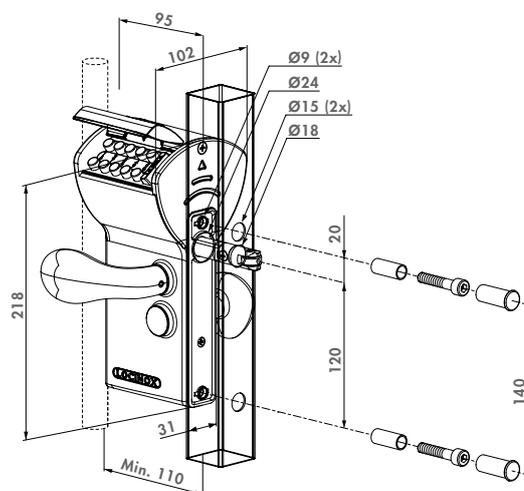
6005

9005

ZILV

Spécifications

- ISO 9227 KTL / Electroprotection cathodique résiste à 1000 heures de test brouillards salin
- Un côté sécurisé par code, sortie libre de l'autre côté
- Clavier à code avec touches en acier inoxydable
- 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
P. 85



SHKL QF
P. 85

Codes de commande

Pour profils carrés

- LFKQ3030 X1L - Réglage de 30 mm à 50 mm
- LFKQ4040 X1L - Réglage de 40 mm à 60 mm
- LFKQ6060 X1L - Réglage de 60 mm à 80 mm

Pour profils ronds

- LFRQ3030 X1L - Réglage de 30 mm à 50 mm
- LFRQ4040 X1L - Réglage de 40 mm à 60 mm
- LFRQ6060 X1L - Réglage de 60 mm à 80 mm

Pour profils plats

- LFPQ1010 X1L - Réglage de 10 mm à 30 mm



Compatible avec la poignée sortie facile



PUSHBAR
P. 152



3006PUSH
P. 152



Serrure électrique à fonctionnement à rupture

LEKQ U4 (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.

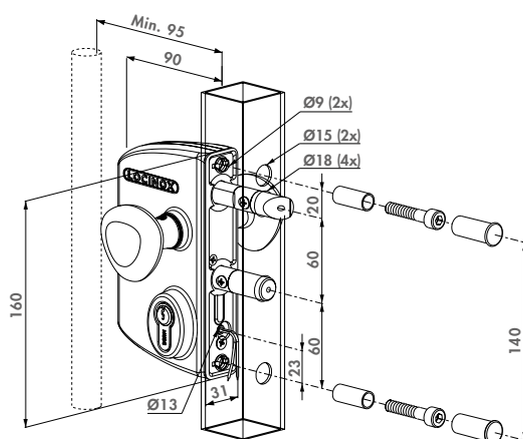


Option de couleur pour coffre

6005 **6009** **9005** **9010** **ZILV** **7016**

Spécifications

- ISO 9227 KTL / Electrolyse 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



Gâches recommandées



SAKL QF
P. 85



SHKL QF
P. 85



MODULEC-SA
P. 25

Codes de commande

Pour profils carrés

- 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

Pour profils ronds

- LERQ3030 U4L - Réglage de 30 mm à 50 mm
- LERQ4040 U4L - Réglage de 40 mm à 60 mm
- LERQ6060 U4L - Réglage de 60 mm à 80 mm



Poignées et passe câble recommandées



3006R
P. 155



3006C
P. 153



DVK-HD
P. 39



DVK
P. 38

Alimentations recommandées



DC-ACCESS-12V-20W
P. 40



AC-TRANS-12V-25W
P. 39



DC-POWER-12V-20W
P. 40

NOUVEAU Serrure électrique à fonctionnement à émission

LIKQ U2 (Brevetée)

Serrure électrique avec coffre en aluminium et mécanisme en acier inoxydable. Les poignées sont bloquées quand la serrure n'est pas alimentée (= fail close). Afin d'ouvrir la serrure, elle doit être sous tension pendant le temps d'ouverture. Le réglage des pènes de 20 mm en continu permet un ajustement parfait de chaque portail en vue d'un verrouillage optimal. Un ancrage de 23 mm du pêne dormant en acier inoxydable massif assure une fermeture sécurisée.

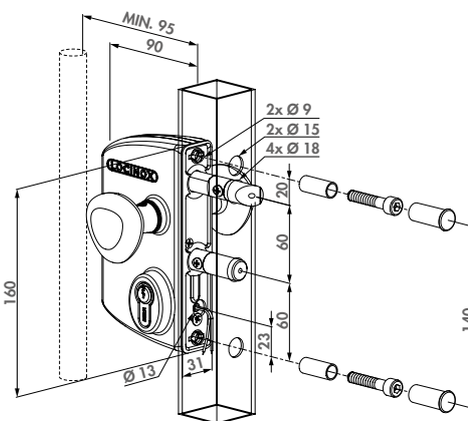


Option de couleur pour coffre

6005 6009 9005 9010 ZILV 7016

Spécifications

- Fonction par impulsion (émission) => la serrure libère les poignées lorsqu'elle est alimentée (fail close)
- Blocage ou déblocage des boutons
- 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
- Alimentation: 12 V AC/DC
- Consommation: 0,3 A
- ISO 9227 KTL / Electroforèse cathodique résiste à 1000 heures de test brouillards salin



Gâches recommandées



SAKL QF
P. 85



SHKL QF
P. 85



MODULEC-SA
P. 25

Codes de commande

Pour profils carrés

- 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

Pour profils ronds

- LIRQ3030 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

Poignées et passe câble recommandées



3006R
P. 155



3006C
P. 153



DVK-HD
P. 39



DVK
P. 38

Alimentation recommandé



DC-ACCESS-12V-20W
P. 40



AC-TRANS-12V-25W
P. 39



DC-POWER-12V-20W
P. 40



Serrure style fer forgé avec petit coffre

LAKY F2 (Brevetée)

Serrure style fer forgé pour portail battant avec coffre en aluminium thermolaqué et mécanisme en acier inoxydable. Nous conseillons cette serrure comme un standard pour toutes vos portes ornementales. Le réglage des pènes de 10 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 zamak.

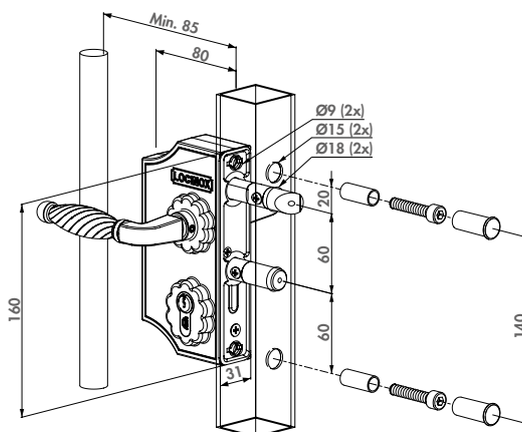


Option de couleur pour coffre

6005 **6009** **9005** **9010** **ZILV**

Spécifications

- ISO 9227 KTL / Electrolyse 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
- Réglage des pènes de 10 mm en continu sans démontage
- Rappel du pêne demi-tour à la clé
- 4 trous, fixation par 2 vis BTR
- Entraxe entre les pènes: 60 mm



Gâches recommandées



SPKZ QF
P. 87



SPKZ-TK
P. 87



MODULEC-SA
P. 25

Codes de commande

Pour profils carrés

- LAKY3030 F2L - Réglage de 30 mm à 40 mm
- LAKY4040 F2L - Réglage de 40 mm à 50 mm
- LAKY5050 F2L - Réglage de 50 mm à 60 mm

Pour profils ronds

- LARY3030 F2L - Réglage de 30 mm à 40 mm
- LARY4040 F2L - Réglage de 40 mm à 50 mm
- LARY5050 F2L - Réglage de 50 mm à 60 mm

Pour profils plats

- LAPY1010 F2L - Réglage de 10 mm à 20 mm

Poignées compatibles



3006FA
P. 154



3006I
P. 154



KIDLOC
P. 151

Charnières ornementales



G-ORNA-LR
P. 113



G-ORNA-WP
P. 113



GDP
P. 116



GP-U-BASE
P. 116





Serrure style fer forgé avec grand coffre

LAKQ H2 (Brevetée)

Serrure style fer forgé pour portail battant avec coffre en aluminium thermolaqué et mécanisme en acier inoxydable. Nous conseillons cette serrure comme un standard pour toutes vos portes ornementales. 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 zamak.

500.000
TESTED

STAINLESS
STEEL



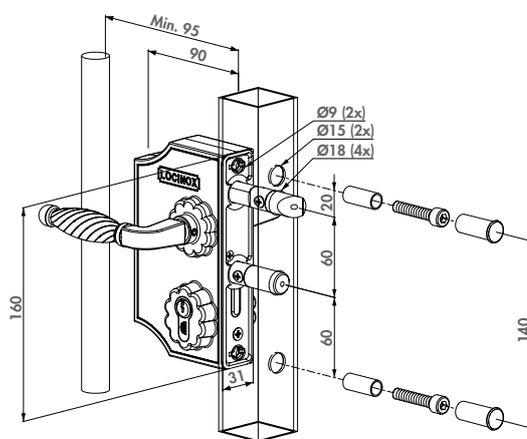
3 YEAR
WARRANTY

Option de couleur pour coffre

6005 6009 9005 9010 ZILV

Spécifications

- ISO 9227 KTL / Electroprophorèse 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
- Réglage des pènes de 20 mm en continu sans démontage
- Rappel du pêne demi-tour à la clé
- 4 trous, fixation par 2 vis BTR
- Entraxe entre les pènes: 60 mm



Gâches recommandées



SPKZ QF
P. 87



SPKZ-TK
P. 87



MODULEC-SA
P. 25

Codes de commande

Pour profils carrés

- LAKQ3030 H2L - Réglage de 30 mm à 50 mm
- LAKQ4040 H2L - Réglage de 40 mm à 60 mm
- LAKQ6060 H2L - Réglage de 60 mm à 80 mm

Pour profils ronds

- LARQ3030 H2L - Réglage de 30 mm à 50 mm
- LARQ4040 H2L - Réglage de 40 mm à 60 mm
- LARQ6060 H2L - Réglage de 60 mm à 80 mm

Pour profils plats

- LAPQ1010 H2L - Réglage de 10 mm à 30 mm

Poignées compatibles



3006FA
P. 154



3006D
P. 154



KIDLOC
P. 151

Charnières ornementales



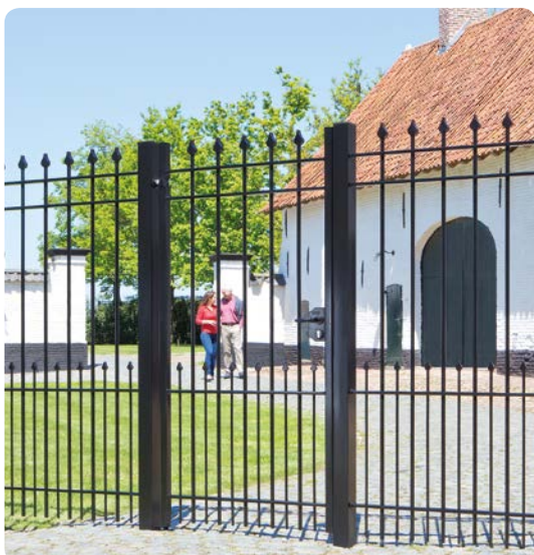
G-ORNA-LR
P. 113



G-ORNA-WP
P. 113



1005WPF
P. 115





Serrure pour portillon de jardin

LAKZ P1

Serrure économique pour portillon de jardin avec coffre en polyamide et mécanisme en acier inoxydable. Nous conseillons cette serrure comme un standard pour toutes vos petites portes. Un ancrage de 23 mm du pêne dormant en acier inoxydable massif assure un verrouillage sécurisé.

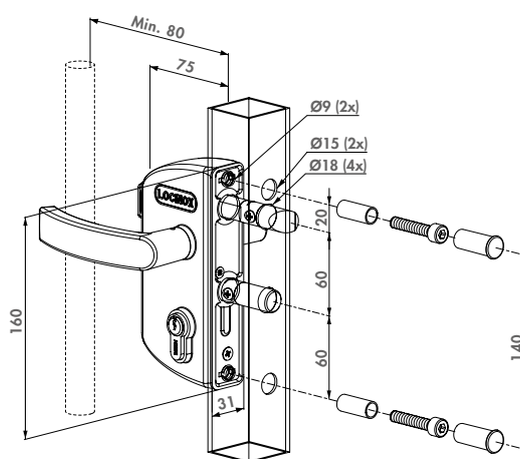


Option de couleur pour coffre

6005 **6009** **9005** **9010** **7040** **7016**

Spécifications

- Pêne demi-tour réversible facilement
- Ancrage de 23 mm du pêne de nuit en un tour de clé
- 4 trous, fixation par 2 vis BTR
- Coffre et poignées en polyamide
- Entraxe entre les pènes: 60 mm
- Spécialement développée pour un profil de portail de 40 mm
- Interchangeable avec toutes les serrures Locinox
- Pas de réglage du pêne demi-tour



Gâches recommandées



SMKL QF
P. 86



SKRZ
P. 86



SAKL QF
P. 85

Codes de commande

Pour profils carrés

- LAKZ4040 P1L - Pour profils de 40 mm

Pour profils ronds

- LARZ4040 P1L - Pour profils de 40 mm



Poignées recommandées



3006P
P. 155



3006G
P. 154



KIDLOC
P. 151

Accessoires



3006PC
P. 84



ROLLTOP
P. 146



3970LA
P. 140



LOCITOOL LA
P. 146

Serrure sécurité enfant

LAKZ P1 WSI (Brevetée)

Serrure sécurité enfant pour portillon de piscine avec mécanisme en acier inoxydable et coffre en polyamide. Cette serrure est conforme à la norme NF P90-306. La poignée "Kidloc" nécessite deux actions simultanées pour libérer la serrure ce qui évite l'accès des enfants à la piscine. Le pêne à roulette facilite la fermeture de la porte.

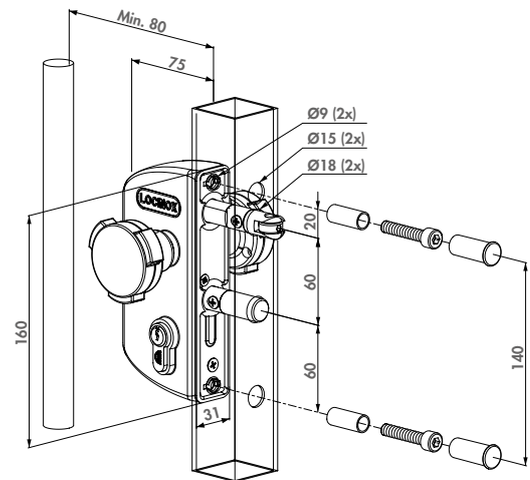


Option de couleur pour coffre

6005 **6009** **9005** **9010** **7040** **7016**

Spécifications

- Serrure en acier inoxydable
- Coffre en polyamide
- Pêne à roulette en polyamide facilitant la fermeture du portillon
- 3006WSI: Kidloc, bouton de sécurité pour portillon de piscine en polyamide et en acier inoxydable
- Un ensemble composé d'une serrure de haute qualité et d'une gâche, complété par un bouton de sécurité destiné à la fermeture des portillons de piscine, conforme à la norme NF P90-306
- Il est fortement recommandé de prendre connaissance de la norme NF P90-306 avant de fabriquer un portillon de piscine



Gâches recommandées



SMKL QF
P. 86

SKRZ
P. 86

Codes de commande

- LAKZ4i4i P1L WSI - Pour profils de 40 mm
- LAKZ5i5i P1L WSI - Pour profils de 50 mm



Ferme-portails recommandés



MAMMOTH-180
P. 13



TIGER
P. 12



SWING40
P. 121

Accessoires



KIDLOC
P. 151



ROLLTOP
P. 146



3970LA
P. 140



LOCITOOL LA
P. 146



Serrure pour portillon de piscine

TWIST40 (Brevetée)

Serrure pour portillon de piscine avec mécanisme en acier inoxydable, coffre en polyamide et en aluminium thermolaqué. Cette serrure est conforme à la norme NF P90-306. Le Twist nécessite deux actions simultanées pour libérer la serrure ce qui évite l'accès des enfants à la piscine. L'unique pêne à roulette facilite la fermeture de la porte.

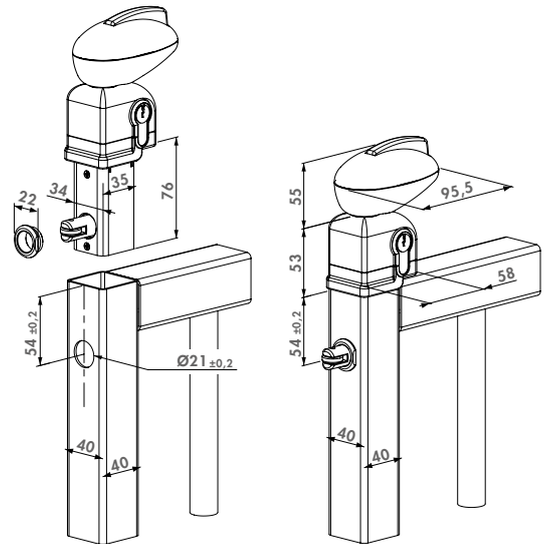


Option de couleur pour coffre

6005 **9005** **9010** **ZILV**

Spécifications

- Serrure: mécanisme en acier inoxydable
- Pêne à roulette en acier inoxydable facilitant la fermeture du portillon
- Il est fortement recommandé de prendre connaissance de la norme NF P90-306 avant de fabriquer un portillon de piscine
- Spécialement développée pour un profil de portail de 40 mm



Gâches recommandées



STK QF
P. 89

STR60 QF
P. 89

Code de commande

- TWIST40 - Pour profils de 40 mm



Ferme-portails recommandés



MAMMOTH-180
P. 13

TIGER
P. 12

SWING40
P. 121

Cylindre & charnières compatibles



3012-46-STD
P. 160

GBM12-DP
P. 122

GBM16-DP
P. 123

GBM12
P. 122



Serrures sécurité
enfant



LEONARDO - Serrure à code mécanique pour portail coulissant

LLKZ V2 (Brevetée)

Serrure à codes mécanique pour portail coulissant avec coffre en aluminium thermolaqué et mécanisme en acier inoxydable. Pas de batteries ni d'électricité, ce système vous permet d'équiper d'un contrôle d'accès très facilement toutes vos portes coulissantes. La combinaison de l'unique pêne appelé Twistfinger et de la gâche auto-réglable garantie un alignement et une fermeture parfaite de votre porte coulissante.

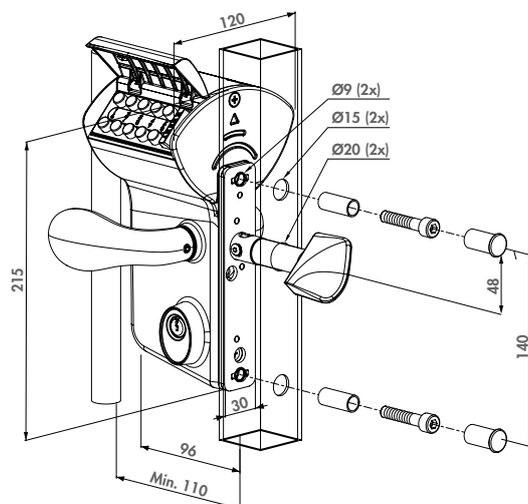


Option de couleur pour coffre

6005 **6009** **9005** **9010** **ZILV** **7016**

Spécifications

- 100% mécanique: pas de batterie, pas d'électricité
- Pêne réversible
- 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
- Création et modification du code facile et très rapide
- Possibilité d'entrer des codes de 4 à 6 chiffres
- 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
- Tube de protection en acier inoxydable positionné autour de l'axe du pêne permettant d'éviter la coupe de celui-ci



Gâche recommandée et coffre adaptateur



SSKZ QF
P. 88



O-SET
P. 88

Codes de commande

Pour profils carrés

- LLKZ4040 V2L - Pour profils de 40 mm
- LLKZ5050 V2L - Pour profils de 50 mm
- LLKZ6060 V2L - Pour profils de 60 mm
- LLKZ8080 V2L - Pour profils de 80 mm
- LLKZ100100 V2L - Pour profils de 100 mm
- LLKZ120120 V2L - Pour profils de 120 mm

Pour profils ronds

- LLRZ4040 V2L - Pour profils de 40 mm
- LLRZ5050 V2L - Pour profils de 50 mm
- LLRZ6060 V2L - Pour profils de 60 mm
- LLRZ8080 V2L - Pour profils de 80 mm
- LLRZ100100 V2L - Pour profils de 100 mm
- LLRZ120120 V2L - Pour profils de 120 mm



Accessoires recommandés



3970LS
P. 140



DRILLØ15
P. 140



LOCITOOL LA
P. 146



Serrures pour
portails coulissants



Serrure pour portail coulissant

LSKZ U2 (Brevetée)

Serrure type industriel pour portail coulissant avec coffre en aluminium thermolaqué et mécanisme en acier inoxydable. La combinaison de l'unique pêne appelé Twistfinger et de la gâche auto-réglable garantie un alignement et une fermeture parfaite de votre porte coulissante.

500.000
TESTED

STAINLESS
STEEL



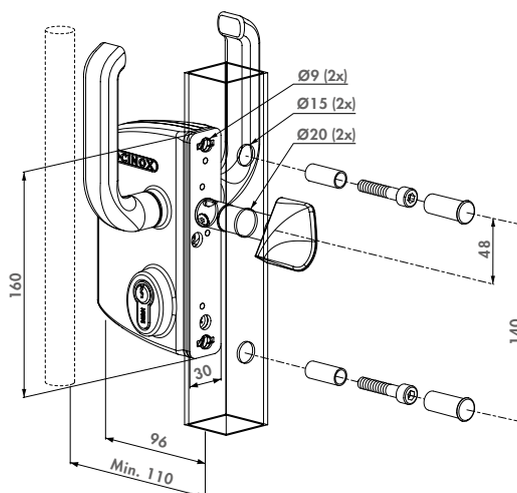
3 YEAR
WARRANTY

Option de couleur pour coffre

6005 6009 9005 9010 7016 ZILV

Spécifications

- ISO 9227 KTL / Electrolyse cathodique résiste à 1000 heures de test brouillards salin
- Mécanisme et pêne "papillon" en acier inoxydable
- Pêne réversible
- 3 trous, fixation par 2 vis BTR
- Système de fermeture innovant
- Tube de protection en acier inoxydable positionné autour de l'axe du pêne permettant d'éviter la coupe de celui-ci
- Standard avec poignée en aluminium renforcé
- 3006S: Carré de 10 mm



Gâche recommandée et coffre adaptateur



SSKZ QF
P. 88



O-SET
P. 88

Codes de commande

Pour profils carrés

- LSKZ4040 U2L - Pour profils de 40 mm
- LSKZ5050 U2L - Pour profils de 50 mm
- LSKZ6060 U2L - Pour profils de 60 mm
- LSKZ8080 U2L - Pour profils de 80 mm
- LSKZ100100 U2L - Pour profils de 100 mm
- LSKZ120120 U2L - Pour profils de 120 mm

Pour profils ronds

- LSRZ4040 U2L - Pour profils de 40 mm
- LSRZ6060 U2L - Pour profils de 60 mm
- LSRZ8080 U2L - Pour profils de 80 mm
- LSRZ100100 U2L - Pour profils de 100 mm
- LSRZ120120 U2L - Pour profils de 120 mm



Poignées et accessoires recommandés



3006S
P. 153



3970LS
P. 140



DRILLØ15
P. 140



LOCITOOL LA
P. 146



Serrure double cylindre

LGKZ D1

Serrure type industriel pour portail coulissant avec coffre en aluminium thermolaqué équipé de deux cylindres. Il suffit d'opérer sur un des deux cylindres pour ouvrir ou fermer la serrure. Cette serrure peut par exemple être utilisée sur une entrée spécifique pour les pompiers ou pour la collecte des déchets. La double fermeture du pêne de nuit en acier inoxydable assure une fermeture sécurisée.

500.000
TESTED

STAINLESS
STEEL



3 YEAR
WARRANTY

Option de couleur pour coffre

6005

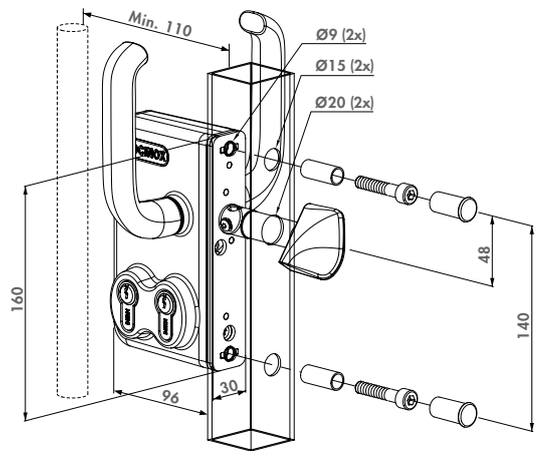
9005

7016

ZILV

Spécifications

- ISO 9227 KTL / Electroprophorèse cathodique résiste à 1000 heures de test brouillards salin
- Pour profil de 40 à 120 mm
- Mécanisme et pêne "papillon" en acier inoxydable
- Pêne réversible
- Système de fermeture innovant
- Tube de protection en acier inoxydable positionné autour de l'axe du pêne permettant d'éviter la coupe de celui-ci
- 3 trous, fixation par 2 vis BTR
- Interchangeable avec les serrures de type LS
- Standard avec poignée en aluminium renforcé



Gâches recommandées



SSKZ QF
P. 88



O-SET
P. 88

Codes de commande

Pour profils carrés

- LGKZ4040 D1L - Pour profils de 40 mm
- LGKZ5050 D1L - Pour profils de 50 mm
- LGKZ6060 D1L - Pour profils de 60 mm
- LGKZ8080 D1L - Pour profils de 80 mm
- LGKZ100100 D1L - Pour profils de 100 mm
- LGKZ120120 D1L - Pour profils de 120 mm

Pour profils ronds

- LGRZ4040 D1L - Pour profils de 40 mm
- LGRZ5050 D1L - Pour profils de 50 mm
- LGRZ6060 D1L - Pour profils de 60 mm
- LGRZ8080 D1L - Pour profils de 80 mm
- LGRZ100100 D1L - Pour profils de 100 mm
- LGRZ120120 D1L - Pour profils de 120 mm



Cylindres et accessoires



3012-POC-
P. 159



3071-
P. 162



3006S
P. 153



3970LS
P. 140



Serrure à encastrer avec axe de 20 mm pour profils de 40 mm et plus

FORTYLOCK (Brevetée)

Serrure à encastrer avec mécanisme 100% en acier inoxydable. Le réglage du pêne demi-tour et la combinaison du crochet inoxydable avec la gâche anti-écartement permet une fermeture sûre et sécuritaire de votre porte. Cette serrure peut être utilisée dans l'acier, l'aluminium et le PVC. Avec son système breveté "Click-It" la serrure est montée en quelques secondes.

500.000
TESTED

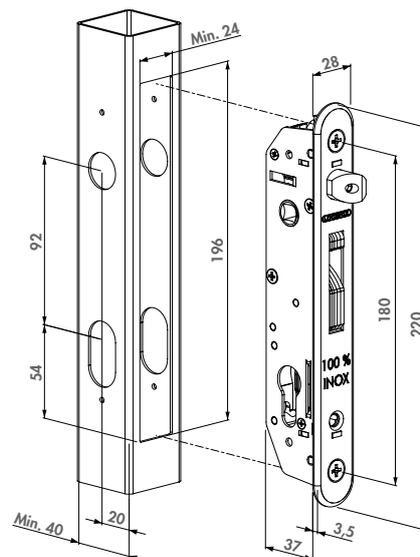


STAINLESS
STEEL

3 YEAR
WARRANTY

Spécifications

- La plaque de protection en polyamide sur le mécanisme protège contre l'intrusion de la saleté
- Système breveté "Click-It" évite le taraudage du profil.
- Réglage en continu du pêne demi-tour de 10 mm sans démontage de la serrure
- Rappel du pêne demi-tour à la clé
- Mécanisme, crochet, tête, pêne demi tour en acier inoxydable
- Pêne demi-tour réversible facilement
- Pêne dormant en forme de crochet pour une fermeture sécuritaire
- Ancrage du crochet : 21 mm
- Entraxe cylindre - Béquille: 92mm
- Option: Plaque de propreté en polyamide ou en aluminium
- Poignées à commander séparément
- Compatible avec tous les cylindres européens



Gâches recommandées



SFKB
P. 94



SFKI
P. 94



SFKP
P. 95

Code de commande

Serrure à encastrer

- FORTYLOCK - Pour profils de 40 mm

Fortysets

- FORTYSET-40I-GP - Set avec poignées en polyamide et plaques de propreté
- FORTYSET-40I-MA - Set avec poignées en aluminium renforcé et plaques de propreté
- FORTYSET-40P-GP - Set avec poignées en polyamide et plaques de propreté



Bouclier anti-vandalisme optionnel



3020-HYB-A2
P. 79



3020-HYB-ALU
P. 79



3020-HYB-STD
P. 79

Poignées recommandées



3006G
P. 154



3006D
P. 154



3006J-H
P. 153



3006I-H
P. 154



Serrure à encastrer avec un axe de 35 mm (têteière - cylindre)

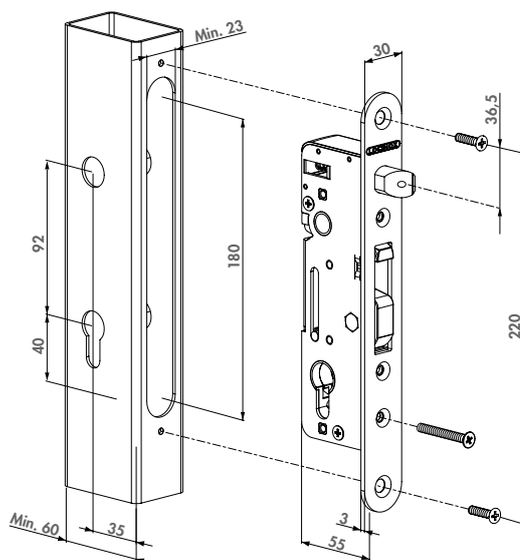
H-METAL (Brevetée)

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, têteière, 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: 92 mm
- 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



Gâches recommandées



SHKM
P. 91



HWKB
P. 92



SEH
P. 24

Codes de commande

Serrure à encastrer

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

Kit Hybrid: Serrure à encastrer + accessoires

- H-METAL-SET-54-I - H-METAL + 3020-HYB-A2 (2x) + 3006IH + SHKM-ALUM + 3012-54-STD-VSZ
- H-METAL-SET-54-M - H-METAL + 3020-HYB-STD (2x) + 3006M-H + SHKM-ALUM + 3012-54-STD-VSZ
- H-METAL-SET-80-I - H-METAL + 3020-HYB-A2 (2x) + 3006IH + SHKM-ALUM + 3012-80-STD-VSZ
- H-METAL-SET-80-M - H-METAL + 3020-HYB-STD (2x) + 3006M-H + SHKM-ALUM + 3012-80-STD-VSZ

Plaque de propreté et accessoires



3020-HYB-A2
P. 79



3020-HYB-ALU
P. 79



3020-HYB-STD
P. 79



HLT
P. 78

Poignées recommandées



3006I-H
P. 154



3006M-H
P. 153



3006J-H
P. 153





Serrure à encastrer pour coffre à souder

H-METAL-WB (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 nos coffres à souder pour des portes en métal.

500.000
TESTED

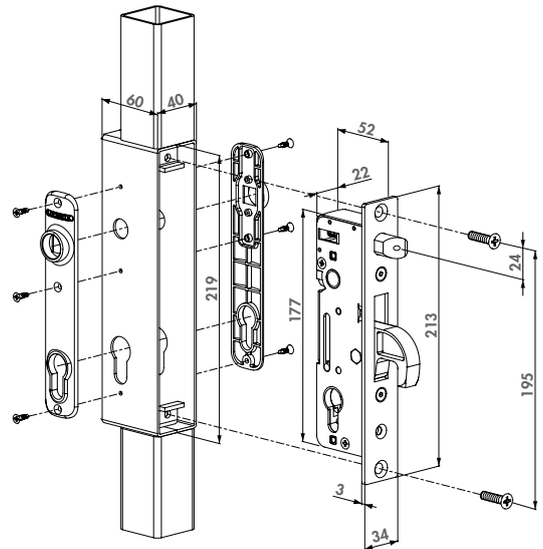
STAINLESS
STEEL



3 YEAR
WARRANTY

Spécifications

- Serrure à encastrer avec un axe de 35 mm (tête - cylindre)
- 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, tête, pêne demi tour en acier inoxydable
- 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
- Poignées et cylindre à commander séparément
- Plaque de propreté à commander séparément



Gâches recommandées



SHKM
P. 91



HWKB
P. 92



SEH
P. 24

Code de commande

- H-METAL-WB - Pour Hybrid coffre à souder - HWLB



Plaque de propreté et accessoires



3020-HYB-A2
P. 79



3020-HYB-ALU
P. 79



3020-HYB-STD
P. 79



HWLB
P. 78

Poignées recommandées



3006I-H
P. 154



3006M-H
P. 153



3006J-H
P. 153

Serrure à encastrer en acier inoxydable sans poignées

H-COMPACT (Brevetée)

Serrure à encastrer avec mécanisme 100% acier inoxydable pour une fermeture mécanique d'un portail coulissant ou battant pouvant être également motorisé. L'absence de poignée évite le vandalisme.



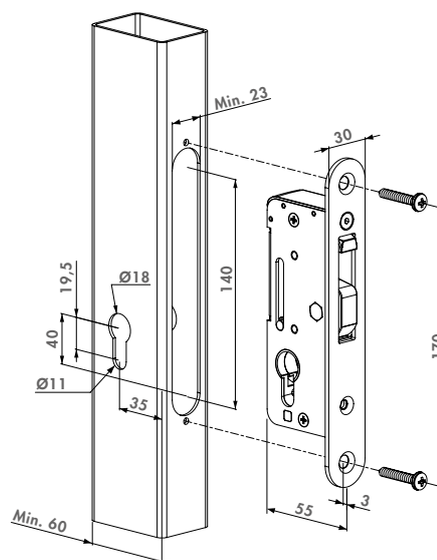
500.000
TESTED

STAINLESS
STEEL

3 YEAR
WARRANTY

Spécifications

- Serrure à encastrer avec un axe de 35 mm (tête - cylindre)
- Adapté pour des portails battants et des portails coulissants manuels ou motorisés
- Mécanisme, tête et châssis en acier inoxydable
- Pêne dormant en forme de crochet pour une fermeture sécuritaire
- Ancrage du crochet: 33 mm
- La combinaison du crochet et de la gâche Locinox anti-écartement permet un ancrage sûr et sécuritaire
- Sans pêne demi-tour
- Le plot cylindrique amovible permet le guidage et l'anti-dégondage
- La plaque de protection en polyamide sur le mécanisme protège contre l'intrusion de la saleté
- Compatible avec tous les cylindres européens



Gâche recommandée



SHKC
P. 93

Code de commande

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



i Garniture pour portails en bois

Authentique, naturel, chaud,... le bois est plus populaire que jamais. Les portes en bois ont besoin d'une attention particulière car **le bois vit**. L'installateur doit tenir compte de cette variation potentielle en sélectionnant une serrure et des charnières spécialement conçues avec de grande capacité de réglage pour les portails en bois. Locinox a développé une **gamme complète pour le bois** qui **garanti une fermeture parfaite**, même après 10 ans!



100% modulable



Gain de temps



Réversible

Portillon bois:

H-WOOD

Serrure à encastrer 100% acier inoxydable avec un axe de 60 mm (tête - cylindre) spécialement conçu pour les portes battantes en bois. Pêne demi-tour réversible et réglable de 20 mm.

SHKW

Gâche en aluminium pour serrure à encastrer Hybrid. Cette gâche anti-écartement combiné avec le crochet de la serrure permet un ancrage sûr et sécuritaire. Fixation avec vis bois pour porte en bois.

MAMMOTH-180

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.



- ① SHKW: p. 93
- ② H-WOOD: p. 77
- ③ MAMMOTH-180: p. 13
- ④ DINO: p. 117



- ① 4DW: p. 119
- ② VSF: p. 131
- ③ SHKW: p. 93
- ④ H-WOOD: p. 77

Portail bois:

4DW

Charnière anti-dégondage esthétique pour portes en bois. La charnière en acier inoxydable est réglable sur 4 dimensions. Hauteur, profondeur, largeur et sens de rotation.

VSF

Verrou de sol standard avec tige en acier galvanisé à chaud. Le verrou de sol se verrouille entre les deux vantaux.



Serrure à encastrer pour portail bois

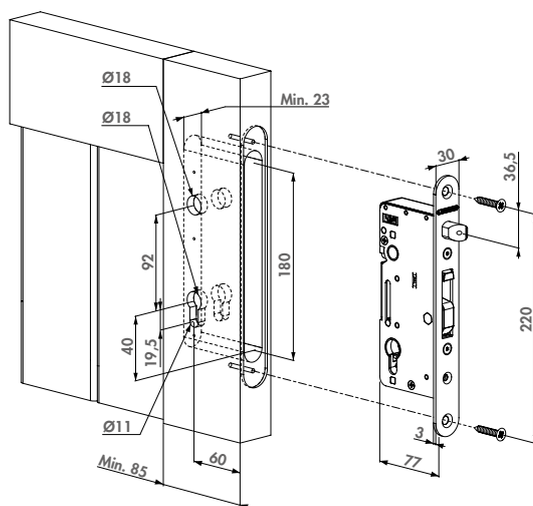
H-WOOD (Brevetée)

Serrure à encastrer 100% acier inoxydable avec un axe de 60 mm (tête - cylindre) spécialement conçue pour les portes battantes en bois. Pêne demi-tour réversible et réglable de 20 mm, pêne dormant en forme de crochet basculant afin d'éviter l'écartement des vantaux. La combinaison des deux pènes assure un verrouillage sûr et sécuritaire.



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, tête, pêne demi tour en acier inoxydable
- Pêne dormant en forme de crochet pour une fermeture sécuritaire
- Ancrage du crochet: 33 mm
- Entraxe cylindre - Béquille: 92mm
- Axe à 60 mm (distance entre la tête et le carré ou le cylindre)
- La plaque de protection en polyamide sur le mécanisme protège contre l'intrusion de la saleté
- Compatible avec tous les cylindres européens
- Poignées et cylindre à commander séparément
- Plaque de propreté à commander séparément



Gâches recommandées



SHKW
P. 93



SEH
P. 24

Codes de commande

Serrure à encastrer

- H-WOOD - Pour profils avec une profondeur minimale de 85 mm

Kit Hybrid: Serrure à encastrer + accessoires

- H-WOOD-SET-60+ - H-WOOD + 3020-HYB-A2 (2x) + 3006H + SHKW-ALUM + 3012-60-STD-VSZ
- H-WOOD-SET-80+ - H-WOOD + 3020-HYB-A2 (2x) + 3006H + SHKW-ALUM + 3012-80-STD-VSZ



Bouclier anti-vandalisme optionnel



3020-HYB-A2
P. 79



3020-HYB-ALU
P. 79



3020-HYB-STD
P. 79

Poignées et charnières recommandées



3DW
P. 119



4DW
P. 119



3006I-H
P. 154



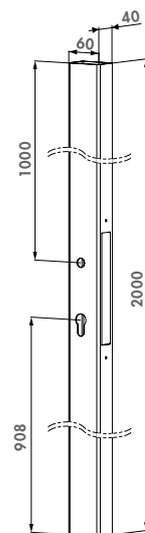
3006M-H
P. 153



Profil à souder pour serrure H-METAL

HLT

Profil à souder en acier brut préparé pour serrure H-METAL.



Spécifications

- HLT: Hybrid Lock Tube 6040/2
- Profil à souder pour serrure H-METAL
- Longueur: 2000 mm
- Profil prêt à souder, facilite la fabrication de vos portes
- Emballés par 5 pièces

Code de commande

HLT Profil de 2000 mm en acier brut à souder pour serrure à encastrer H-METAL

Serrure compatible et accessoires



H-METAL
P. 73



3020-HYB-A2
P. 79



3020-HYB-ALU
P. 79



3020-HYB-STD
P. 79



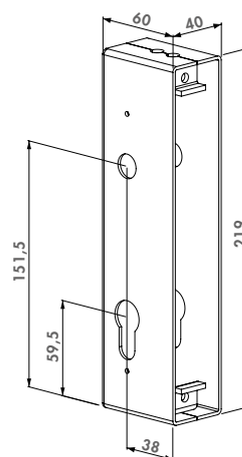
Coffre à souder pour serrure H-METAL-WB

HWLB

Coffre à souder en acier brut pour serrure H-METAL-WB

Spécifications

- HWLB: Hybrid Welding Lock Box 6040/2
- Dimension: 60 x 40 x 219 mm (épaisseur 2 mm)
- Coffre à souder pour serrure H-METAL-WB
- En acier brut pour souder



Serrure compatible et accessoires



H-METAL-WB
P. 74



3020-HYB-A2
P. 79



3020-HYB-ALU
P. 79



3020-HYB-STD
P. 79

Code de commande

HWLB Coffre à souder en acier brut pour serrure H-METAL-WB



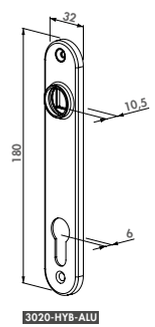
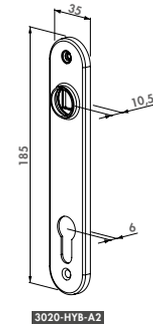
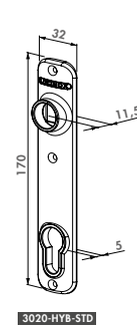
Plaque de propreté pour serrures à encastrer

3020-HYB

Plaque de propreté pour serrures à encastrer disponible en acier inoxydable, en aluminium et en polyamide. Vis inclus.

Spécifications

- Plaque de propreté pour poignée et trou de cylindre
- Disponible en option pour serrure à encastrer Locinox
- Standardisation des portes: compatible avec le profil à souder HLT et le coffre à souder HWLB pour les serrures Hybrides
- Equipé d'un insert renforcé pour un blocage des poignées
- Disponible en polyamide, aluminium ou acier inoxydable



Serrures compatibles



H-METAL
P. 73



H-METAL-WB
P. 74



H-WOOD
P. 77



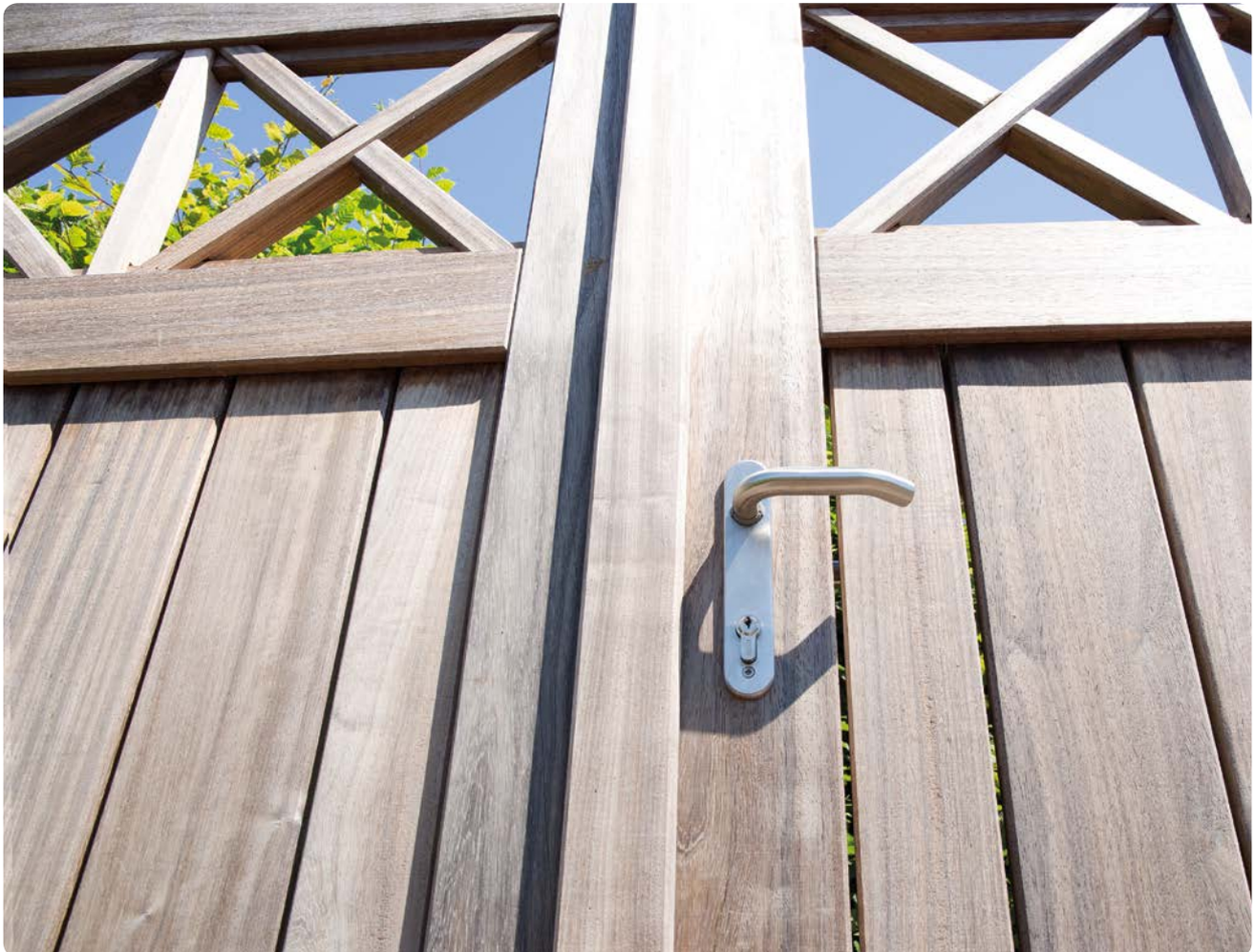
FORTYLOCK
P. 72

Codes de commande

3020-HYB-A2 Plaque de propreté en acier inoxydable

3020-HYB-ALU Plaque de propreté en aluminium

3020-HYB-STD Plaque de propreté en polyamide





Gâches

Pas de serrure sans gâche. Locinox propose une multitude de gâches en fonction de la serrure, pour portes coulissantes, battantes, portillons de jardin ou piscine. Un test réalisé dans notre laboratoire d'essai nous permet de garantir que nos gâches sont conformes à la norme Locinox en terme de qualité et d'efficacité. Le montage est simple, facile et rapide grâce à notre fixation Quick-Fix (breveté). Les gâches peuvent être adaptées aux profils utilisés grâce à leur capacité de réglage et sont dans la plupart des cas équipé d'un joint en caoutchouc pour éviter d'endommager la porte.



83 Gâches pour serrures de portails battants

88 Gâches pour serrures de portails coulissants



89 Gâches pour serrures de portillons de piscine

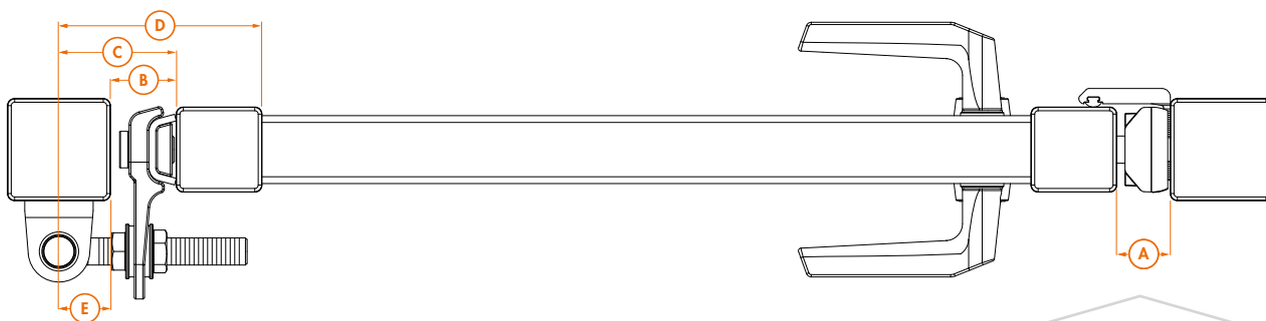
91 Gâches pour serrures à encastrer



i Distances minimales

Tout commence par une préparation parfaite!

Les produits Locinox peuvent être parfaitement ajustés. Mais nous vous conseillons de tenir compte de leur profondeur d'encastrement lors de l'établissement des plans. Ci-dessous, vous trouverez un aperçu détaillé des distances minimales à respecter entre le portail et le poteau, pour que tout soit bien aligné.



Charnières

	B	C	D	E
	MINIMUM	MAXIMUM	MAXIMUM	MINIMUM
GBMU4D12	22	100	-	20
GBMU4D16	35	115	-	25
GBMU4D20	36	130	-	25
BOLTON4D-16	8	88	-	25
GBMU-X-M12	6	77	-	20
GBMU-X-M16	8	95	-	25
GBMU-X-M18	8	88	-	25
GBMU-X-M20	12	112	-	25
GBMU-X-M22	12	112	-	30
G90Z-X-M16	48	30	-	18
G90Z-X-M20	53	28	-	23
DINO	13	43	-	23
PUMA	10	21,5	-	-
BEARING HINGE 40X40	25	25	-	60
BEARING HINGE 50X50	20	20	-	55
3DM	16	76	-	10,5
4DW	0	25	-	21
3DW	0	25	-	10,5
GBM12X130 30X30	15	-	120	20
GBM12X130 40X40	10	-	120	20
GBM12X150 30X30	15	-	140	20
GBM12X150 40X40	10	-	140	20
GBM16X160 40X40	17	-	148	25
GBM16X160 50X50	12	-	148	25
GBM16X180 40X40	17	-	168	25
GBM16X180 50X50	12	-	168	25
GAM12X130	46	-	120	20
GAM12X150	46	-	140	20
SWING130	10	-	120	20
SWING150	10	-	140	20

Gâches

	A
	MINIMUM
SAKL QF	30
SHKL QF	30
SMKL QF	30
SKRZ	27
SE & SEH	22
SPKZ	8
SSKZ	21
ST	27
MODULEC	30
SHKM	18
SHKW	15
SHKC	6

Charnières

	B	C	D	E
	MINIMUM	MAXIMUM	MAXIMUM	MINIMUM
G-ORNA-M20	35	63	-	41,5
G-ORNA-M24	35	70	-	44
G-ORNA-M27	32,5	88	-	46,5
G90LR-X-M16-65	53	60,5	-	18
G90LR-X-M16-110	53	105,5	-	18
G90LR-X-M16-150	53	145,5	-	18
G90LR-X-M20-67	58	60,5	-	22
G90LR-X-M20-150	58	143,5	-	22
G90WP-B-M16-65	62	65	-	18
G90WP-B-M16-110	62	110	-	18
G90WP-B-M16-150	62	150	-	18
G90WP-B-M20-67	77	67	-	22
G90WP-B-M20-150	77	150	-	22



NOUVEAU Gâche électrique en applique (à émission)

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 plaque

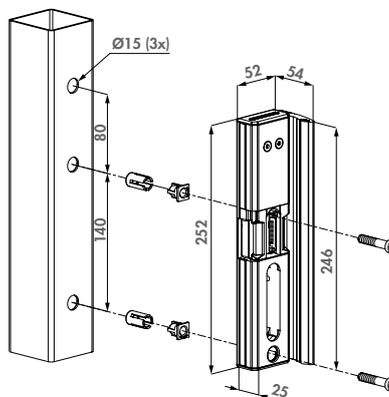
ALUM 6005 9005 7016

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 pour serrures LA 12-24V AC/DC



Serrures compatibles



NOUVEAU Gâche électrique en applique (à émission)

MODULEC-SH (Brevet en cours)

Remplacez maintenant votre gâche SHKL par une gâche électrique en applique à émission. Montage en applique simple, grâce à la fixation brevetée Quick-Fix. Facilement interchangeable avec la gâche SH grâce aux mêmes entraxes et peut être connectée sur 12V - 24V et AC/DC.

Option de couleur pour la plaque

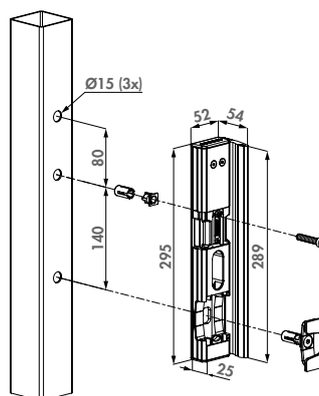
ALUM 6005 7016 9005

Spécifications

- Testé à 500 000 mouvements
- Résistance à la poussée du pêne : 300 kg
- Fixation rapide et aisée par 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
- Système d'ancrage en acier inoxydable

Code de commande

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



Serrures compatibles





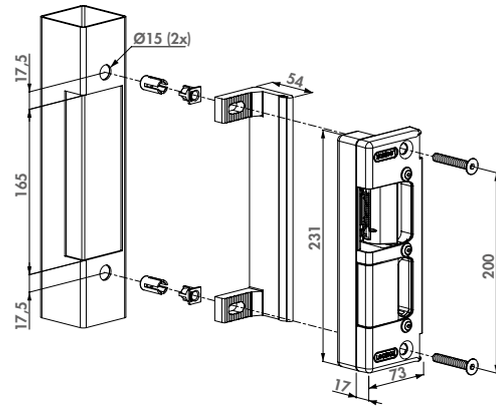
Gâche électrique pour serrures LA

SE (Brevetée)

Gâche électrique pour portail battant. Cette gâche électrique est équipée d'un système à double blocage qui supporte une force de traction de 500 kg. Le récepteur du pêne dormant est renforcé avec de l'acier inoxydable. Cette innovation rend la gâche encore plus robuste. La solution parfaite pour votre contrôle d'accès !

Spécifications

- Type SE.E: Emissa - Fonctionnement à émission
- Type SE.R: Ruptura - Rupture
- Nouveau: récepteur du pêne dormant en inox et renforcé
- 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
- Nouvelle génération extrêmement résistante à la corrosion



Codes de commande

- SE-E** Gâche électrique, Emissa, fonctionnement à émission pour serrures LA
SE-R Gâche électrique, Ruptura, fonctionnement à rupture pour serrures LA

Serrures compatibles



Poignée de tirage

3006PC

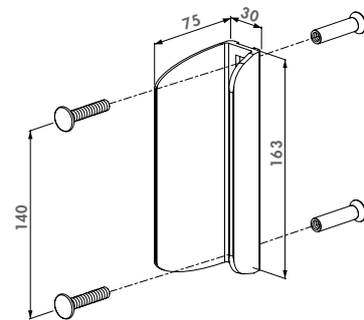
Solution esthétique en aluminium pour la construction des portails battants symétriques grillagés. Cette poignée doit être utilisée avec une gâche Locinox. Si cette poignée de tirage est utilisée avec des charnières Locinox 4D, vous pouvez simplifier votre production en ne fabriquant que des vantaux uniques, le vantail est totalement réversible. La poignée de tirage permet de combler le trou laissé par l'implantation de la serrure dans le semi-fixe.

Options de couleur

- 6005** **6009** **9005** **9010** **7016** **ZILV**

Spécifications

- Poignée de tirage ayant la même implantation que la serrure industriel
- A utiliser en combinaison avec la gâche SA ou SH qui se fixe par Slovapan (contre plaque)



Serrures compatibles



Code de commande

- 3006PC** Contre boîtier en aluminium avec fixation Slovapan



Gâche réglable type industriel en acier inoxydable

SAKL QF (Brevetée)

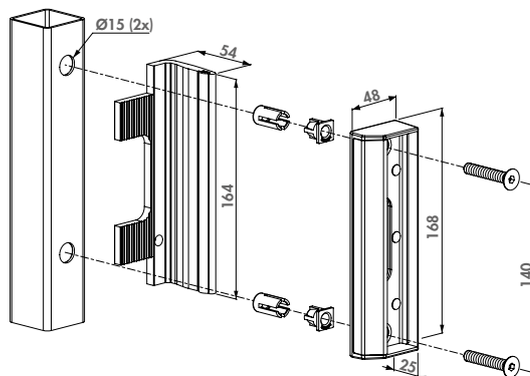
Gâche en acier inoxydable, utilisée comme standard pour toutes vos portes: portillons de jardin, portails de style et portails industriels. Le nouveau design assure une fermeture extrêmement souple. La fixation unique par Quick-Fix assure un montage rapide, simple et robuste. La butée réglable en aluminium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

Option de couleur pour la plaque

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



Serrures compatibles



Codes de commande

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



Gâche de sécurité type industriel

SHKL QF (Brevetée)

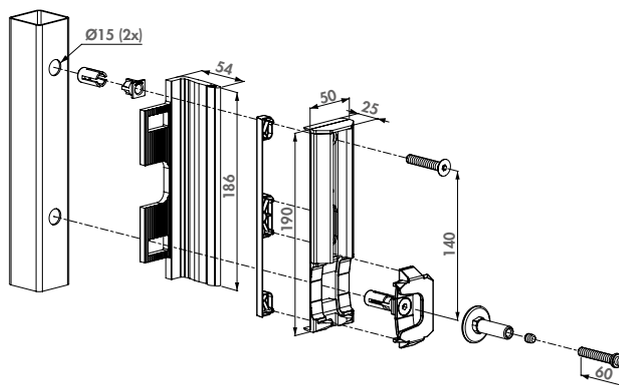
Gâche de sécurité en acier inoxydable pour portail en métal. Le système d'ancrage breveté en acier inoxydable évite l'écartement des vantaux. La fixation unique par Quick-Fix assure un montage rapide, simple et robuste. La butée réglable en aluminium avec son joint en caoutchouc accepte différents profils jusqu'à 60 ou 80 mm. Nouveau design qui garantit une fermeture encore plus souple.

Option de couleur pour la plaque

ALUM 6005 6009 9005 9010 7016

Spécifications

- Gâche de sécurité en acier inoxydable
- Système d'ancrage en acier inoxydable
- Butée réglable aluminium renforcé avec joint d'amortissement
- Réversible facilement
- Fixation innovante: Quick-Fix
- Evite l'écartement des vantaux
- Pour profils carré et rond
- Réglable pour profils: 40 - 60 mm ou 60 - 80 mm



Serrures compatibles



Codes de commande

SHKL QF Gâche de sécurité pour profils carrés
SHRL QF Gâche de sécurité pour profils ronds



Gâche polyamide pour portillon de jardin

SMKL QF (Brevetée)

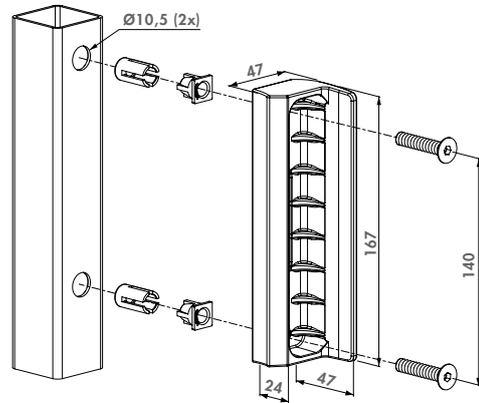
Gâche en polyamide pour portillon de jardin. La fixation par Quick-Fix assure un montage rapide, simple et robuste sur des poteaux carrés. Pour profil de 40 mm.

Options de couleur

6005 6009 9005 9010 7040 7016

Spécifications

- Gâche en polyamide pour profils carrés
- Réversible facilement
- Fixation innovante: Quick-Fix
- Pour profils carrés de 40 x 40 mm ou plus
- Pour un profil de portail de 40 mm



Serrures compatibles



LAKZ P1
P. 64

LAKZ P1 WSI
P. 65

Code de commande

SMKL QF Gâche polyamide de portillons de jardin pour profils carrés



Gâche polyamide pour portillon de jardin

SKRZ

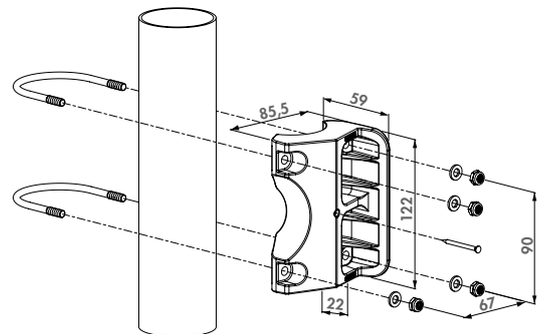
Gâche en polyamide pour portillon de jardin. La fixation par collier assure un montage rapide et robuste sur des poteaux ronds. Pour profil de 60 mm.

Options de couleur

6005 6009 9005 7040

Spécifications

- Gâche en polyamide pour profils ronds
- Réversible facilement
- Uniquement pour profils ronds de Ø 60 mm
- Pour un profil de portail de 40 mm



Serrures compatibles



LAKZ P1
P. 64

LAKZ P1 WSI
P. 65

Code de commande

SKRZ Gâche polyamide de portillons de jardin pour profils ronds



Gâche pour serrures style fer forgé

SPKZ QF (Brevetée)

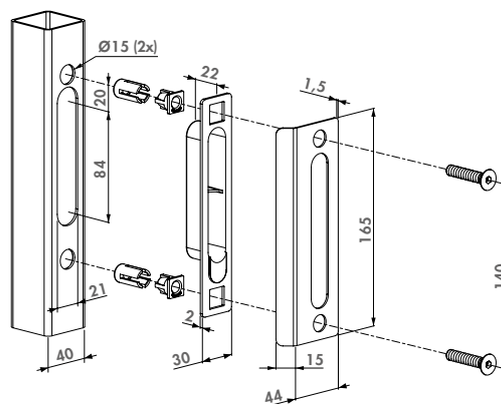
Gâche plate avec bac en polyamide à encastrer dans le profil. Ce produit vous permet d'avoir un minimum de jeu entre votre porte et le poteau, idéal pour les portes ornementales.

Options de couleur

9005 **ALUM**

Spécifications

- Pour profil carré de 40 mm
- Fixation innovante: Quick-Fix



Serrures compatibles



LAKQ H2
P. 63

LAKY F2
P. 62

LAKQ U2
P. 51

LMKQ V2
P. 58

Code de commande

SPKZ QF 40 Gâche à encastrer pour profils carrés de 40 mm



Gâche avec contre boîtier décoratif

SPKZ-TK

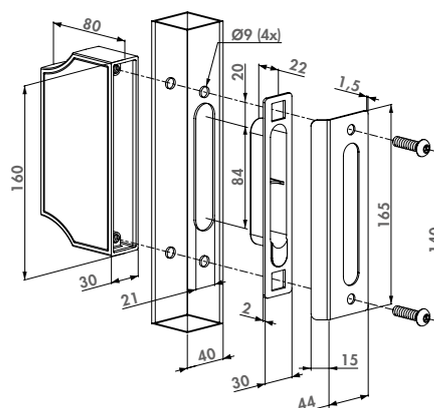
Gâche plate avec bac en polyamide à encastrer dans le profil. Ce produit vous permet d'avoir un minimum de jeu entre deux vantaux, le contre boîtier donne un esthétisme parfait à votre portail ornementale.

Options de couleur

9005 **ALUM**

Spécifications

- Contre-boîtier symétrique à la serrure style fer forgé (deux vantaux)
- Pour profils carrés de 40 mm
- Fixation dans le contre boîtier à travers le profil



Serrures compatibles



LAKQ H2
P. 63

LAKY F2
P. 62

Code de commande

SPKZ TK 40 Gâche à encastrer avec contre boîtier décoratif pour profils carrés de 40 mm

Gâche avec fixation Quick-Fix pour serrure de coulissant

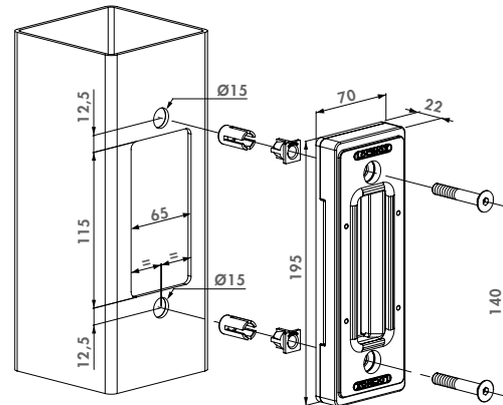
SSKZ QF (Brevetée)

Gâche en acier inoxydable pour profil carré. La gâche est auto-ajustable de 9 mm vers la gauche et la droite pour assurer un ancrage sûr et simple du pêne. L'arrêt en caoutchouc évite tout endommagement de la porte.



Spécifications

- Gâche en acier inoxydable pour profils carrés
- Largeur minimum du profil: 80 mm
- Fixation rapide et aisée par Quick-Fix
- La gâche est auto-réglable de 9 mm vers la gauche et la droite pour assurer un ancrage simple et sûr du pêne
- L'arrêt en caoutchouc évite tout endommagement de la porte



Serrures compatibles



LLKZ V2
P. 68

LSKZ U2
P. 70

LGKZ D1
P. 71

Code de commande

SSKZ QF Gâche pour serrures de coulissants avec profil carré et une largeur min. de 80 mm

Boîtier en aluminium pour fixation sur profil plat

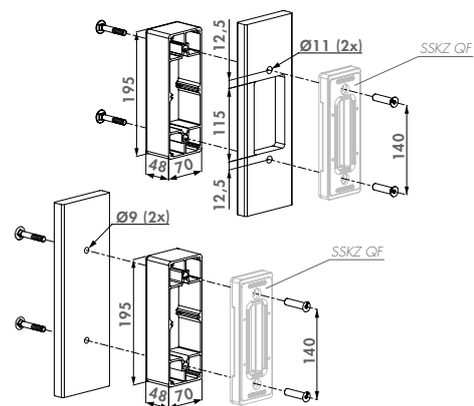
O-SET

Boîtier en aluminium pour gâche de serrures de coulissants SSKZ QF: à utiliser pour un montage sur un profil plat ou pour un montage de la gâche en saillie.



Spécifications

- Boîtier en aluminium à utiliser avec la gâche SSKZ QF pour montage de la gâche sur un profil plat
- Le boîtier permet l'encastrement du pêne appelé "Twistfinger" pour le montage sur un profil plat d'épaisseur minimum 2 et maximum 5 mm
- Livré avec fixation (vis male et femelle)



Gâches recommandées



SSKZ QF
P. 88

Code de commande

O-SET Pour profils plat à combiner avec la gâche SSKZ QF



Gâche pour serrure TWIST40

STK QF (Brevetée)

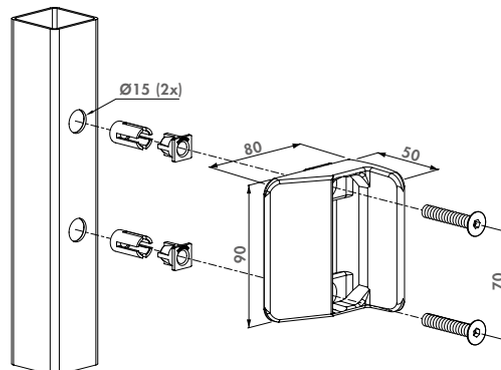
Gâche en polyamide conforme à la norme piscine NF P90-306. Conçue pour fonctionner avec la serrure TWIST40. La fixation par Quick-Fix assure un montage simple, rapide et robuste. Pour profil carré de 40 mm uniquement.

Options de couleur

9005

Spécifications

- Gâche en polyamide pour profils carrés de 40 mm et plus
- Spécialement développée pour un profil de portail de 40 mm
- Uniquement compatible avec la serrure pour portillon de piscine TWIST40
- Fixation innovante: Quick-Fix
- Conforme à la norme pour piscine NF P90-306
- Il est fortement recommandé de prendre connaissance de la norme NF P90-306 avant de fabriquer un portillon de piscine



Serrure compatible et accessoires



TWIST40
P. 66

Code de commande

STK QF Pour poteaux carrés en combinaison avec la serrure TWIST40



Gâche pour serrure TWIST40

STR60 QF (Brevetée)

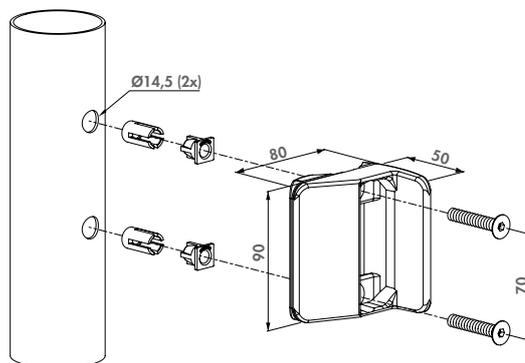
Gâche en polyamide conforme à la norme piscine NF P90-306. Conçue pour fonctionner avec la serrure Twist. La fixation par Quick-Fix assure un montage simple, rapide et robuste. Pour profil rond de Ø 60 mm uniquement.

Options de couleur

9005

Spécifications

- Gâche en polyamide pour profils ronds de Ø 60 mm
- Spécialement développée pour un profil de portail de 40 mm
- Uniquement compatible avec la serrure pour portillon de piscine TWIST40
- Fixation innovante: Quick-Fix
- Conforme à la norme pour piscine NF P90-306
- Il est fortement recommandé de prendre connaissance de la norme NF P90-306 avant de fabriquer un portillon de piscine



Serrure compatible et accessoires



TWIST40
P. 66

Code de commande

STR60 QF Pour poteaux ronds Ø 60 mm en combinaison avec la serrure TWIST40



Gâches pour
serrures à encastrer



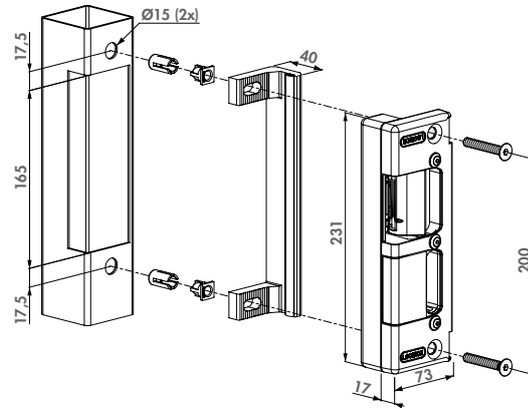
Gâche électrique pour serrures à encastrer H-Metal

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 500 kg. Cette gâche très robuste est une solution idéale pour tous vos contrôles d'accès.

Spécifications

- Type SE.EH: Emissa - Fonctionnement à émission
- Type SE.RH: 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



Serrures compatibles



H-METAL
P. 73

H-METAL-WB
P. 74

H-WOOD
P. 77

Codes de commande

SEH-E Gâche électrique, Emissa, fonctionnement à émission

SEH-R Gâche électrique, Ruptura, fonctionnement à rupture



Gâche en acier inoxydable pour H-METAL

SHKM (Brevetée)

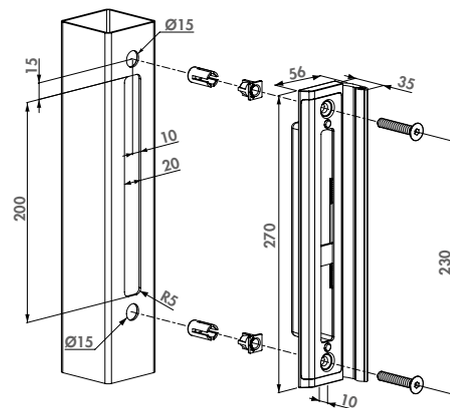
Gâche en aluminium pour serrure à encastrer. Cette gâche anti-écartement combinée avec le crochet de la serrure permet un ancrage sûr et sécuritaire. Fixation avec Quick-fix pour porte en métal ou en aluminium.

Option de couleur pour la plaque

9005 **ALUM**

Spécifications

- Réglable pour profils du portail de 40 à 60 mm
- Fixation innovante: Quick-Fix
- Plaque d'ancrage pour le crochet afin d'éviter l'écartement des vantaux
- Butée disponible en plusieurs coloris RAL
- Réversible facilement



Serrure compatible et accessoires



H-METAL
P. 73

H-METAL-WB
P. 74

HKT
P. 92

Code de commande

SHKM Pour poteaux carrés en combinaison avec la serrure H-METAL



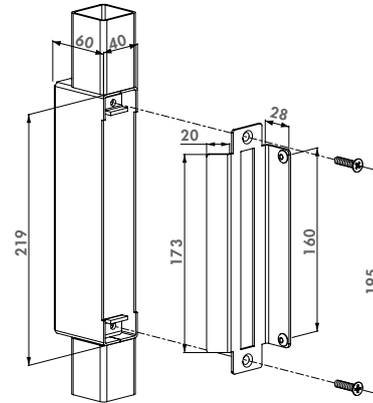
Coffre à souder avec gâche pour H-METAL

HWKB

Coffre à souder avec gâche pour serrure H-Metal. Coffre à souder en acier brut 60x40 mm / 2 mm, . La tôle d'avant en inox avec arrêt intégré vous donne une finition parfaite.

Spécifications

- Coffre de 60x40/2 mm à souder sur le poteau pour gâche Hybrid
- Têtière en acier inoxydable
- Arrêteoir intégré avec 2 butée caoutchouc
- Pour un profil de portail de 40 mm



Serrures compatibles



H-METAL
P. 73



H-METAL-WB
P. 74

Code de commande

HWKB Coffre à souder et gâche à combiner avec la serrure H-METAL



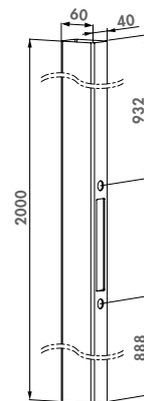
Profil à souder pour gâche SHKM

HKT

Profil à souder en acier brut préparé pour gâche SHKM de serrure Hybrid.

Spécifications

- Profil à souder pour gâche Hybrid: SHKM
- Longueur: 2000 mm
- Profil prêt à souder, facilite la fabrication de vos portes
- Emballés par 5 pièces



Gâches recommandées



SHKM
P. 91

Code de commande

HKT Profil à souder en acier brut de 2000 mm pour gâche à encastrer SHKM



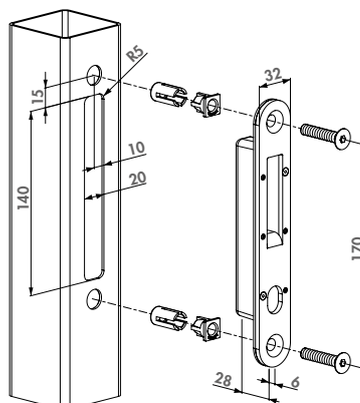
Gâche en acier inoxydable pour H-COMPACT

SHKC

Gâche en acier inoxydable pour serrure à encastrer H-COMPACT. L'ancrage du crochet de 33 mm et la protection contre le soulèvement de la porte offrent une très grande sécurité.

Spécifications

- Coffre en polyamide qui permet d'éviter l'intrusion de la saleté dans le profil
- Coffre en polyamide amovible pour compatibilité avec les portillons en bois ou en pvc
- Épaisseur de la gâche: 6 mm
- Pour portes coulissantes et pour portes battantes gauche et droite
- Fixation innovante: Quick-Fix
- La gâche SHKC en combinaison avec le H-COMPACT assure une fermeture sûre et sécuritaire et évite le soulèvement de la porte



Serrure compatible et accessoires



H-COMPACT
P. 75

Code de commande

SHKC Pour poteaux carrés avec largeur min. de 40 mm combinaison avec serrure H-COMPACT



Gâche en acier inoxydable pour H-WOOD

SHKW

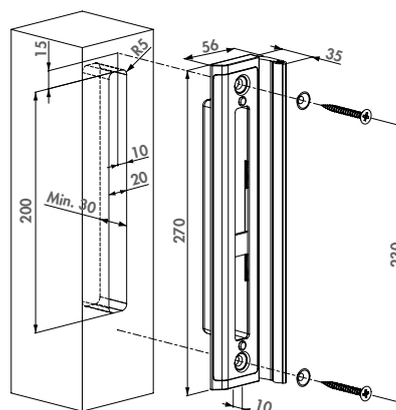
Gâche en aluminium pour serrure à encastrer H-Wood. Cette gâche anti-écartement combinée avec le crochet de la serrure permet un ancrage sûr et sécuritaire. Fixation avec vis bois pour porte en bois.

Options de couleur

9005 **ALUM**

Spécifications

- Gâche en acier inoxydable pour serrure Hybrid
- Fournie avec des vis de fixation pour le bois
- Butée amovible pour utilisation sur porte bois avec butée intégrée
- Réglable de 40 à 60 mm
- Plaque d'ancrage pour le crochet afin d'éviter l'écartement des vantaux
- Butée disponible en plusieurs coloris RAL



Serrure compatible et accessoires



H-WOOD
P. 77

Code de commande

SHKW Pour poteaux en bois en combinaison avec la serrure H-METAL ou H-WOOD



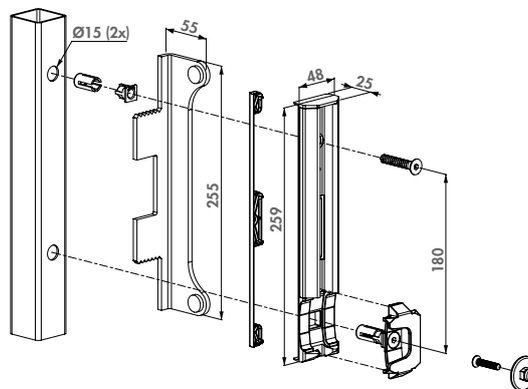
Gâche de sécurité inoxydable pour FortyLock

SFKB

Gâche de sécurité inoxydable renforcée pour portail en métal, aluminium et PVC. Le système d'ancrage breveté en acier inoxydable évite l'écartement des profils. A combiner avec la serrure Fortylock. La fixation unique par Quick-Fix assure un montage rapide, simple et robuste.

Spécifications

- Gâche pour profils carrés
- Butée en aluminium avec joint d'amortissement en caoutchouc
- Fixation innovante: Quick-Fix
- A combiner avec la serrure Fortylock
- Système d'ancrage en acier inoxydable
- Réversible facilement
- Evite l'écartement des vantaux
- Réglable pour profils du portail de 40 à 60 mm



Serrure compatible et accessoires



FORTYLOCK
P. 72

Code de commande

SFKB-QF Réglage de 40 mm à 60 mm



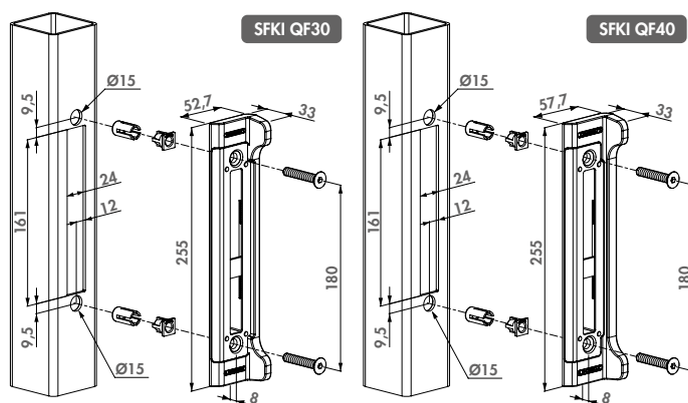
Gâche à encastrer en acier inoxydable pour FortyLock

SFKI

Gâche à encastrer pour portillons en métal, aluminium et PVC. A combiner avec la serrure FortyLock. La fixation Quick-Fix assure un montage rapide et robuste. Le système d'ancrage en acier inoxydable évite l'écartement des vantaux. Disponible pour profils carrés de 30 et 40 mm.

Spécifications

- Gâche pour profils carrés
- Fixation innovante: Quick-Fix
- Réversible facilement
- Profondeur d'encastrement: 15 mm
- Disponible pour profils de 30 ou 40mm



Serrures compatibles



FORTYLOCK
P. 72

Codes de commande

SFKI-QF30 Pour profils carrés 30 x 30 mm

SFKI-QF40 Pour profils carrés 40 x 40 mm



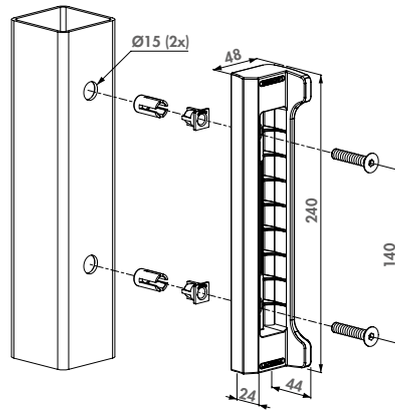
Gâche en polyamide pour FortyLock

SFKP

Gâche en polyamide pour portillons en métal, aluminium et PVC. A combiner avec la serrure FortyLock. La fixation unique par Quick-Fix assure un montage rapide, simple et robuste.

Spécifications

- Gâche pour profil carré de 40mm
- Mesure standard entre les fixations = 140 mm
- Fixation innovante: Quick-Fix
- Réversible facilement



Serrure compatible et accessoires

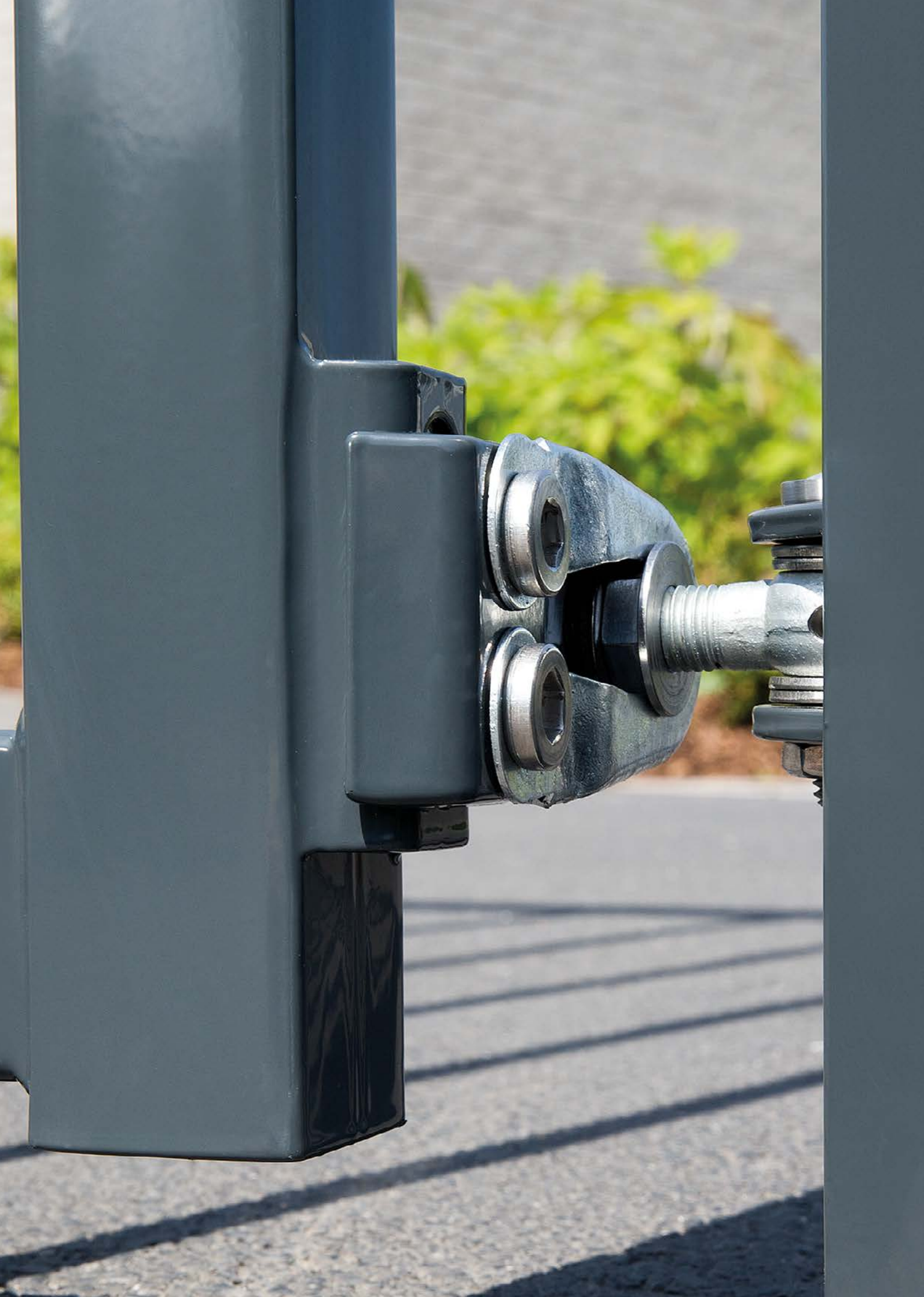


Code de commande

SFKP-QF40 Pour profils carrés 40 x 40 mm

FORTYLOCK
P. 72





Charnières

Les charnières assurent le maintien et le mouvement de la porte. En raison de cette tâche exposée et soumise à des contraintes fortes, les charnières Locinox sont galvanisées à chaud ou sont faites avec des matériaux inoxydables tel que l'Inox. Grâce à notre gamme élargie nous pouvons offrir pour chaque situation la bonne solution. Par exemple notre charnière 4D qui peut donc se régler sur 4 axes (hauteur, profondeur, alignement gauche ou droite et direction de rotation) avec ce type de charnière vous offrez un confort à la pose mais aussi un confort à la fabrication car vous devez plus vous soucier de produire des portes gauches ou droites en raison de sa réversibilité.



99 Charnières pour portail industrielles
et style fer forgé

121 Charnières pour portillons



i Standardisation du vantail

Avec les accessoires Locinox vous ne stockez **qu'un seul type de vantail** pour les **portes tirant gauche, droite et les doubles vantaux**. La standardisation poussée vous permet d'utiliser le même vantail pour le "vantail serrure" tant que pour le "vantail gâche". Pour les doubles vantaux nous avons développé un contre-boîtier pour le "côté gâche" afin de combler les trous de la serrure et de contribuer à **une finition symétrique et esthétique**. Le GRIP de la charnière GBMU 4D vous permet de sélectionner le sens d'ouverture des vantaux lors de l'installation.



100% modulable



Gain de temps



Réversible



Facile à empiler



1 profil, une multitude de possibilités



1 gabarit de perçage

Avantages d'un vantail standardisé:

Facile à empiler et à transporter

Stockage et transport facile. Un vantail standardisé avec des accessoires pouvant être installés lors de la livraison chez le client, sont empilables beaucoup plus facilement. Il en résulte donc un gain de place et par conséquent un transport plus facile.



Réversibilité des charnières, de la serrure et de la gâche

Des vantaux standardisés sont adaptables pour des types de porte tirant gauche et droite. Les serrures et les gâches Locinox sont toutes réversibles, les charnières 4D peuvent être également installées dans les deux sens d'ouverture.



Vantail tirant droit:



Vantail tirant gauche:



Double vantaux:





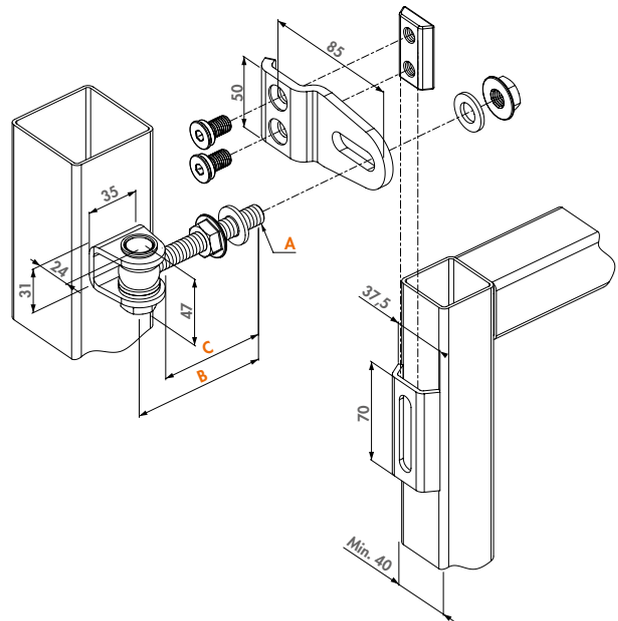
Charnière à 180° avec réglage quadridimensionnel

GBMU4D12 (Brevetée)

Charnière 180° galvanisé à chaud avec réglage en 4 dimensions. Profondeur, hauteur et l'espacement entre le poteau et le portail sont réglables après installation. Ce système breveté réduit vos stocks. Plus de portes gauches ou droites. Les pièces à souder sont disponibles en acier brut ou électrozingué.

Spécifications

- Angle d'ouverture et de fermeture de 180 °
- Boulon à oeil et grip en acier galvanisé à chaud
- Emballés par 50 pièces
- Réglable en profondeur de 20 mm (14 mm à l'extérieur et 6 mm à l'intérieur du poteau)



Pièces de charnière



1001U
P. 106



KLAUW12
P. 107



GRIP12
P. 108



4DFIX-I-12
P. 109

Codes de commandes et dimensions

Pièces à souder en acier brut (B)

GBMU4D12-B-90

Pièces à souder en acier électrozingué (Z)

GBMU4D12-Z-90

100 kg

A	B	C
Boulon à oeil M12	Longueur 90 mm	70



Charnière 180° avec réglage quadridimensionnel

GBMU4D16 (Brevetée)

Charnière 180° galvanisé à chaud avec réglage en 4 dimensions. Profondeur, hauteur et l'espacement entre le poteau et le portail sont réglables après installation. Ce système breveté réduit vos stocks. Plus de portes gauches ou droites. Les pièces à souder sont disponibles en acier brut ou électrozingué.

Grip de couleur optionnel

6005 6009 9005 9010 ALUM 7016

Spécifications

- Angle d'ouverture et de fermeture de 180 °
- Boulon à oeil et grip en acier galvanisé à chaud
- Ajustabilité verticale de 20 mm
- Emballés par 50 pièces

Pièces de charnière



1001U
P. 106



KLAUW-
P. 107



GRIP16
P. 108



4DFIX-I
P. 109

Codes de commandes et dimensions

Pièces à souder en acier brut (B)

GBMU4D16-B-110

Pièces à souder en acier électrozingué (Z)

GBMU4D16-Z-110

200 kg

A	B	C
Boulon à oeil M16	Longueur 110 mm	85
Boulon à oeil M16	Longueur 150 mm	125

GBMU4D16-B-150

GBMU4D16-Z-150

200 kg



Charnière 180° avec réglage quadridimensionnel

GBMU4D20 (Brevetée)

Charnière 180° galvanisée à chaud avec réglage en 4 dimensions. Profondeur, hauteur et l'espacement entre le poteau et le portail sont réglables après installation. Ce système breveté réduit vos stocks. Plus de portes gauches ou droites. Les pièces à souder sont disponibles en acier brut ou électrozingué.

Grip de couleur optionnel

6005 6009 9005 9010 ALUM 7016

Spécifications

- Angle d'ouverture et de fermeture de 180 °
- Boulon à œil et grip en acier galvanisé à chaud
- Réglable en hauteur de 22 mm
- Emballés par 50 pièces

Pièces de charnière



1001U-B-20
P. 106



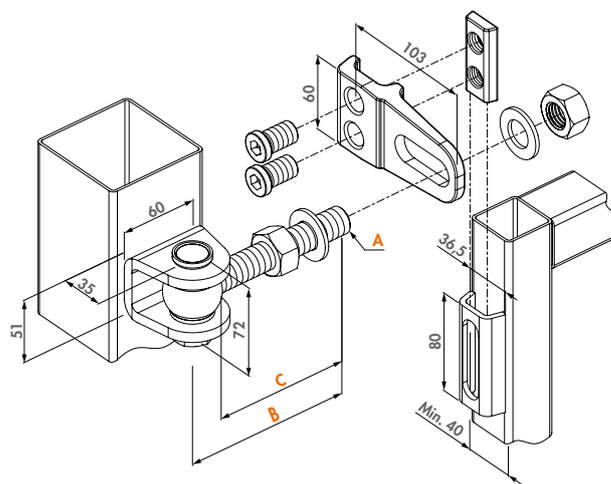
KLAUW-
P. 107



GRIP20
P. 108



4DFIX-I
P. 109



Codes de commandes et dimensions

Pièces à souder en acier brut (B)

Pièces à souder en acier électrozingué (Z)



			A	B	C
GBMU4D20-B-130	GBMU4D20-Z-130	400 kg	Boulon à œil M20	Longueur 130 mm	105
GBMU4D20-B-150	GBMU4D20-Z-150	400 kg	Boulon à œil M20	Longueur 150 mm	115

NOUVEAU

Charnière à visser avec réglage quadridimensionnel

BOLTON4D-

Charnière 180° qui se monte très rapidement et ne nécessite pas de soudure. Elle présente tous les avantages de la gamme GBMU4D: anti-vandalisme, réglage en hauteur et en profondeur et réglage de la distance entre le portail et le poteau, inversion gauche/droite pour utilisation sur portes ouvrant à gauche ou à droite.

La BOLTON4D- est disponible en deux versions : l'une avec des fixations Quick-Fix des deux côtés et l'autre avec une fixation Quick-Fix sur le poteau fixe et du côté du portail une fixation traversante pour des profils de 40 à 60 mm.



Options de couleur

ALUM 6005 9005 7016

Spécifications

- Boulon à œil et axe anti-vandalisme
- Réversible, plus de poteaux droits ou gauches en stock
- Réglable en hauteur jusqu'à 17,5 mm
- Réglable en profondeur jusqu'à 25 mm

Pièces de charnière



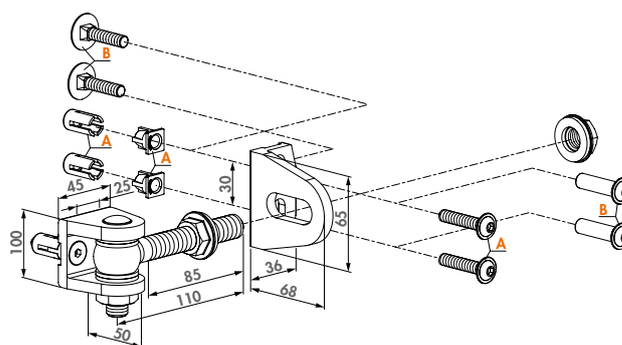
BOLTON-U-
P. 106



BOLTON-G-
P. 109



1034HDGA-
P. 102



Codes de commandes et dimensions



			A	B
BOLTON4D-16-QF-110		200 kg	Quick-Fix	
BOLTON4D-16-4060-110		200 kg		traversant



Charnière 180° avec système anti-dégondage

GBMU4DSHIELD (Brevetée)

Charnière 180° galvanisé à chaud avec système anti dégivrage. Cette version inviolable de la charnière GBMU4D16 offre une sécurité supplémentaire contre le vol et le vandalisme.

Spécifications

- Angle d'ouverture et de fermeture de 180 °
- Boulon à oeil et grip en acier galvanisé à chaud
- Réglable en hauteur de 22 mm
- Grip "bouclier" anti-vandalisme inclus
- Emballés par 50 pièces

Pièces de charnière compatibles



1001U
P. 106



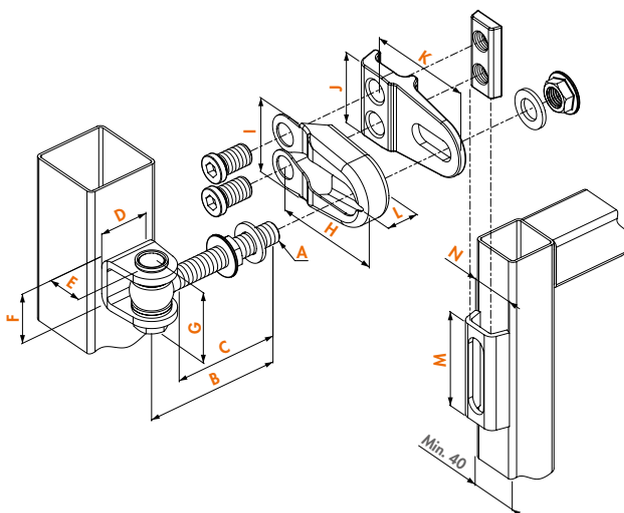
KLAUW-
P. 107



GRIP16
P. 108



4DFIX-I
P. 109



Codes de commandes et dimensions

Pièces à souder en acier brut (B)

Pièces à souder en acier électrozingué (Z)



			A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
GBMU4DSHIELD-12-B-90	GBMU4DSHIELD-12-Z-90	100 kg	M12	90	70	35	24	31	47	88	56	50	85	24	70	37,5
GBMU4DSHIELD-16-B-110	GBMU4DSHIELD-16-Z-110	200 kg	M16	110	85	40	30	42	60	91	63	60	88	26	80	36,5



Charnière 180° avec réglage tridimensionnel

GBMU (Brevetée)

Charnière 180° galvanisé à chaud avec réglage sur 3 dimensions. Profondeur, hauteur et l'espacement entre le poteau et le portail réglables après installation. Les pièces à souder sont disponibles en acier brut ou électrozingué.

Spécifications

- Boulon à œil et axe anti-vandalisme
- Emballés par 50 pièces

Pièces de charnière



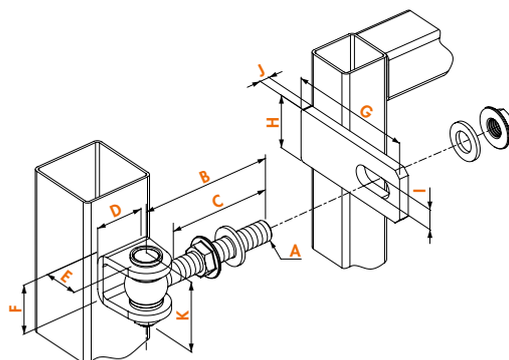
1001U
P. 106



1002M
P. 106



1034HDGA-
P. 102



Codes de commande

Pièces à souder en acier brut (B)

Pièces à souder en acier électrozingué (Z)



			A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
GBMU-B-M12-90	GBMU-Z-M12-90	100 kg	M12	Longueur 90 mm	70	35	24	31	90	35	13	6	47
GBMU-B-M16-110	GBMU-Z-M16-110	200 kg	M16	Longueur 110 mm	85	40	30	42	110	45	17	8	60
GBMU-B-M16-150	GBMU-Z-M16-150	200 kg	M16	Longueur 150 mm	125	40	30	42	110	45	17	8	60
GBMU-B-M18-105	GBMU-Z-M18-105	250 kg	M18	Longueur 105 mm	80	50	30	42	120	50	19	8	62
GBMU-B-M18-150	GBMU-Z-M18-150	250 kg	M18	Longueur 150 mm	125	50	30	42	120	50	19	8	62
GBMU-B-M20-130	GBMU-Z-M20-130	400 kg	M20	Longueur 130 mm	105	60	35	51	130	60	21	12	72
GBMU-B-M20-150	GBMU-Z-M20-150	400 kg	M20	Longueur 150 mm	115	60	35	51	130	60	21	12	72
GBMU-B-M22-145	GBMU-Z-M22-145	440 kg	M22	Longueur 145 mm	115	60	35	51	130	60	23	12	74
GBMU-B-M22-160	GBMU-Z-M22-160	440 kg	M22	Longueur 160 mm	130	60	35	51	130	60	23	12	74



Set boulon à oeil en acier galvanisé à chaud

1034HDGA- (Brevetée)

Set boulon à oeil en acier galvanisé à chaud avec fixation anti vandalisme.

Spécifications

- Boulon à oeil, boulon et rondelles en acier inoxydable
- Rondelles en acier inoxydable (6 x DIN 125A)
- Emballés par 50 pièces

Pièces de charnière compatibles



1001U
P. 106



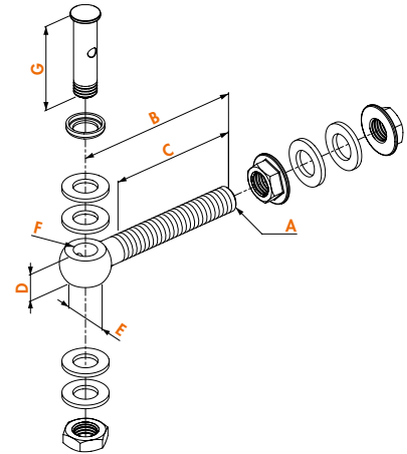
KLAUW12
P. 107



GRIP16
P. 108



GRIP20
P. 108



Codes de commande

	A	B	C	D	E	F	G
1034HDGA-M12-90	M12	Longueur 90 mm	70	14	24	∅ 12,5	47
1034HDGA-M16-110	M16	Longueur 110 mm	85	19	31	∅ 14,5	60
1034HDGA-M16-150	M16	Longueur 150 mm	125	19	31	∅ 14,5	60
1034HDGA-M18-105	M18	Longueur 105 mm	80	20	36	∅ 16,5	62
1034HDGA-M18-150	M18	Longueur 150 mm	125	20	36	∅ 16,5	62
1034HDGA-M20-130	M20	Longueur 130 mm	105	22	40	∅ 18,5	72
1034HDGA-M20-150	M20	Longueur 150 mm	115	22	40	∅ 18,5	72
1034HDGA-M22-145	M22	Longueur 145 mm	115	24	42	∅ 20,5	74
1034HDGA-M22-160	M22	Longueur 160 mm	130	24	42	∅ 20,5	74



NOUVEAU

Set boulon à oeil anti-corrosion et anti-vandalisme

1034A2-

Set boulon à oeil anti-corrosion et anti-vandalisme en acier inoxydable

Spécifications

- Set boulon à oeil en acier inoxydable, comprenant : boulon à oeil, boulon transversal, écrous et rondelles
- Longueur du boulon à oeil = 110 mm de l'extrémité du filetage à l'axe du boulon M16
- Emballés par 50 pièces

Pièces de charnière compatibles



1001U
P. 106



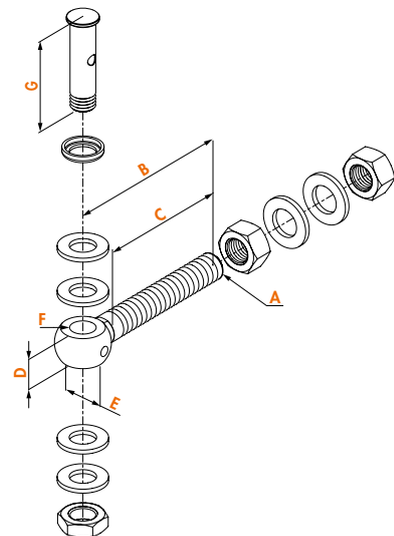
BOLTON-U-
P. 106



BOLTON-G-
P. 109



GRIP16
P. 108



Code de commande

	A	B	C	D	E	F	G
1034A2-M16-110-50	M16	Longueur 110 mm	85	19	31	∅ 14,5	60



Set boulon à œil avec roulement à billes

1034ROLL-A2-M16 (Brevetée)

Boulon à œil M16 en acier inoxydable avec système anti-vol.

Spécifications

- Boulon à œil M16 en acier inoxydable avec roulement à billes
- Boulon anti-vandalisme en acier inoxydable Ø 14 mm
- Roulement en acier inoxydable
- Compatible avec la charnière GBMU4D16 et GBMU4DSHIELD
- Livré avec 2 x écrou à embase et 3 x rondelle DIN 125 A2
- Emballés par paire

Pièces de charnière compatibles



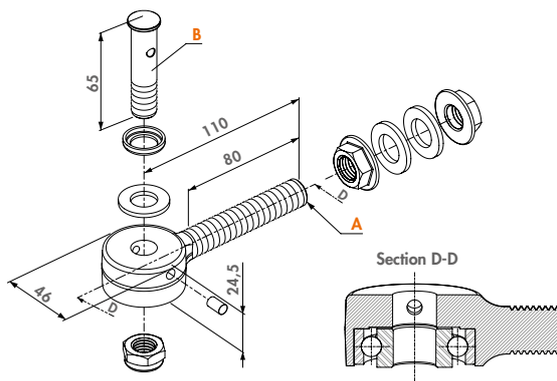
1001U
P. 106



GRIP16
P. 108



1005WPU16
P. 115



A

B

Boulon à œil M16 Boulon Ø 14 mm

Code de commande

1034ROLL-A2-M16

NOUVEAU

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

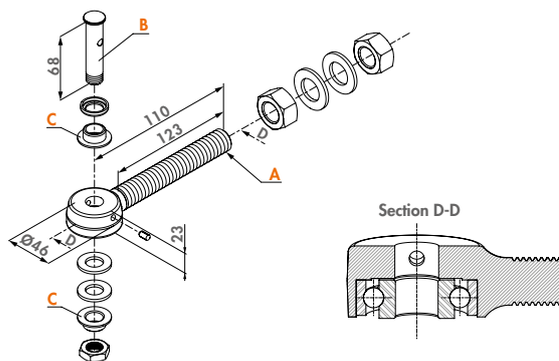
1034ROLL-HDG-

Ce boulon à œil avec roulement à billes peut être intégré dans toute charnière GBMU. Il assure une ouverture et une fermeture très souple de vos portes. Idéal en combinaison avec les ferme-portails Locinox. Résistant au vandalisme.



Spécifications

- Recommandé en combinaison avec les ferme-portails Locinox
- Boulon à œil galvanisé à chaud avec roulement à billes, boulon transversal, écrous et bague à ressort
- Rondelles en acier inoxydable (6 x DIN125A)
- Roulement en acier inoxydable
- Fixation anti vandalisme
- Emballés par paire ou dans des boîtes de 50 pièces



A

B

C

Boulon à œil M16 Boulon Ø 14 mm
Boulon à œil M20 Boulon Ø 14 mm Ø16 => Ø14

Codes de commande

1034ROLL-HDG-M16

1034ROLL-HDG-M20

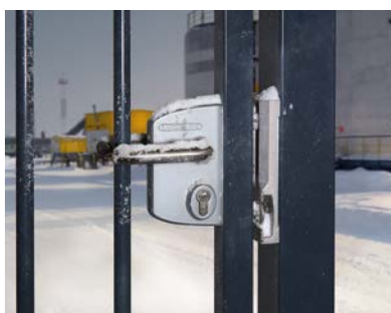
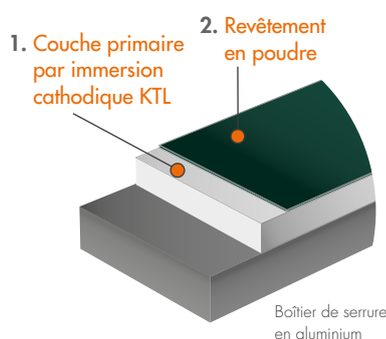


i Résistant aux intempéries

Il est essentiel d'utiliser des matériaux et d'appliquer des traitements de surface destinés à être utilisés en plein air pendant de longues années. C'est pourquoi Locinox n'utilise que des aciers inoxydables et non-ferreux comme matières premières. Pour des traitements de surface, nous choisissons de chromer nos produits et, si possible, de les galvaniser à chaud. Nos boîtiers de serrure en aluminium sont largement testés contre la corrosion saline (1000h) et ils sont extrêmement résistants grâce au revêtement multicouche.

RÉSISTANT À LA CORROSION

Ici, nous expliquons comment nous protégeons nos produits contre des environnements extérieurs parfois extrêmes partout dans le monde. Le choix du traitement de surface dépend de la matière première.



1. ALUMINIUM RECOUVERT PAR IMMERSION CATHODIQUE

Tous nos boîtiers de serrure en aluminium sont munis d'une couche d'apprêt grâce au procédé de peinture par électrophorèse cathodique ou procédé de peinture par immersion cathodique (KTL). Ainsi, même les pièces les plus complexes sont recouvertes à 100%. Les boîtiers de serrure sont chargés électriquement et, ensuite, plongés dans un bain de particules de peinture chargées qui se fixent aux boîtiers et offrent une protection de qualité supérieure.

La combinaison d'une surface peinte par immersion cathodique et la finition avec un revêtement en poudre est l'une des meilleures façons de prévenir la corrosion.

2. REVÊTEMENT EN POUDRE

La peinture en poudre assure une finition de haute qualité pour nombre de produits qui vous entourent au quotidien. La peinture en poudre protège aussi bien des machines industrielles que des objets ménagers. Ce revêtement assure une protection durable qu'un fluide ne peut pas vous procurer, tout en fournissant une belle finition. Des produits protégés par une peinture en poudre résistent mieux à une perte de qualité due à des chocs, à l'humidité, à des substances chimiques, à la lumière UV et à des conditions météorologiques extrêmes. Un revêtement en poudre réduit les risques de griffes, d'écaillage, de corrosion, de décoloration et d'autres formes d'usure.

3. GALVANISATION À CHAUD

Nos concurrents optent souvent pour l'électro-galvanisation, mais nous préférons la galvanisation à chaud. Ce traitement de surface garantit une durée de vie, sans corrosion, de 20 ans.

Nos produits sont recouverts d'une couche protectrice de 50 à 150 μm d'épaisseur. (à titre de comparaison : en cas d'électro-galvanisation, l'épaisseur est de 5 à 25 μm).

Le produit est plongé dans un bain de zinc fondu, de façon à ce que toute la surface soit recouverte d'une couche protectrice.



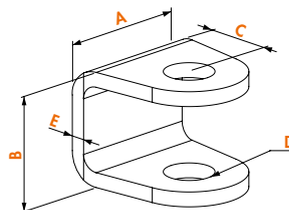
Oreille en U

1001U

Oreille en U pour charnière 180°. Compatible avec GBMU / GBMU4D16 / GBMU4D20 / GBMU4DSHIELD.

Spécifications

- Oreille en U à souder en acier brut ou électrozingué
- Emballés par 50 pièces



Codes de commande

Acier brut (B)	Electrozingué (Z)	A	B	C	D	E
1001U-B-12	1001U-Z-12	35	31	24	∅ 13	4
1001U-B-16	1001U-Z-16	40	42	30	∅ 15	6
1001U-B-18	1001U-Z-18	40	42	30	∅ 17	6
1001U-B-20	1001U-Z-20	60	51	35	∅ 19	8
1001U-B-22	1001U-Z-22	60	51	35	∅ 21	8

NOUVEAU

Oreille en U à visser, avec fixation Quick-Fix

BOLTON-U-



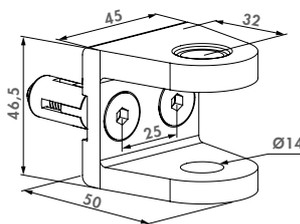
Oreille en U qui se fixe au poteau fixe de façon simple et rapide, mais très robuste, à l'aide de 2 Quick-Fix. Compatible avec la GBMU 16 / GBMU 4D 16 / BOLTON4D-16.

ALUM 6005 9005 7016

Spécifications

- Oreille en U, en aluminium
- Emballés par paire
- Idéal en combinaison avec le BOLTON-G-16-QF
- Ne nécessite pas de soudage, il suffit de percer des trous et de les fixer à l'aide de Quick-Fix

Code de commande



BOLTON-U-16-QF

Oreille en U à visser, avec fixation Quick-Fix



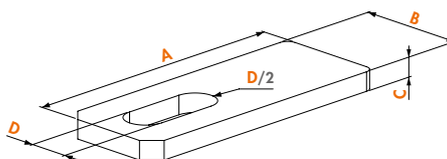
Plaque à souder

1002M

Plaque à souder pour charnière 180°. Compatible avec charnière GBMU.

Spécifications

- Plaque à souder en acier brut ou électrozingué
- Emballés par 50 pièces



Codes de commande

Acier brut (B)	Electrozingué (Z)	A	B	C	D
1002M-B-12	1002M-Z-12	90	35	6	13
1002M-B-16	1002M-Z-16	110	45	8	17
1002M-B-18	1002M-Z-18	120	50	8	19
1002M-B-20	1002M-Z-20	130	60	12	21
1002M-B-22	1002M-Z-22	130	60	12	23



Plaque à souder

KLAUW12

Plaque à souder appelée KLAUW en acier brut ou électrozingué. Compatible avec GBMU4DSHIELD-12.

Spécifications

- Plaque à souder en acier brut
- Emballés par 50 pièces

Codes de commande

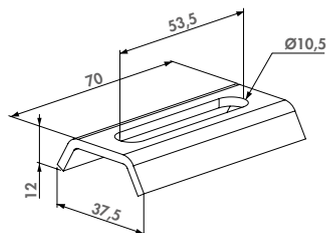
Acier brut (B)

KLAUW12-B

Electrozingué (Z)

KLAUW12-Z

Compatible avec GRIP12 et 4DFIX-12



Plaque à souder

KLAUW-

Plaque à souder en acier brut ou électrozingué pour GRIP16 ou 20, à souder sur profil de 40mm et plus. Compatible avec GBMU4D16, GBMU4D20, GBMU4DSHIELD et Bearing Charnière.

Spécifications

- Plaque à souder en acier brut ou électrozingué
- Emballés par 50 pièces

Codes de commande

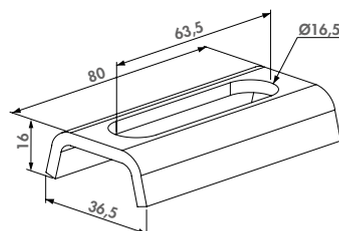
Acier brut (B)

KLAUW-B

Electrozingué (Z)

KLAUW-Z

Compatible avec GRIP16, GRIP20 et 4DFIX-



Sécurité

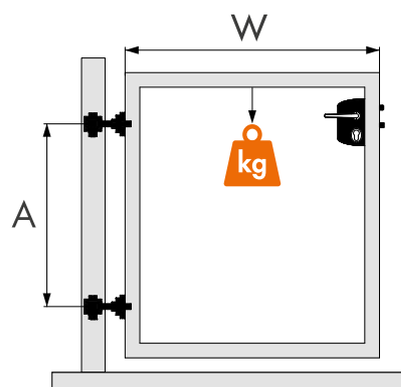
Bien que nos produits répondent aux normes de sécurité en vigueur, un montage incorrect peut toujours conduire à des situations dangereuses. C'est pourquoi nous vous informons sur les facteurs à surveiller lors du montage.

INFORMATIONS CORRECTES

Une équipe composée d'ingénieurs et de vendeurs expérimentés est à votre disposition. Chaque produit est accompagné d'un manuel clair et précis en vue d'une installation correcte et sûre. Pour des produits plus complexes, vous trouverez un film d'installation 3D sur notre site web.

POIDS DE PORTE MAXIMUM

Pour les charnières, nous indiquons toujours le poids de porte maximum autorisé. Ce poids maximum est encore bien en dessous de la charge de pointe maximale. Locinox applique un facteur de sécurité de 5. Ceci implique qu'elles supportent 5 fois le poids de porte maximum autorisé, sans que la sécurité soit compromise. Les poids de porte maximum, ainsi que le facteur de sécurité, ne valent que pour les portes qui répondent à la formule suivante:



 **FACTEUR DE SÉCURITÉ 5**

$$\frac{W}{A} \leq 2$$

A = Distance entre les charnières
W = Largeur du portail



Grip de fixation pour charnière GBMU4D12

GRIP12

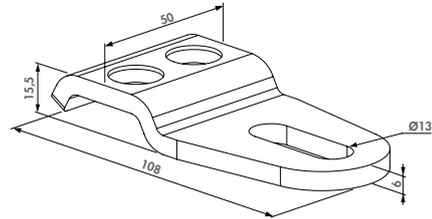
Grip de fixation pour charnière GBMU4D12

Options de couleur

ALUM

Spécifications

- Acier galvanisé à chaud
- Emballés par 50 pièces



Code de commande

GRIP12

Compatible set boulon à oeil: 1034HDGA-M12-90



Grip de fixation pour charnière GBMU4D16

GRIP16

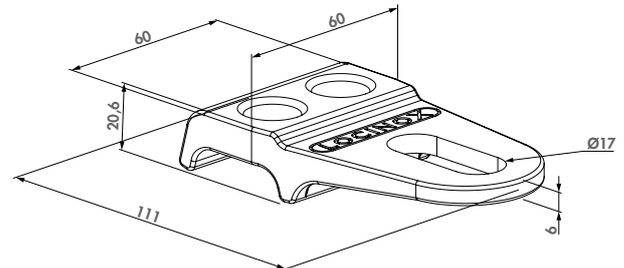
Grip de fixation pour charnière GBMU4D16

Options de couleur

6005 6009 9005 9010 7016 ALUM

Spécifications

- Acier galvanisé à chaud
- Disponible en plusieurs coloris
- Emballés par 50 pièces



Code de commande

GRIP16

Compatible set boulon à oeil: 1034HDGA-M16 ou 1034ROLL-M16



Grip de fixation pour charnière GBMU4D20

GRIP20

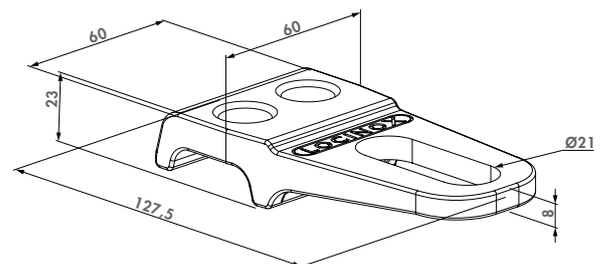
Grip de fixation pour charnière GBMU4D20

Options de couleur

6005 6009 9005 9010 7016 ALUM

Spécifications

- Acier galvanisé à chaud
- Disponible en plusieurs coloris
- Emballés par 50 pièces



Code de commande

GRIP20

Compatible set boulon à oeil: 1034HDGA-M20



NOUVEAU GRIP à visser avec fixation Quick-Fix ou avec vis male et femelle. BOLTON-G

GRIP qui se fixe sur le pilier de façon simple et rapide et très robuste, à l'aide de 2 Quick-Fix ou de vis male et femelle. Compatible avec la GBMU 16 / GBMU 4D 16 / BOLTON4D 16.

Options de couleur

ALUM 6005 7016 9005

Spécifications

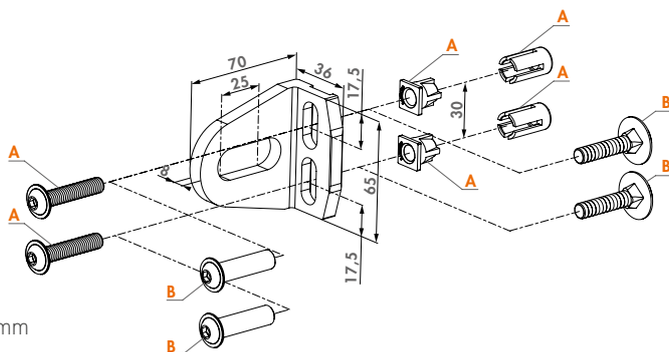
- GRIP en aluminium, emballés par paire
- Ne nécessite pas de soudage, il suffit de percer des trous et de les fixer à l'aide de Quick-Fix
- La version 40-60 est réglable pour des profils de 40 à 60 mm

Codes de commande

BOLTON-G-16-QF

BOLTON-G-16-4060

A Quick-Fix
B Bindrabus



Plaque de serrage pour charnières 4D 4DFIX-I-12

Plaque de serrage galvanisé à chaud avec 2 boulons M10 en acier inoxydable. Partie de la charnière GBMU4DSHIELD12.

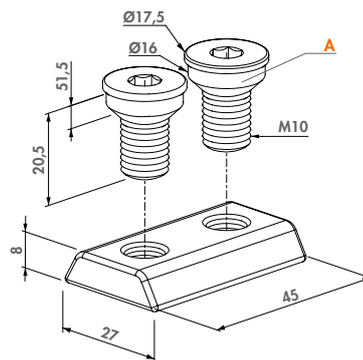
Spécifications

- Plaque de serrage galvanisée à chaud
- 2 boulons M10 x 20,5 mm en acier inoxydable
- Partie de la charnière GBMU4DSHIELD12
- Emballés par 50 pièces

Code de commande

4DFIX-I-12

A Boulons: M10 x 20,5mm (2x)



Plaque de serrage pour charnières 4D 4DFIX-I

Plaque de serrage pour charnières 4D

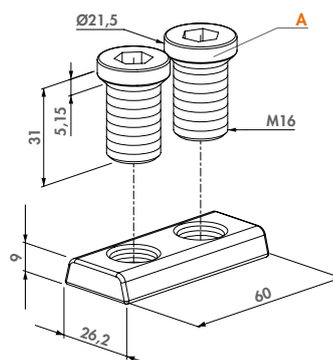
Spécifications

- Plaque de serrage galvanisée à chaud
- 2 boulons M16 x 32 mm en acier inoxydable
- S'adapte sur charnières GBMU4D16 et GBMU4D20
- Emballés par 50 pièces

Code de commande

4DFIX-I

A Boulons: M16 x 32mm (2x)





Charnière à 90° anti-dégondage

G90Z (Brevetée)

Charnière 90° galvanisée à chaud inviolable. Cette charnière est la solution parfaite pour vos petits portails industriels. Le boulon à oeil ne peut pas être vandalisé lorsque la porte est fermée.

Spécifications

- Ouverture à 90°
- Réglable sur 27 mm
- Douille à souder en acier brut
- Oreille en U en acier brut ou électrozingué

Pièces de charnière



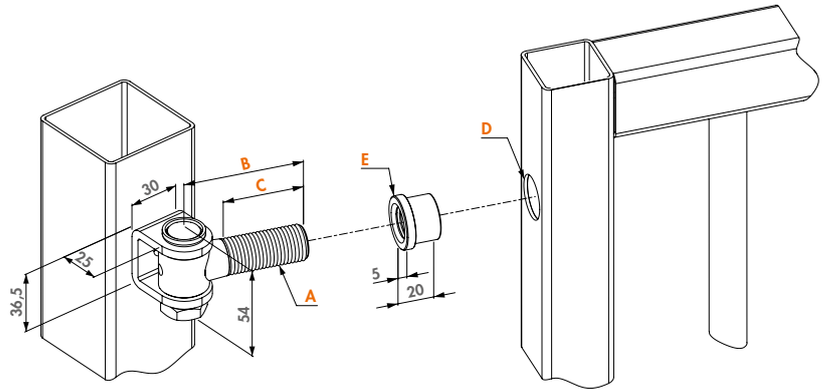
1036
P. 112



1039SET
P. 112



1127
P. 112



Codes de commande

Pièces à souder en acier brut (B)	Pièces à souder en acier électrozingué (Z)	kg	A	B	C	D	E
G90Z-B-M16-65	G90Z-Z-M16-65	150 kg	M16	65 mm	47	Ø 21	Ø 25,5
G90Z-B-M16-110	G90Z-Z-M16-110	150 kg	M16	110 mm	92	Ø 21	Ø 25,5
G90Z-B-M16-150	G90Z-Z-M16-150	150 kg	M16	150 mm	132	Ø 21	Ø 25,5
G90Z-B-M20-67	G90Z-Z-M20-67	300 kg	M20	67 mm	45	Ø 25	Ø 29,5
G90Z-B-M20-150	G90Z-Z-M20-150	300 kg	M20	150 mm	128	Ø 25	Ø 29,5

Charnière à 90° anti-dégondage et avec douille à souder réglable

G90LR (Brevetée)

Charnière à 90° galvanisée à chaud avec système anti-dégondage. Elle est la solution idéale pour tous vos portails industriels de petite et moyenne taille. La douille à souder vous permet de régler la charnière après installation pour une fermeture parfaite.



Spécifications

- Ouverture à 90°
- Douille à souder electrozingué
- Oreille en U electrozingué

Pièces de charnière



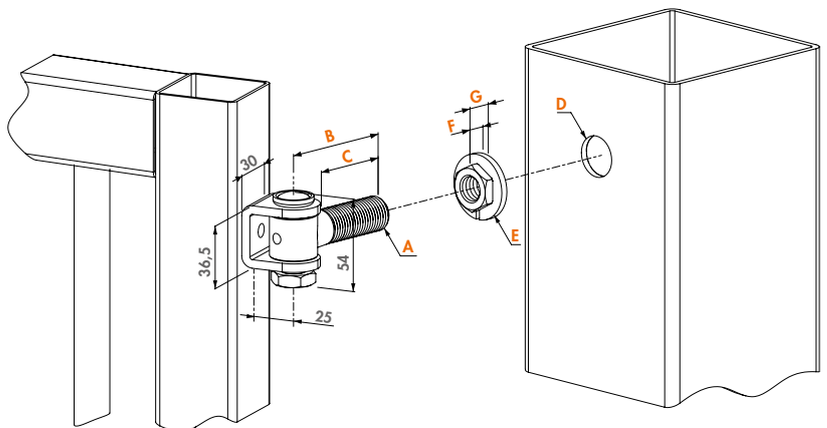
1036-Z
P. 112



1039SET
P. 112



LR
P. 114



Codes de commande

Pièces à souder en acier électrozingué (Z)	kg	A	B	C	D	E	F	G
G90LR-Z-M16-65	150 kg	M16	Longueur 65 mm	47	Ø 26	Ø 38	10	14,5
G90LR-Z-M16-110	150 kg	M16	Longueur 110 mm	92	Ø 26	Ø 38	10	14,5
G90LR-Z-M16-150	150 kg	M16	Longueur 150 mm	132	Ø 26	Ø 38	10	14,5
G90LR-Z-M20-67	300 kg	M20	Longueur 67 mm	45	Ø 32	Ø 46	11	17,5
G90LR-Z-M20-150	300 kg	M20	Longueur 150 mm	128	Ø 32	Ø 46	11	17,5



Charnière à 90° anti-dégondage avec platine murale

G90WP (Brevetée)

Charnière à 90° galvanisée à chaud avec système anti-dégondage. Elle est la solution idéale pour tous vos portails industriels de petite et moyenne taille. La platine murale vous permet de régler la charnière après installation pour une fermeture parfaite.

Spécifications

- Ouverture à 90°
- Platine murale avec écrou réglable
- Oreille en U en acier brut

Pièces de charnière



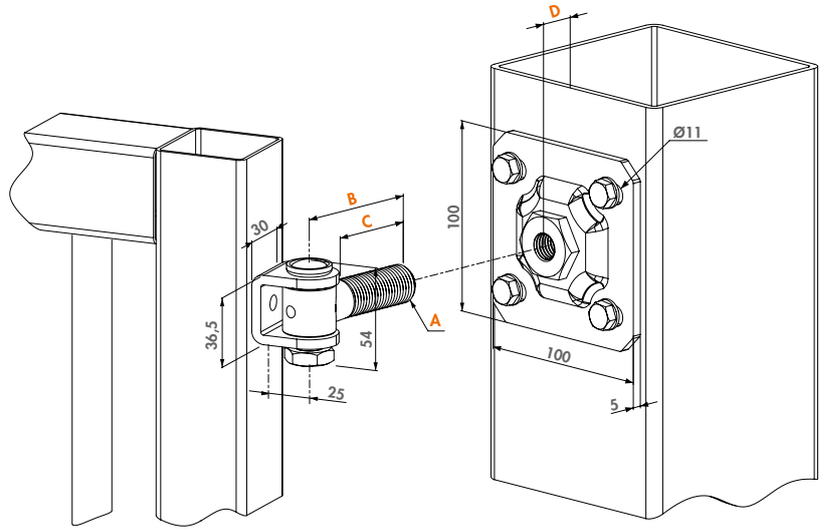
1036-B
P. 112



1039SET
P. 112



1005WP
P. 115



Codes de commande

Pièces à souder en acier brut (B)

	kg	A	B	C	D
G90WP-B-M16-65	150 kg	M16	Longueur 65 mm	47	19
G90WP-B-M16-110	150 kg	M16	Longueur 110 mm	92	19
G90WP-B-M16-150	150 kg	M16	Longueur 150 mm	132	19
G90WP-B-M20-67	300 kg	M20	Longueur 67 mm	45	20
G90WP-B-M20-150	300 kg	M20	Longueur 150 mm	128	20





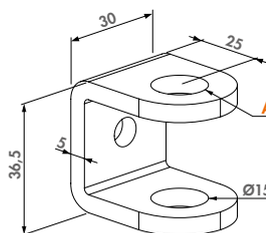
Oreille en U pour charnière 1039SET

1036

Oreille en U pour charnière 1039SET

Spécifications

- Oreille en U à souder en acier brut ou électrozingué
- Compatible avec charnière 1039SET-M16
- Compatible avec charnière 1039SET-M20
- Emballés par 50 pièces



Codes de commande

Acier brut (B)

Electrozingué (Z)

A

1036-B

1036-Z

Pour boulon Ø 14 mm



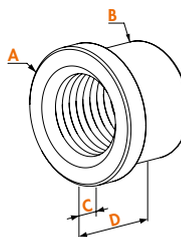
Douille à souder

1127

Douille à souder

Spécifications

- Compatible avec charnière 1039SET
- En acier brut pour souder
- Emballés par 50 pièces



Codes de commande

Pour boulon à oeil

1127-M16

1127-M20

A B C D

Ø 25,5 Ø 20,8 5 20

Ø 29,5 Ø 24,8 5 20



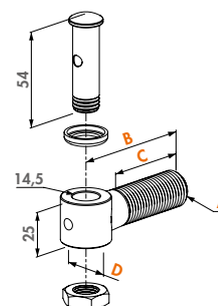
Set boulon à oeil pour oreille en U 1036

1039SET (Brevetée)

Set boulon à oeil pour oreille en U 1036

Spécifications

- Boulon à oeil et axe en acier galvanisé à chaud
- Emballés par 50 pièces



Codes de commande

Set boulon à oeil galvanisé à chaud

1039SET-M16-65

1039SET-M16-110

1039SET-M16-150

1039SET-M20-67

1039SET-M20-150

A B C D

M16 Longueur 65 mm 47 23

M16 Longueur 110 mm 92 23

M16 Longueur 150 mm 132 23

M20 Longueur 67 mm 45 27

M20 Longueur 150 mm 128 27

Gond pour portail style fer forgé

G-ORNA-LR

Charnière complète galvanisée à chaud avec graisseur et douille à souder réglable pour porte ornementale



Spécifications

- Charnière complète pour portail style fer forgé
- Pivot de jonction à souder disponible en acier brut ou électrozingué
- Écrou réglable électrozingué
- Colliers galvanisé à chaud avec boulon en acier inoxydable
- Emballés par 10 pièces

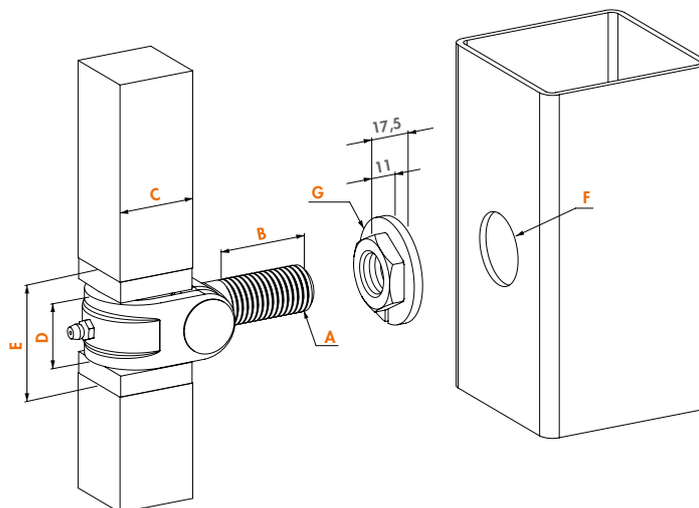
Pièces de charnière



1002B
P. 114

1004ORNA
P. 114

LR
P. 114



Codes de commande

Pivot de jonction en acier brut (B)	Pivot de jonction électrozingué (Z)		A	B	C	D	E	F	G
G-ORNA-LR-B-M20	G-ORNA-LR-Z-M20	300 kg	M20	Longueur 40 mm	Pivot de jonction à souder 35	29	52	Ø 32	Ø 46
G-ORNA-LR-B-M24	G-ORNA-LR-Z-M24	400 kg	M24	Longueur 45 mm	Pivot de jonction à souder 40	34	57	Ø 35	Ø 50
G-ORNA-LR-B-M27	G-ORNA-LR-Z-M27	500 kg	M27	Longueur 60 mm	Pivot de jonction à souder 50	39	62	Ø 38	Ø 53

Gond pour portail style fer forgé avec platine murale

G-ORNA-WP

Charnière complète galvanisée à chaud M20 avec graisseur et platine murale réglable pour porte ornementale.



Spécifications

- Charnière complète pour portail style fer forgé
- Pivot de jonction à souder disponible en acier brut ou électrozingué
- Platine murale en acier galvanisé à chaud
- Colliers galvanisé à chaud avec boulon en acier inoxydable
- Pivot de jonction à souder 35 x 35 mm
- Emballés par 10 pièces

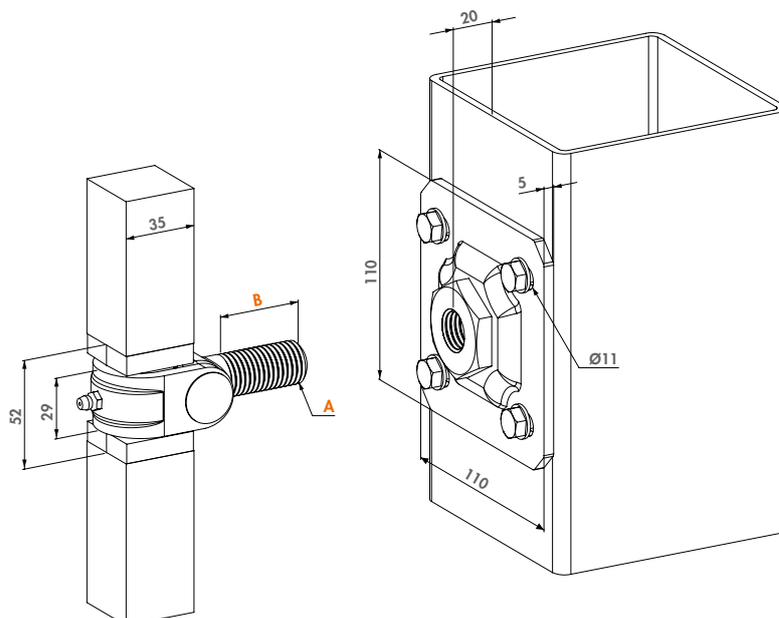
Pièces de charnière



1002B
P. 114

1004ORNA
P. 114

1005WP-M20
P. 115



Codes de commande

Pivot de jonction en acier brut (B)	Pivot de jonction électrozingué (Z)		A	B
G-ORNA-WP-B-M20	G-ORNA-WP-Z-M20	300 kg	M20	Longueur 40 mm



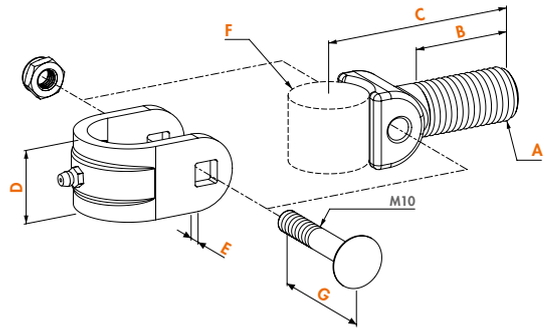
Charnière colliers

1004ORNA

Charnière colliers galvanisé à chaud.

Spécifications

- Colliers galvanisé à chaud avec boulon en acier inoxydable
- Emballés par 10 pièces



Codes de commande

	A	B	C	D	E	F	G
1004ORNA-M20	M20	Longueur 40 mm	81	29	6	Ø 30	55
1004ORNA-M24	M24	Longueur 45 mm	89	34	6	Ø 35	60
1004ORNA-M27	M27	Longueur 65 mm	106	39	6	Ø 40	65



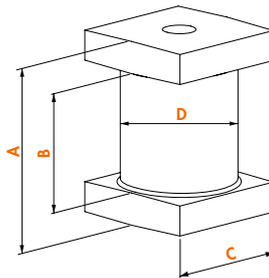
Pivot de jonction à souder

1002B

Pivot de jonction à souder en acier brut pour charnière colliers ornementale.

Spécifications

- Emballés par 10 pièces



Codes de commande

Acier brut (B)	Electrozingué (Z)	A	B	C	D
1002B-B-35	1002B-Z-35	52	32	35	Ø 30
1002B-B-40	1002B-Z-40	57	37	40	Ø 35
1002B-B-50	1002B-Z-50	62	42	50	Ø 40

Douille à souder réglable

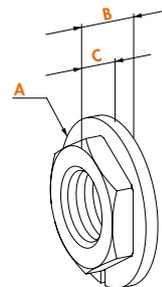
LR

Douille à souder réglable en acier zingué. Avec ce système vous pouvez ajuster le réglage de la porte sans démontage. Généralement utilisé pour les portes ornementales.



Spécifications

- Douille à souder réglable en acier zingué pour gond de portail
- Emballés par 10 pièces



Codes de commande

	A	B	C
LR-M16	Ø 38	15,5	10,5
LR-M20	Ø 46	17,5	11
LR-M24	Ø 50	17,5	11
LR-M27	Ø 53	17,5	11

Platine murale en acier galvanisé à chaud

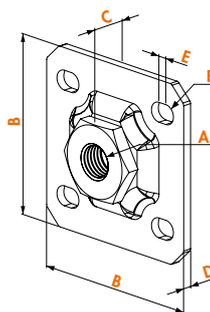
1005WPP

Plaque murale en acier galvanisé à chaud réglable pour charnières avec tige filetée.



Spécifications

- Platine murale en acier galvanisé à chaud
- Réglage continu de l'axe de la charnière
- Emballés par 10 pièces



Codes de commande

	A	B	C	D	E	F
1005WPP-M12	M12	60	15	3	5	Ø 7
1005WPP-M16	M16	100	19	5	5	Ø 11
1005WPP-M20	M20	100	20	5	5	Ø 11

Platine murale en acier galvanisé à chaud

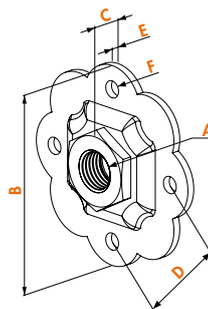
1005WPPF

Plaque murale en acier galvanisé à chaud réglable pour portes ornementales.



Spécifications

- Platine murale en acier galvanisé à chaud pour gond de portail style fer forgé
- Emballés par 10 pièces



Codes de commande

	A	B	C	D	E	F
1005WPPF-M20	M20	110	19	60	5	Ø 11
1005WPPF-M22	M22	120	20	65	5	Ø 11
1005WPPF-M24	M24	130	20	70	5	Ø 11
1005WPPF-M27	M27	130	20	70	5	Ø 11

Platine murale en acier galvanisé à chaud

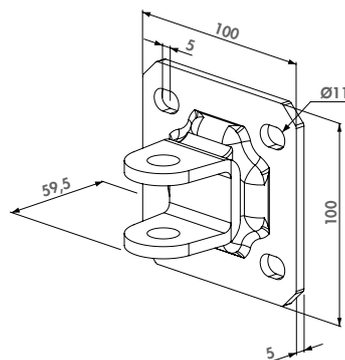
1005WPU16

Plaque murale en acier galvanisé à chaud avec oreille en U pour boulon à oeil M16 avec boulon M14.



Spécifications

- Platine murale en acier galvanisé à chaud
- Pour boulon à oeil M16 et boulon M14
- Emballés par 10 pièces



Code de commande

1005WPU16

Compatible set boulon à oeil: 1034HDGA-M16 ou 1034ROLL-M16



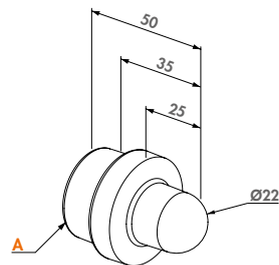
Pivot de porte

GDP

Pivot de porte en acier brut ou électrozingué pour porte ornementale.

Spécifications

- Emballés par 10 pièces



Codes de commande

Acier brut (B)	Electrozingué (Z)	A
GDP-B-35	GDP-Z-35	Ø 29
GDP-B-40	GDP-Z-40	Ø 34
GDP-B-50	GDP-Z-50	Ø 44



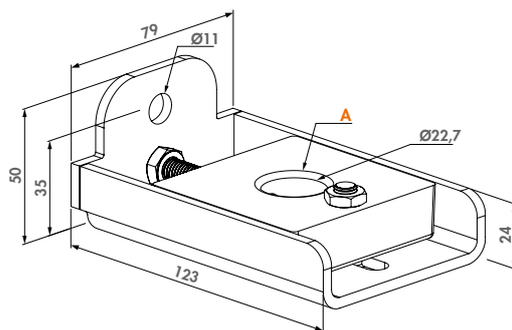
Plaque de base avec support réglable pour pivot inférieur

GP-U-BASE

La combinaison du support réglable et de la plaque de base vous permet de régler la distance entre le poteau et le portail au millimètre. Cela vous permet également de n'avoir qu'un seul support et qu'une seule plaque en stock pour les pivots GDP-B-35 / GDP-B-40 / GDP-B-50. (profil de 35,40 et 50mm)

Spécifications

- Support réglable en acier électro-zingué et plaque de base en acier galvanisé à chaud
- 35 mm de réglage entre le poteau et le portail
- Tout types de poteaux



Code de commande

GP-U-BASE

A
Compatible avec tous les pivots de porte





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

La charnière Dino est une charnière à double roulements dans un coffre en aluminium. Grâce aux roulements vous ouvrez avec souplesse et confort des portes jusqu'à 120 kg. Montage facile et rapide avec Quick-Fix.

Options de couleur

9005 ZILV

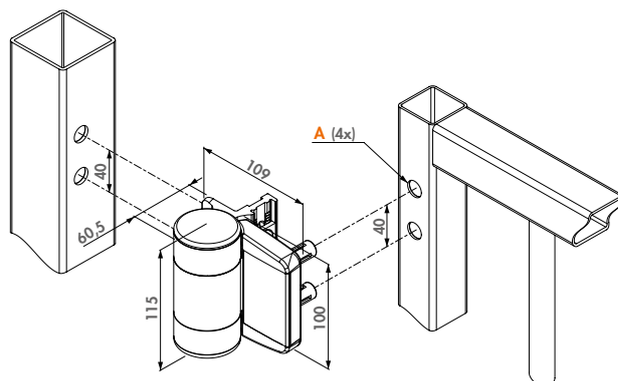
Spécifications

- Design esthétique et boîtier en aluminium thermolaqué
- Fixation antivol et antivandalisme
- Pour portes gauches et droites
- Fixation rapide et aisée par Quick-Fix

Compatible avec ferme-porte MAMMOTH-180



MAMMOTH-180
P. 13



Code de commande

DINO

150 kg

A
Pour Quick-Fix Ø 15 mm



Charnière 90° réglable avec roulement BEARING HINGE

Charnière sur roulement en acier inoxydable pour la partie haute ou basse de la porte. Montage sur tous les projets d'automatisation. La charnière est réglable en hauteur et en largeur.

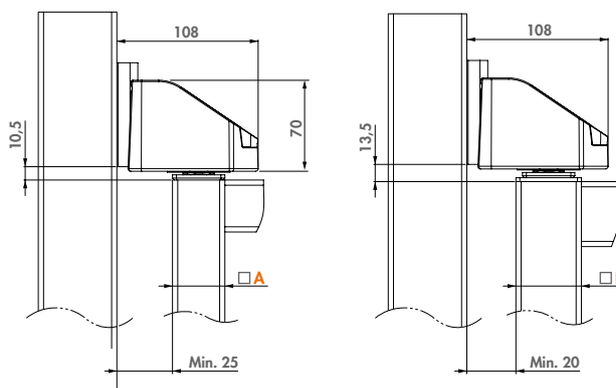
Spécifications

- Spécialement conçue pour les portails automatisés
- Boîtier en acier inoxydable
- Equipée avec roulement en acier inoxydable
- Réglable en hauteur de 22 mm
- Réglable en largeur de 35 mm
- Peut être utilisée comme charnière haute et basse
- Vendues par paire

Pièce de charnière



KLAUW-
P. 107



Code de commande

BEARING HINGE

200 kg

A B
Section du cadre 40 x 40 mm 50 x 50 mm

Charnière 90° réglable avec roulement

1DBH-

Charnière électrozingué sur roulement pour la partie haute ou basse de la porte.
Montage sur tous les projets d'automatisation. La charnière est réglable (25 mm).

1DBH-A-BB-50



1DBH-Z-BB-50

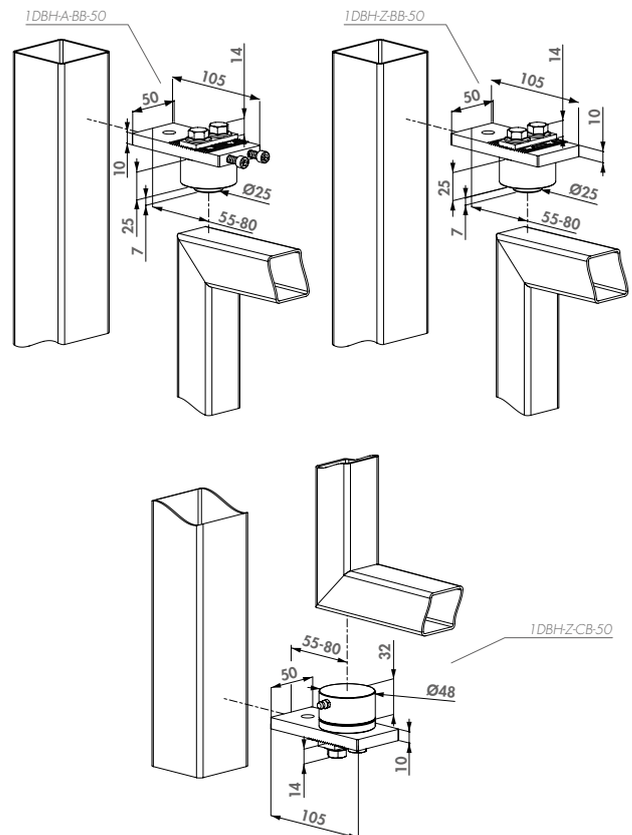


1DBH-Z-CB-50



Spécifications

- Spécialement conçue pour les portails automatisés
- Version roulement conique (CB): 750Kg capacité de charge axiale
- Réglable de 25 mm
- Version A-BB: avec vis de réglage, recommandé comme charnière supérieure ou inférieure
- Version Z-BB: universel, peut être utilisée comme charnière supérieure ou inférieure
- Version Z-CB: charnière avec une capacité de charge élevée, recommandée comme charnière inférieure



Codes de commande

1DBH-A-BB-50	Charnière 90° réglable avec roulement en acier inoxydable et vis de réglage	200 kg
1DBH-Z-BB-50	Charnière 90° réglable avec roulement en acier inoxydable	200 kg
1DBH-Z-CB-50	Charnière 90° réglable avec roulement conique	750 kg



Réglage tridimensionnel

3DM (Brevetée)

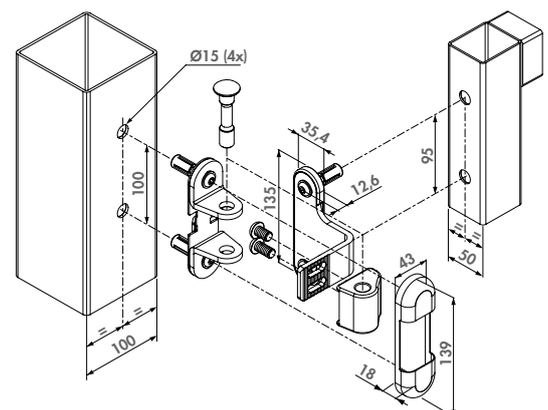
Charnière pour porte aluminium ou métal en acier inoxydable équipée avec le système de fixation Quick-Fix. La charnière est réglable sur 3 dimensions: hauteur, alignement gauche et droit, sens d'ouverture. Aussi disponible avec un bras en acier galvanisé à chaud.

Spécifications

- Charnière 180° pour porte en métal et en aluminium
- Fixation innovante: Quick-Fix
- Réversible gauche / droite
- Réglage: hauteur et alignement vertical
- Fixation anti vandalisme
- Tranche en U, axe et plaque de recouvrement en acier inoxydable
- Emballés par paire

Codes de commande

Bras de charnière en acier inoxydable	Bras de charnière galvanisé à chaud	150 kg
3DM-VP100-P50-A2	3DM-VP100-P50-HDG	



Charnière anti-dégondage 4D pour portes en bois

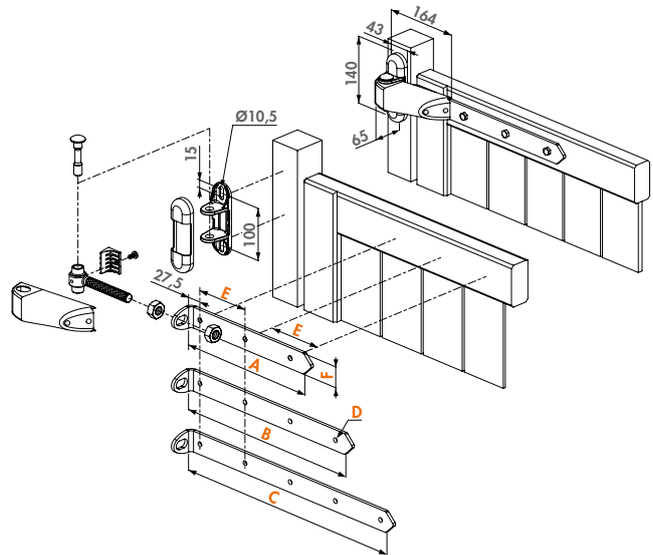
4DW (Brevetée)



Charnière anti-dégondage esthétique pour portes en bois. La charnière en acier inoxydable est réglable sur 4 dimensions. Hauteur, profondeur, largeur et sens de rotation. Les réglages sont toujours possible sans démontage de la charnière. Votre porte est toujours parfaitement alignée, même si elle se déforme à cause des conditions météorologiques ou en fonction du temps.

Spécifications

- Charnière 180° pour porte en bois
- Réglable sur 4 dimensions: Hauteur, profondeur, largeur et sens de rotation
- Réglable en hauteur de 10 mm
- ± 50 mm de réglage dans la largeur
- Réglable en profondeur de 20 mm (14 mm à l'extérieur et 6 mm à l'intérieur du poteau)
- Fixation anti vandalisme
- Disponible avec bras charnière de 300, 400 ou 500 mm
- Réversible, plus de poteaux droits ou gauches en stock
- Idéal en combinaison avec serrure H-Wood et la gâche SHKW
- Emballés par paire



Codes de commande

Bras de charnière en acier inoxydable



		A	B	C	D	E	F
4DW-300-A2	150 kg	Longueur 300 mm			Ø 9	110	40
4DW-400-A2	150 kg	Longueur 400 mm			Ø 9	110	40
4DW-500-A2	150 kg	Longueur 500 mm			Ø 9	110	40

Charnière 180° à réglage tridimensionnel pour portails en bois

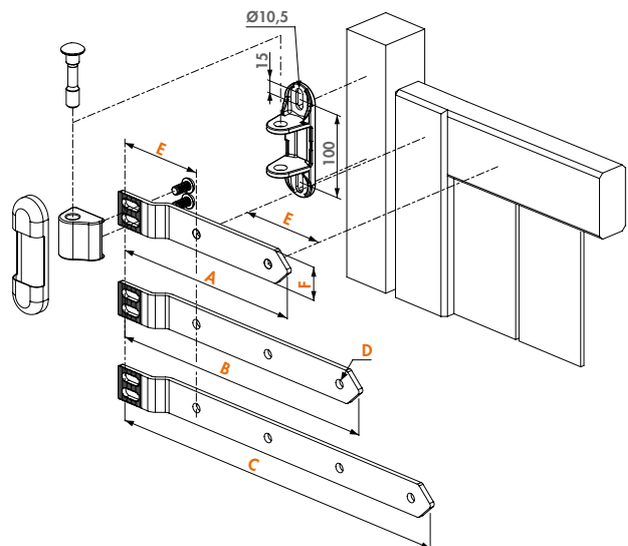
3DW (Brevetée)



Charnière pour porte bois en acier inoxydable. La charnière est réglable sur 3 dimensions: hauteur, alignement gauche et droit, sens d'ouverture. Aussi disponible avec un bras en acier galvanisé à chaud.

Spécifications

- Charnière 180° pour porte en bois
- Réversible gauche / droite
- Réglage: hauteur et alignement vertical
- Fixation anti vandalisme
- Tranche en U, axe et plaque de recouvrement en acier inoxydable



Codes de commande

Bras de charnière en acier inoxydable

Bras de charnière galvanisé à chaud



		A	B	C	D	E	F
3DW-250-A2	3DW-250-HDG	Longueur 250 mm			Ø 11	110	40
3DW-350-A2	3DW-350-HDG	Longueur 350 mm			Ø 11	110	40
	3DW-450-HDG	Longueur 450 mm			Ø 11	110	40



Charnières pour
portillons



NOUVEAU

Charnière compact 180° à visser

PUMA

La charnière Puma est une charnière de surface compacte avec un corps en aluminium thermolaqué. Elle est flexible grâce à son angle d'ouverture de 180° et son réglage vertical et horizontal. Le montage est rapide et ne nécessite pas de travaux de soudage grâce au système de fixation Quick-Fix. Cette charnière supporte sans difficulté des portes de 1 m de large et d'un poids de 60 kg. Son design esthétique s'adapte à merveille à des portes en aluminium et à des petites portes résidentielles.

Options de couleur

ZILV 9005

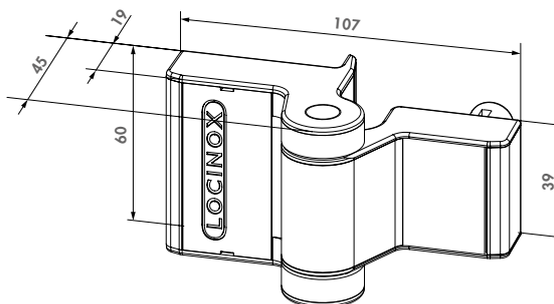
Spécifications

- Pour portes de 1 m de large et d'un poids de 60 kg
- Réversible, plus de poteaux droits ou gauches en stock
- Design esthétique et boîtier en aluminium thermolaqué

Compatible avec ferme-porte TIGER



TIGER
P. 12



Code de commande

PUMA



60 kg

2 x Quick-Fix

Charnière a ressort pour portillons

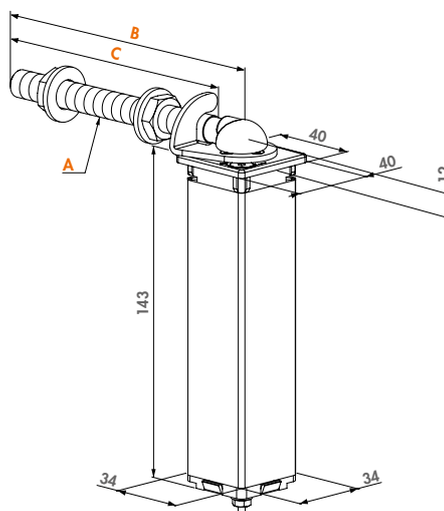
SWING40 (Brevetée)



Charnières à ressort pour portillons de jardin. L'ensemble peut facilement être monté dans un profil carré de 40 mm. La force de fermeture du swing est facilement réglable à l'extérieur à l'aide d'une clé Allen.

Spécifications

- Une pour le haut et une pour le bas
- Fixation: à encaster dans le profil de la porte
- Uniquement pour profil de 40x40/2 mm
- Réversible gauche/droite
- Réglage de la vitesse de fermeture avec clé allen M3 inclus
- Largeur maximum du portillon: 1300 mm
- Poids maximum du portillon: 75 kg
- Vendues par paire



Codes de commande

Longueur de la tige fileté

SWING40-130



75 kg

A

B

C

M12 Longueur 130 mm 110

SWING40-150

75 kg

M12 Longueur 150 mm 130



Charnière pour portillons de jardin

GBM12

Charnière en acier inoxydable pour portillon de jardin. Le set comprend 2 tiges filetées en acier inoxydable diamètre M12 avec 2 bouchons en polyamide. La solution économique idéale pour tous vos projets de portillon de jardin.

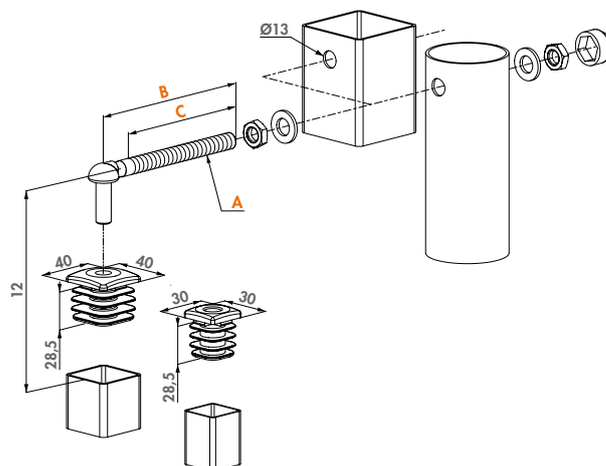
Spécifications

- Tige filetée M12 en acier inoxydable
- Disponible avec des bouchons 30x30 mm ou 40x40 mm
- Longueur de la tige filetée: 130 mm ou 150 mm
- Montage: sans soudure, fixation par le bouchon
- Vendues par paire

Pièce de charnière



1040TPS-M12-
P. 125



Codes de commande

Pour profils carrés 30 x 30 mm	Pour profils carrés 40 x 40 mm	kg	A	B	C
GBM12-30-130	GBM12-40-130	75 kg	M12	Longueur 130 mm	110
GBM12-30-150	GBM12-40-150	75 kg	M12	Longueur 150 mm	130

Charnière avec bouchons en aluminium pour portillon de jardin

GBM12-DP (Brevetée)

Charnière en acier inoxydable pour portillon de jardin. Le set comprend 2 tiges filetées en acier inoxydable diamètre M12 avec 2 bouchons en aluminium renforcé. La solution économique idéale pour tous vos projets de portillon de jardin.



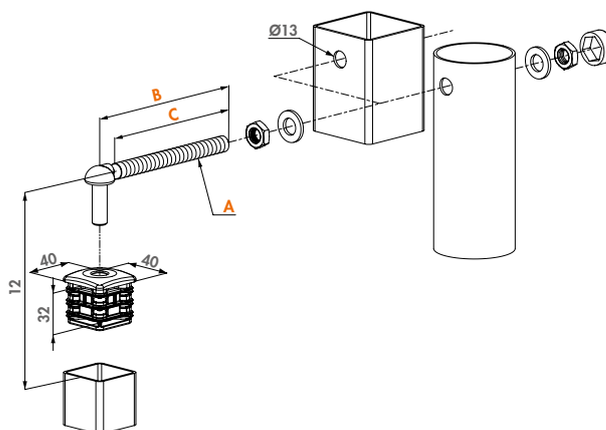
Spécifications

- Charnière avec bouchons renforcé en aluminium
- Tige filetée M12 en acier inoxydable
- Disponible avec des bouchons 40x40 mm
- Longueur de la tige filetée: 130 mm ou 150 mm
- Montage: sans soudure, fixation par le bouchon
- Vendues par paire

Pièces de charnière



1040TPS-M12- DURA
P. 125 P. 124



Codes de commande

Longueur de la tige filetée	kg	A	B	C
GBM12-DP-40-130	75 kg	M12	Longueur 130 mm	110
GBM12-DP-40-150	75 kg	M12	Longueur 150 mm	130



Charnière pour portillon de jardin

GBM16

Charnière en acier galvanisé à chaud. Le set comprend 2 tiges filetées M16 avec 2 bouchons en polyamide renforcé en aluminium. La solution économique idéale pour tous vos projets de portillon.

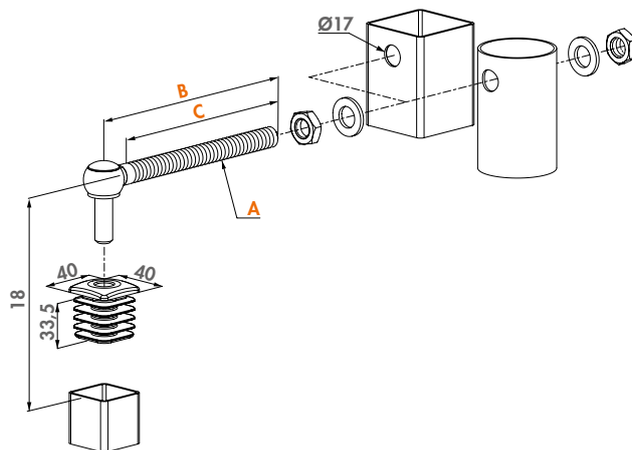
Spécifications

- Avec bouchon polyamide pour profil 40x40mm
- Tige filetée M16 en acier galvanisé à chaud
- Longueur de la tige filetée: 160 mm ou 180 mm
- Montage: sans soudure, fixation par le bouchon
- Vendues par paire

Pièce de charnière



1040HDSM16-
P. 125



Codes de commande

Longueur de la tige filetée		A	B	C
GBM16-40-160	100 kg	M16	Longueur 160 mm	135
GBM16-40-180	100 kg	M16	Longueur 180 mm	155

Charnière avec bouchon en aluminium pour portillon de jardin

GBM16-DP (Brevetée)

Charnière en acier inoxydable pour portillon de jardin. Le set comprend 2 tiges filetées en acier galvanisé à chaud, M16 avec 2 bouchons en aluminium renforcé. La solution économique idéale pour tous vos projets de portillon de jardin.



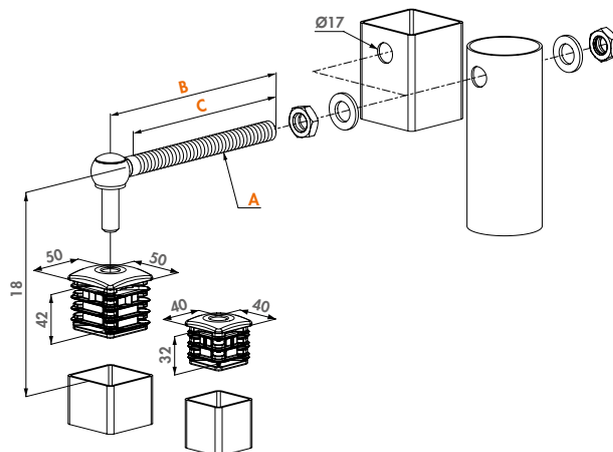
Spécifications

- Charnière avec bouchons renforcé en aluminium
- Tige filetée M16 en acier galvanisé à chaud
- Disponible avec des bouchons 40x40 mm ou 50x50 mm
- Longueur de la tige filetée: 160 mm ou 180 mm
- Montage: sans soudure, fixation par le bouchon
- Vendues par paire

Pièces de charnière



1040HDSM16- DURA
P. 125 P. 124



Codes de commande

Pour profils carrés 40 x 40 mm	Pour profils carrés 50 x 50 mm		A	B	C
GBM16-DP-40-160	GBM16-DP-50-160	100 kg	M16	Longueur 160 mm	135
GBM16-DP-40-180	GBM16-DP-50-180	100 kg	M16	Longueur 180 mm	155



Charnière pour portillons de jardin

GAM12

Charnière en acier inoxydable pour portillon de jardin. Le set comprend 2 tiges filetées en acier inoxydable diamètre M12 avec 2 supports à souder en acier brut. La solution économique idéale pour tous vos projets de portillon de jardin.

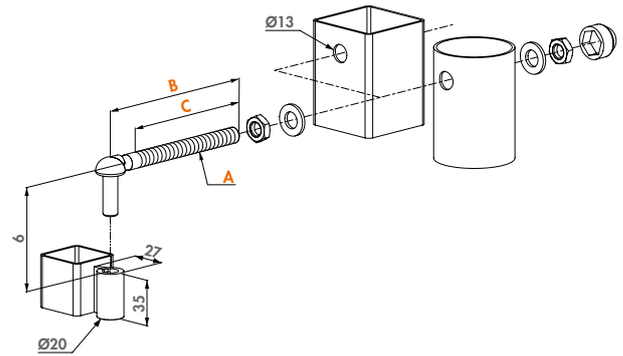
Spécifications

- Tige filetée M12 en acier inoxydable
- Longueur de la tige filetée: 130 mm ou 150 mm
- Support à souder en acier brut
- Vendues par paire

Pièces de charnière



1040TPS-M12- 1041-01
P. 125 P. 124



Codes de commande

Longueur de la tige filetée	kg	A	B	C
GAM12-130	100 kg	M12	Longueur 130 mm	110
GAM12-150	100 kg	M12	Longueur 150 mm	130



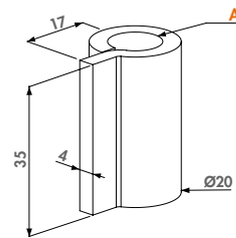
Oreille en U en acier brut

1041-01

Support à souder en acier brut. Compatible avec tige filetée 1040TPS-M12. Solution idéale pour les portillons de jardin.

Spécifications

- Partie de la charnière GAM12
- Emballés par 50 pièces



Code de commande

1041-01

A
Pour tige filetée de diamètre 12



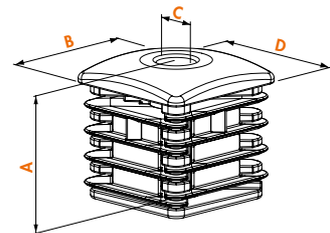
Bouchon renforcé en aluminium pour charnière

DURA (Brevetée)

Bouchon renforcé en aluminium pour une meilleure stabilité.

Spécifications

- Bouchon polypropylène renforcé en aluminium
- Emballés par 50 pièces



Codes de commande

Pour 1040-TPS-M12	Pour 1040-HDS-M16	A	B	C	D
DURA-4040-12	DURA-4040-16	32	40	Ø 11,5	40
	DURA-5050-16	47,3	50	Ø 14	50



Tige filetée M12 en acier inoxydable

1040TPS-M12-

Tige filetée M12 en acier inoxydable

Spécifications

- Tige filetée M12 en acier inoxydable
- Emballés par 100 pièces

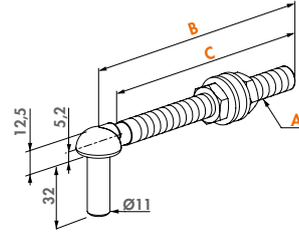
Codes de commande

Longueur de la tige filetée

1040TPS-M12-130

1040TPS-M12-150

A	B	C
M12	Longueur 130 mm	110
M12	Longueur 150 mm	130



Tige filetée M16 galvanisé à chaud

1040HDSM16-

Tige filetée M16 galvanisé à chaud. Compatible avec bouchon alu DURA-4040-16 et DURA-5050-16.

Spécifications

- Tige filetée M16 galvanisé à chaud
- Emballés par 50 pièces

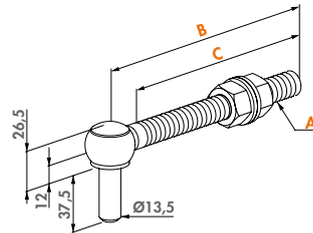
Codes de commande

Longueur de la tige filetée

1040HDS-M16-160

1040HDS-M16-180

A	B	C
M16	Longueur 160 mm	135
M16	Longueur 180 mm	155





Verrous de sol et sabots de sol

Notre gamme de verrous de sol et sabots de sol offre un éventail de solutions. Du verrou de sol économique VSF jusqu'au Suby qui se situe sur un segment plus haut de gamme grâce à son design et à sa facilité d'utilisation. Nos verrous de sol sont tous en acier inoxydable et ont un ancrage sûr grâce à leur verrouillage de 120 à 140 mm. Vous pouvez également facilement nettoyer ou retirer un corps étranger de votre butée grâce à un système de bac amovible.



128 Verrous de sol



132 Sabots de sol



Verrou de sol intégré

SUBY (Brevetée)

Verrou de sol intégré en aluminium. Le verrou de sol est manoeuvrable à hauteur d'homme, c'est la solution esthétique et pratique pour tous vos portails.

- Réglage en hauteur de la tige: 100 mm
- Verrouillage: 120 mm
- Verrou de sol intégré en aluminium
- Poignée acier surmoulé en polyamide. Combinaison qui permet d'avoir une résistance optimale par rapport aux différentes forces exercées, très ergonomique et résiste à la corrosion
- Ressort de pression interne qui garantit un verrouillage parfait (même si le verrou rencontre un obstacle dans la butée de sol) et évite une sùr-pression sur le mécanisme
- Pour profil d'épaisseur 3 mm maximum
- Fixation rapide et simple: 2 vis
- Manipulation très facile et très pratique, verrou de sol à hauteur d'homme
- Uniquement pour profils de: 40x40 mm, 50x50 mm, 60x60 mm, 60x40 mm



Options de couleur

6005 6009 9005 ZILV

3 YEAR WARRANTY

500.000 TESTED

alu

100% MECHANICAL

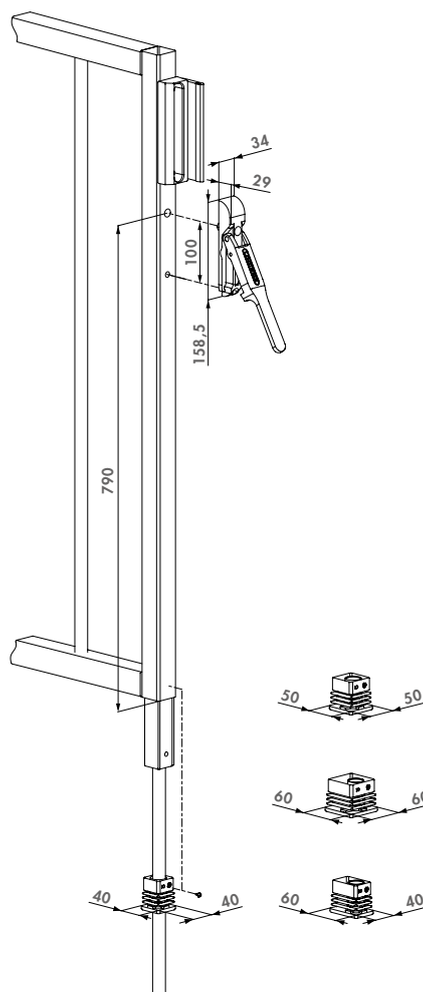
Sabots de sol compatible



CGS
P. 132



EGS
P. 133



Code de commande

- SUBY - Pour profils 40 x 40 mm, 50 x 50 mm, 60 x 60 mm et 60 x 40 mm



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.



- 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
- Pour profil de: 40 mm ou plus
- 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

Options de couleur

9005 ZILV



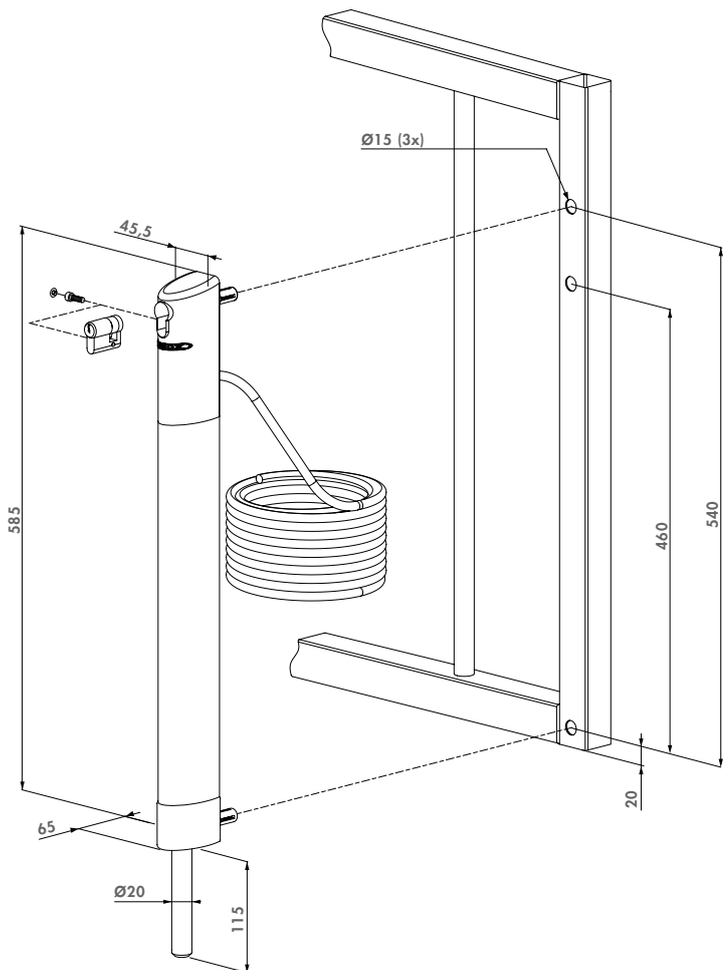
Butée de sol et alimentation



OGS
P. 132



DC-POWER-24V-25W
P. 40



Code de commande

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





Verrou de sol verrouillable

KEYDROP (Brevetée)

Verrou de sol verrouillable interchangeable avec les verrous de sol standard VSF/VSA. Ce produit permet de condamner la porte en position ouverte ou fermée.

- Verrouillage: 140 mm
- Verrou de sol verrouillable avec cylindre
- Implantation identique au VSF et VSA
- Possibilité de travailler avec une clé identique pour le verrou et la serrure de la porte
- Réglage en hauteur de la tige: 100 mm
- Réglage en hauteur sur 3 positions: 50 mm / position
- La porte peut être condamnée en position ouverte ou fermée
- Pour profil de: 40x40 mm ou plus

Options de couleur

6005 6009 9005 7016 ZILV



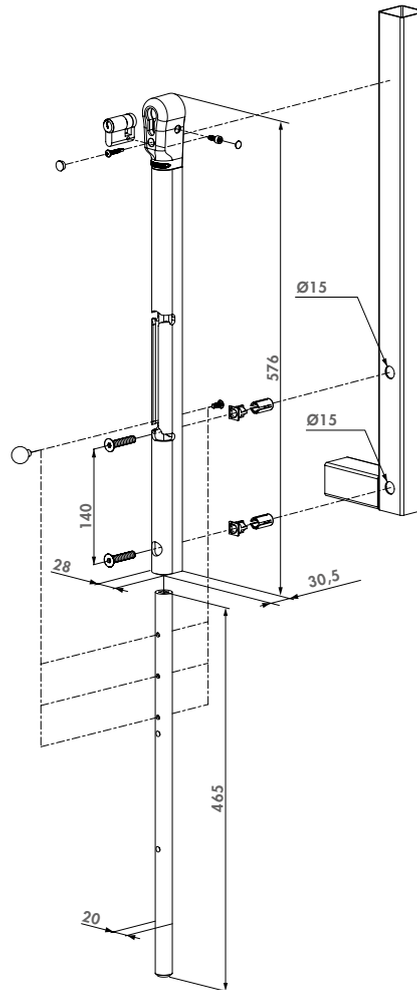
Sabots de sol compatible



OGS
P. 132



EGS
P. 133



Code de commande

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





Verrou de sol monté en applique

VSA / VSF

Verrou de sol standard avec le système de fixation innovant Quick-Fix. Le verrou de sol se verrouille entre les deux vantaux.

- Type VSF: tige en acier galvanisé à chaud
- Type VSA: tige en aluminium
- Avec poignée en aluminium
- Pour profils carrés de 40 x 40 mm ou plus
- Réglage en hauteur de la tige: 100 mm
- Verrouillage: 140 mm
- Se verrouille entre les vantaux
- Fixation rapide et aisée par Quick-Fix
- Montage très facile sur portail existant

Options de couleur

6005 6009 9005 9010 7016 ALUM



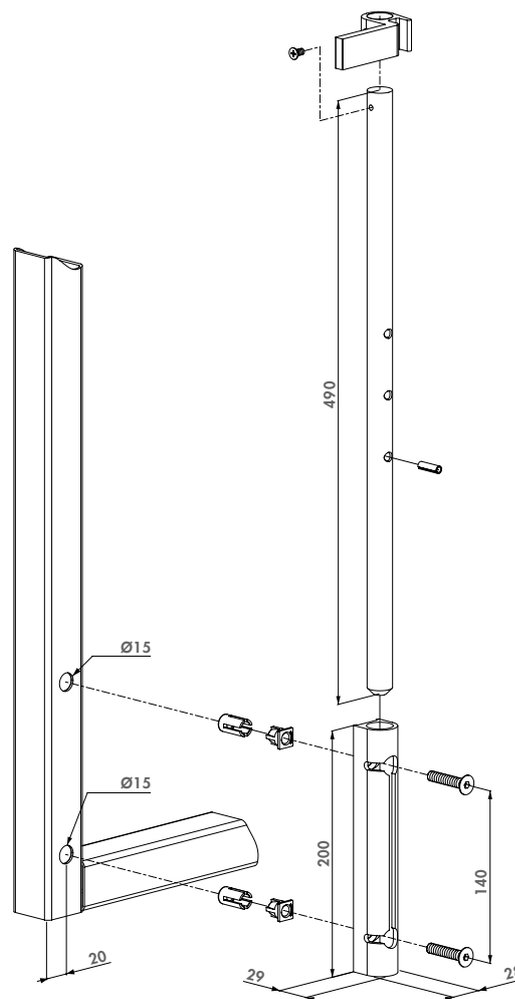
Sabots de sol compatible



OGS
P. 132



EGS
P. 133



Codes de commande

- VSAK-QF1BL - Avec tige en aluminium
- VSF-K-QF1BL - Avec tige en acier galvanisé à chaud

Sabot de sol centrée

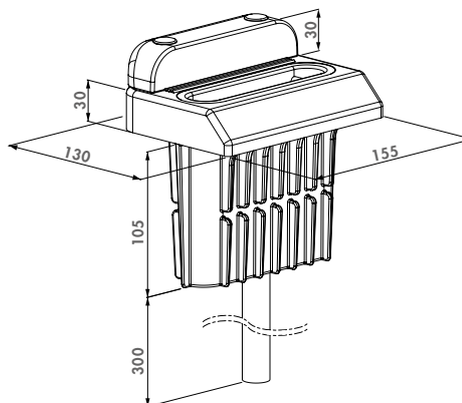
CGS



Sabot de sol robuste pour les portes à double vantail. Nous conseillons ce produit avec le verrou de sol intégré SUBY. Le CGS contient un bac en polyamide amovible pour un nettoyage simple et rapide.

Spécifications

- Polyéthylène renforcés fibres de verre
- Uniquement utilisable avec des verrous de sol intégré (Suby)
- Butée en aluminium réglable de 40 mm à 60 mm
- Bac en polyamide, amovible pour nettoyage
- Fourni avec tuyau de drainage



Verrou de sol compatible



SUBY
P. 128

Code de commande

CGS Butée réglable de 40 mm à 60 mm (profil du portail)

Sabot de sol excentrée

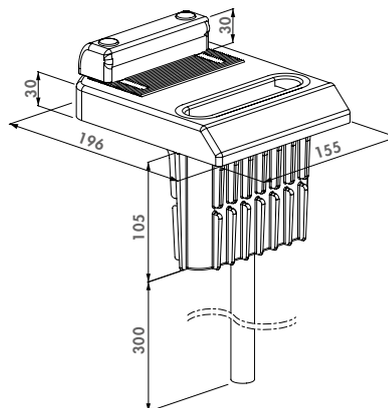
OGS



Sabot de sol robuste pour les portes à double vantail. Le OGS contient un bac en polyamide amovible permettant un nettoyage facile et rapide.

Spécifications

- Polyéthylène renforcés fibres de verre
- Uniquement utilisable avec des verrous de sol montés en applique (VSF - VSA - ELECTRADROP - KEYDROP)
- Butée en aluminium réglable de 40 mm à 60 mm
- Bac en polyamide, amovible pour nettoyage
- Fourni avec tuyau de drainage



Verrous de sol compatibles



ELECTRADROP
P. 36



KEYDROP
P. 130



VSA / VSF
P. 131

Code de commande

OGS Butée réglable de 40 mm à 60 mm (profil du portail)

Sabot de sol économique

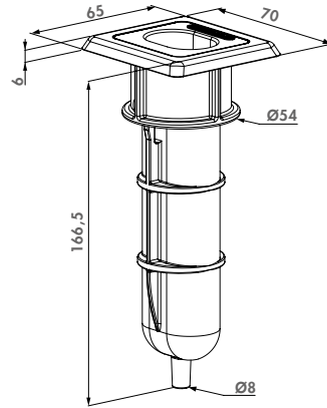
EGS

Sabot de sol économique pour verrous de sol avec un diamètre maximum de Ø 20 mm. Nettoyage facile à l'aide d'un tuyau d'arrosage.



Spécifications

- Sabot de sol simple, économique et facile à installer dans le béton
- Sans butée
- Bac en polypropylène et base en acier galvanisé à chaud
- Pour verrous de sol avec un axe de Ø 20 mm maximum



Verrous de sol compatibles



SUBY
P. 128



KEYDROP
P. 130



VSA / VSF
P. 131



ELECTRADROP
P. 36

Code de commande

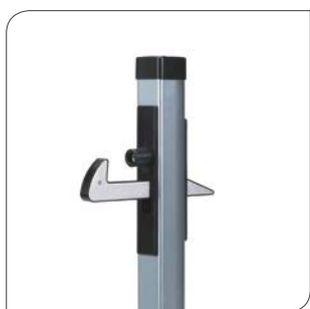
EGS Verrou de sol économique sans butée





Arrêts de porte

Les arrêts de porte Locinox ont pour fonction de maintenir en position ouverte les portes, sans risque de les endommager. Ils sont réglables en hauteur pour faciliter la pose. Les arrêts de porte sont en aluminium ou en acier galvanisé à chaud.



136 Arrêts de porte en aluminium



137 Arrêts de porte en acier galvanisé à chaud



Arrêt de porte galvanisé à chaud

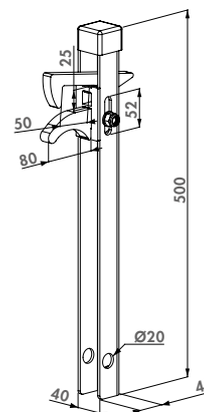
ABK

Arrêt de porte en acier galvanisé à chaud à sceller dans le sol. Le crochet de capture est réglable de 52 mm en hauteur. L'ABK est développé pour bloquer une barre horizontale entre deux barreaux.



Spécifications

- Profil en U galvanisé à chaud
- Élément de bascule en aluminium
- Réglage en hauteur: 52 mm



Arrêts de porte alternatif



UGC
P. 137



IGC
P. 137

Code de commande

ABK Pour profils avec une largeur max. de 50 mm

Arrêt de porte galvanisé à chaud

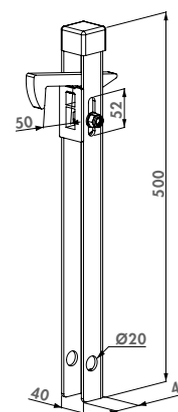
ABL

Arrêt de porte en acier galvanisé à chaud à sceller dans le sol. Le crochet de capture est réglable de 52 mm en hauteur. Possibilité de bloquer des profils jusqu'à 50 mm.



Spécifications

- Profil en U galvanisé à chaud
- Boulon en acier inoxydable
- Élément de bascule en aluminium
- Réglage en hauteur: 52 mm



Arrêts de porte alternatif



UGC
P. 137



IGC
P. 137

Code de commande

ABL Pour profils avec une largeur max. de 50 mm



Arrêt de porte en aluminium

UGC

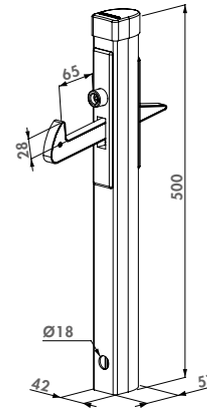
Arrêt de porte en aluminium. Le crochet de capture peut facilement être inversé. La butée en caoutchouc et le crochet en polyamide évite d'endommager la porte. Fixation simple et rapide: à sceller dans le sol. Réglable pour des profils de 40 à 60 mm. Réglage en hauteur de 40 mm.

Options de couleur

ZILV

Spécifications

- Chassis en aluminium, thermolaqué argent
- A sceller dans le sol
- Réglage en hauteur du crochet: 40 mm
- La butée en caoutchouc et le crochet en polyamide évitent d'endommager le portail
- Butée en caoutchouc réglable pour des profils de 40 à 60 mm
- Réversibilité du crochet de capture: pré-monté avec le crochet vers le haut
- Le crochet bloque la porte par le dessous du profil



Code de commande

UGC Arrêt de porte UGC pour portails de 40 mm à 60 mm



Arrêt de porte en aluminium

IGC

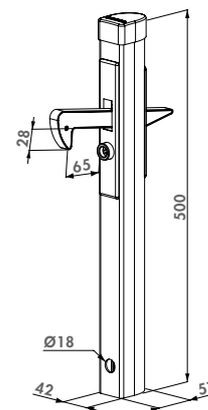
Arrêt de porte en aluminium. Le crochet de capture peut facilement être inversé. La butée en caoutchouc et le crochet en polyamide évite d'endommager la porte. Fixation simple et rapide: à sceller dans le sol. Réglable pour des profils de 40 à 60 mm. Réglage en hauteur de 40 mm.

Options de couleur

ZILV

Spécifications

- Chassis en aluminium, thermolaqué argent
- A sceller dans le sol
- Réglage en hauteur du crochet: 40 mm
- La butée en caoutchouc et le crochet en polyamide évitent d'endommager le portail
- Butée en caoutchouc réglable pour des profils de 40 à 60 mm
- Réversibilité du crochet de capture: pré-monté avec le crochet vers le bas
- Le crochet bloque la porte par le dessus du profil



Code de commande

IGC Arrêt de porte IGC pour portails de 40 mm à 60 mm



UP

HANDLE
POSITION

Ø 3/8 in
Ø 9.5 mm

LOCINOX

BOTTOM
LOCK

Outils

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



140 Outils pour serrures & gâches

142 Outils pour ferme-portails



145 Divers





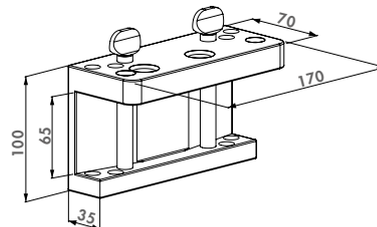
Gabarit de perçage

3970LA

Gabarit de perçage pour la préparation de vos portes battantes avec serrure Locinox ou de vos poteaux avec la gâche. Le gabarit de perçage est réglable pour des profils de 40-50-60 mm. Le gabarit de perçage garantit un alignement parfait entre la serrure et la gâche.

Spécifications

- Gabarit de perçage: serrures LA, LE, LM, LD et gâches SA, SH, SM
- Réglable pour profils de 40 - 50 - 60 mm



Code de commande

3970LA

Pour serrures de portail battant



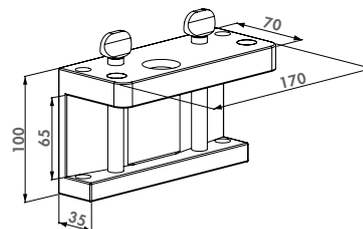
Gabarit de perçage

3970LS

Gabarit de perçage pour la préparation de vos portes coulissantes avec une gâche et serrure Locinox. Il est réglable pour des profils de 40-50-60 mm ou pour des profils de 60-80 mm selon la version du gabarit. Le gabarit de perçage garantit un alignement parfait entre la serrure et la gâche.

Spécifications

- Gabarit de perçage: serrures LS, LL, LG et gâche SSKZ QF
- Pour profils de 40 - 50 - 60 mm



Codes de commande

3970LS-4060

Pour serrures de portail coulissant 40-50-60 mm

3970LS-6080

Pour serrures de portail coulissant 60-80 mm



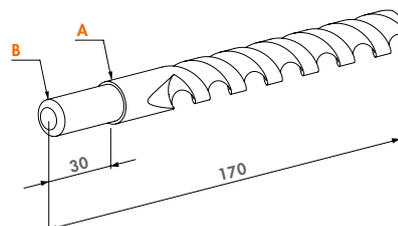
Fôret Ø 15 mm avec arbre Ø 13 mm

DRILLØ15

Forêt HSS (acier rapide) Ø 15 mm avec queue décollée de Ø 13 mm. Convient à toutes perceuses.

Spécifications

- Forêt Ø 15 mm avec mandrin Ø 13 mm
- Pour la préparation de vos profils
- Pour utiliser avec le gabarit de perçage 3970LA



Code de commande

DRILLØ15

A B
Ø 15 mm Ø 13 mm

NOUVEAU

Coffret à outils avec gabarit de perçage pour serrure et gâche

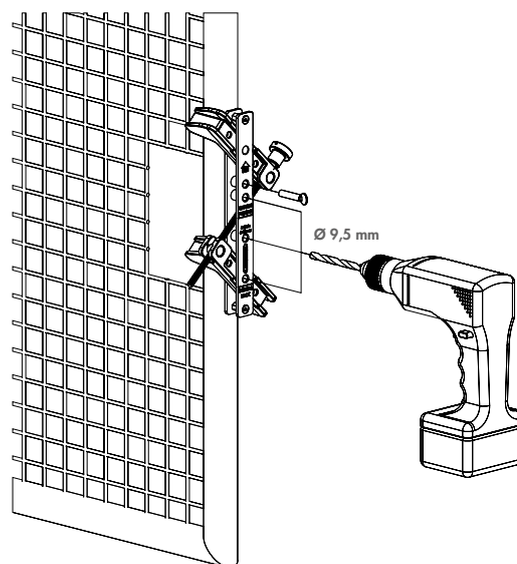
DRILL-FIX



Kit pratique tout-en-un pour le perçage parfaitement centré des trous destinés aux serrures et gâches Locinox. Le coffret contient un gabarit de perçage se fixant sur des profils ronds ou carrés, assurant le centrage et l'alignement parfaits des trous. De plus, le coffret comprend tous les accessoires pour installer et régler les serrures et gâches en un minimum de temps.

Spécifications

- Coffret à outils avec gabarit de perçage auto-centrant pour le montage rapide des serrures et gâches Locinox
- Le gabarit de perçage convient pour des profils ronds et carrés de 30 à 76 mm
- 3 mandrins (Ø 9,5 mm, Ø 15 mm, Ø 18 mm)
- Utile pour l'installation de serrures et de gâches Locinox en 4 étapes faciles
- Locitool inclus – 3015LA
- Comprend une clé Allen et une goupille de positionnement



Code de commande

- DRILL-FIX - Coffret à outils avec gabarit de perçage pour serrure et gâche

4 étapes d'installation faciles



Serrures compatibles



LAKQ U2
P. 51



LMKQ V2
P. 58



LDKZ D1
P. 57



LAKQ H2
P. 63

Gâches compatibles



SAKL QF
P. 85



SHKL QF
P. 85



MODULEC-SA
P. 25



SMKL QF
P. 86



NOUVEAU

Gabarit de perçage et de montage pour ferme-portail Tiger

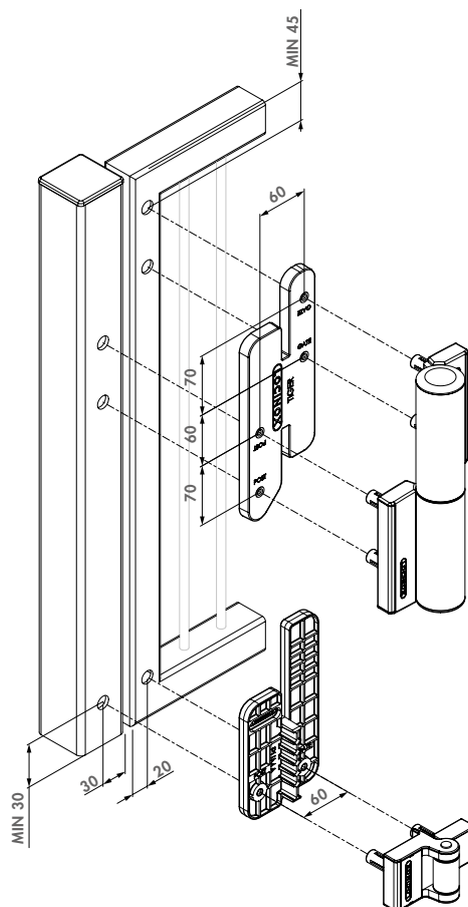
TIGERDRILL

Coffret d'outillage avec set pour le perçage des trous et pour l'installation du ferme-portail Tiger et de la charnière Puma. Ces outils garantissent des trous parfaits pour un montage rapide. Il ne faut plus mesurer : il suffit de fixer, percer, de monter et le travail est terminé.



Spécifications

- 2 forets inclus $\varnothing 5$ / $\varnothing 15$
- Jeu de rechange avec 10 fixations Quick-Fix
- Coffre en plastique robuste avec compartimentage
- Accessoires pour montage et réglage de Tiger inclus
- Utilisation du Drillvise-IV recommandé



Code de commande

- TIGERDRILL - Gabarit de perçage et de montage pour ferme-portail Tiger

Accessoires recommandés



DRILLVISE-II
P. 144



DRILLVISE-IV
P. 144

NOUVEAU

Gabarit de montage et de perçage pour ferme-portail Rhino

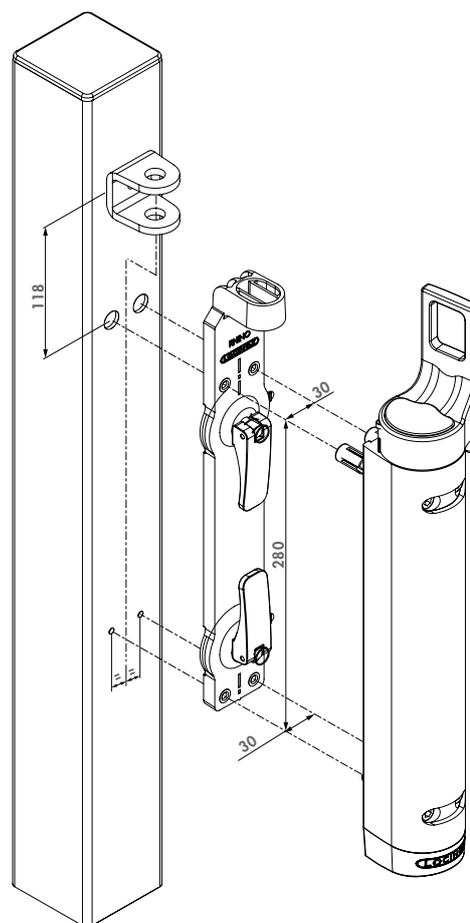
RHINODRILL

Coffre d'outillage avec set de montage pour le perçage de trous lors de l'installation du ferme-portail Rhino sur les charnières Locinox GBMU. Le Rhino utilise la charnière comme levier pour fermer la porte. Cet outil assure l'alignement parfait du ferme-portail Rhino par rapport à la charnière existante. Il ne faut plus mesurer : il suffit de fixer, de percer, de monter et le travail est terminé.



Spécifications

- 2 forets inclus Ø5 / Ø15
- Jeu de rechange avec 10 fixations Quick-Fix
- Coffre en plastique robuste avec compartimentage
- Positionne le Rhino parfaitement par rapport à la charnière GBMU
- Accessoires pour montage et réglage du Rhino inclus



Code de commande

- RHINODRILL - Gabarit de perçage et de montage pour ferme-portail Rhino

Accessoires recommandés



DRILLWISE-II
P. 144



DRILLWISE-IV
P. 144

NOUVEAU Set de serre-joint pour le positionnement du portail

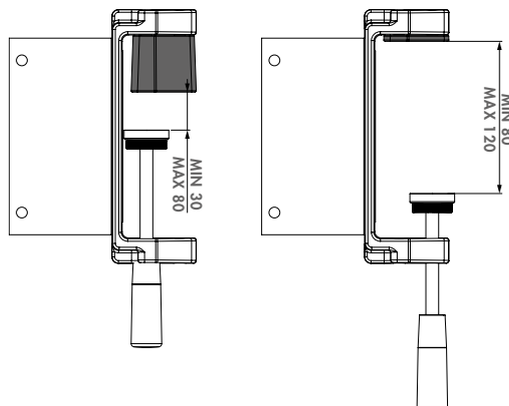
DRILLVISE-II



Jeu d'outils pratique comportant tous les éléments pour un positionnement parfait du portail par rapport au poteau fixe, lors de l'installation de charnières, de ferme-portails et d'autres accessoires.

Spécifications

- Coffre en plastique robuste avec compartimentage
- 2 griffes de serrage spéciales avec réglage 30-120 mm, dotées de plaques d'appui pour positionner les portails
- Griffes de serrage solide en acier, revêtue de mousse afin d'éviter des endommagements



Code de commande

- DRILLVISE-II - Set de griffes de serrage pour le positionnement du portail

Produits associés



TIGERDRILL
P. 142



RHINODRILL
P. 143

NOUVEAU Coffret à outils avec 4 serre-joint Locinox

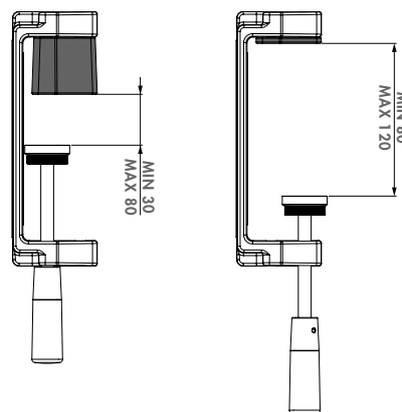
DRILLVISE-IV



Coffret à outils avec 4 serre-joint pour la fixation de gabarits de perçage et d'accessoires, lors du montage ou de l'installation. Idéal en combinaison avec le Tigerdrill.

Spécifications

- Coffre en plastique robuste avec compartimentage
- 4 serre-joint spéciales avec réglage 30-120 mm
- Griffes de serrage solide en acier, revêtue de mousse afin d'éviter des endommagements
- Des surfaces d'appui douces en plastique assurent une adhérence optimale, sans risque d'endommagement



Code de commande

- DRILLVISE-IV - Coffret à outils avec 4 griffes de serrage Locinox

Produits associés



TIGERDRILL
P. 142



RHINODRILL
P. 143



Système de fixation Locinox

QUICK-FIX (Brevetée)

Système de fixation breveté. La plupart des produits Locinox sont équipés de Quick-Fix. Le Quick-Fix assure un montage simple, rapide et robuste de nos produits. Résistance de traction 1000 kg

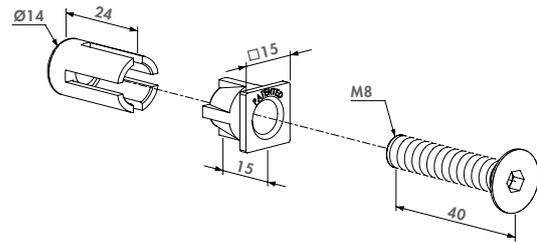
Spécifications

- Fixation brevetée
- Emballés par paire avec des bouchons pour les anciennes fixations
- Résistant à une force de 1.000 kg
- Pour profil épaisseur de 1 à 5 mm

Code de commande

QUICK-FIX

Système de montage breveté



Expanseur Quick Fix 17mm / 24mm

QF-EXP

Pièces de rechange pour système de fixation Quick-Fix dans le cas où l'expanseur tombe dans le poteau

Spécifications

- Disponible en 24mm pour profil min. 40mm (recommandé) ou 17mm pour profil 30mm
- Emballés par 10 ou 50 pièces

Codes de commande

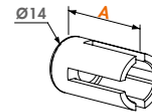
QF-EXP-M8-17

A

17 mm

QF-EXP-M8-24

24 mm



Quick-Fix

Le système de fixation unique Quick-Fix assure un ancrage extrêmement ferme sur vos portails et clôtures. La solution brevetée Quick-Fix permet un montage deux fois plus rapide.

MONTAGE RAPIDE

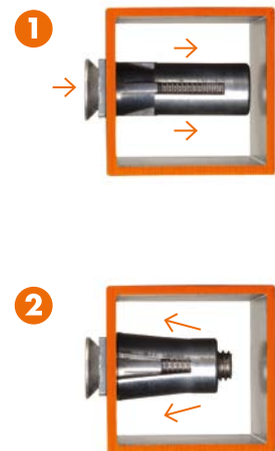
Le Quick-Fix est toujours prémonté à l'usine. Il vous permet de gagner du temps précieux et de partir plus rapidement vers le client suivant. Il suffit de percer les trous nécessaires de 15 mm, de positionner le produit dans des trous, de le fixer et le travail est terminé!

ANCRAGE SOLIDE

La résistance de traction de 1000 kg par Quick-Fix garantit un ancrage ferme. Le Quick-Fix est disponible pour des profils d'une épaisseur de paroi de 1 à 5 mm.

RÉSISTANT À LA CORROSION

Locinox ne fait confiance qu'aux meilleurs matériaux. Cela vaut également pour le Quick-Fix. Il est entièrement fabriqué en acier inoxydable de haute qualité et passe même brillamment le test brouillard salin 1000 heures. Vous souhaitez en savoir plus ? Visualisez la vidéo sur notre site web.



Outil de montage pour serrures

LOCITOOL LA



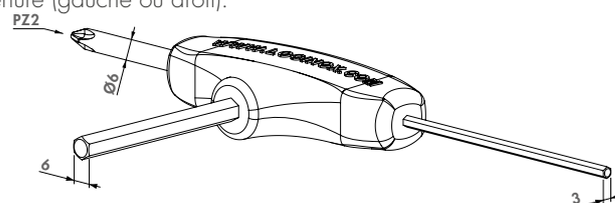
Outil de montage pour serrures. Le Locitool contient une clé Allen M3 pour le réglage des pènes et pour fixer la vis pointeau des poignées. Egalement une clé Allen M6 pour pouvoir fixer les serrures. Et un tournevis phillips pour changer le cylindre, ouvrir le coffre ou changer le sens d'ouverture (gauche ou droit).

Spécifications

- Clé allen M3 pour le réglage des pènes et la fixation des poignées
- Clé allen M6 pour la fixation des serrures
- Tournevis cruciforme pour démonter le pêne, le cylindre et le coffre de la serrure

Code de commande

LOCITOOL LA



Outil de montage pour serrures



Outil de montage pour ferme-porte

LOCITOOL LB

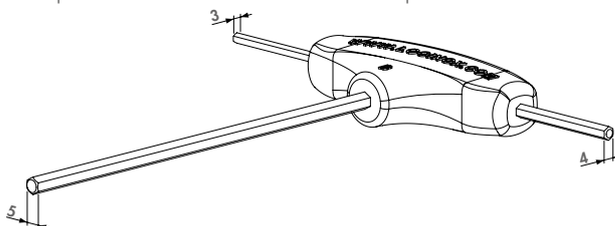
Outil de montage pour ferme-porte Locinox. Le Locitool a une clé allen M3 pour le réglage de la vitesse et de la force du ferme-porte Samson-2. Une clé allen M4 pour le réglage de la force du ferme-porte Verticlose. Une clé allen M5 pour la fixation des chevilles Quick-Fix.

Spécifications

- Clé allen M3 pour le réglage de la vitesse de fermeture et de la force du Samson
- Clé allen M4 pour le réglage de la force de fermeture du Verticlose
- Clé allen M5 pour la fixation des chevilles Quick-Fix

Code de commande

LOCITOOL LB



Outil de montage pour ferme-portails



Pêne à roulette réglable

ROLLTOP

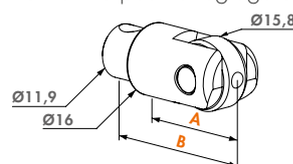
Pêne à roulette en acier inoxydable pour serrure Locinox de porte battante. Le pêne demi-tour standard peut être remplacé par un pêne à roulette. Celui-ci facilite la fermeture de la porte. Le pêne à roulette a un trou à l'extrémité pour le réglage de la serrure locinox.

Spécifications

- Pêne à roulette réglable en acier inoxydable
- Facilite la fermeture de la porte
- Compatible avec toutes les serrures LA, LE, LM, LD

Codes de commande

	A	B
ROLLTOP-30	18	28
ROLLTOP-40	26	36
ROLLTOP-60	46	56



Radio portable de chantier

RADIO

Radio portable de chantier. Résiste aux chocs et à l'eau. Un gadget sympa pour vos poseurs.

- Résiste aux chocs et aux éclaboussures
- 10 Watt
- MP3-connexion
- Piles rechargeables incluses

Code de commande

RADIO Radio portable avec batteries rechargeables



LOCINOX

BERN

WWW.LOCINOX.CH



Accessoires

La modularité, la compatibilité et la flexibilité au sein de notre gamme vous offrent une quantité infinie de solutions. Composez votre propre produit pour qu'il s'adapte à vos processus de production et à votre gamme. Locinox vous garantit un traitement rapide de vos commandes.



151 Poignées

157 Plaques adaptateur



159 Cylindres

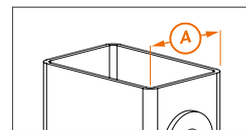
163 Accessoires pour portails



165 Bouchons et capuchons

167 Lisses défensives

i Compabilité des poignées



SERRURES EN APPLIQUE

SERRURES À ENCASTRER

			SERRURES À ENCASTRER			
			A = 30 mm	A = 40 mm	A = 50 mm	A = 60 mm
3006C		✓	✓			
3006I		✓	✓	✓		
3006D		✓	✓			
3006M		✓	✓			
3006J		✓	✓	✓		
3006R		✓				
300FA		✓	✓			
3006P		✓	Seulement pour P1 Coffres			
3006G		✓	✓	✓		
3006C-H						✓
3006I-H					✓	✓
3006M-H				✓	✓	✓
3006J-H		✓	✓	✓	✓	✓
3006I-2		✓	✓			
3006R-2		✓	✓			
3006I-2		✓				
KIDLOC		✓	✓	✓		
3006KR		✓				
PUSHBAR		✓				
3006PUSH		✓				
3006T11		✓				



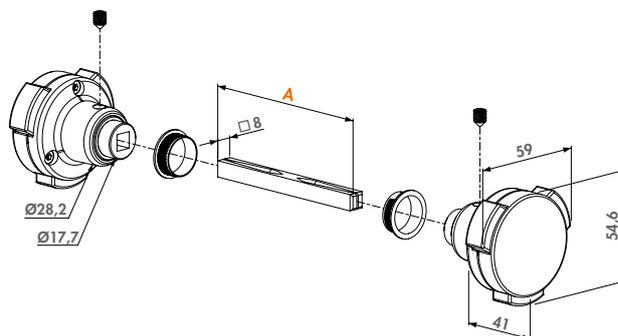
Bouton de sécurité

KIDLLOC (Brevetée)

Bouton de sécurité en polyamide et en acier inoxydable, pour tout type de serrure avec carré de 8mm. Evite l'accès aux enfants, il est nécessaire d'appuyer sur un des ergots et de tourner, double action simultanée. Conforme à la norme pour piscine NFP 90-306.

Spécifications

- Polyamide et acier inoxydable
- Pour toutes les serrures avec un carré de 8 mm
- Bouton de sécurité pour portillon de piscine, protection des enfants, des chiens, etc...
- Conforme à la norme piscine NF P90-306



Code de commande

Bouton de sécurité

KIDLLOC

A
Longueur du carré 90 mm



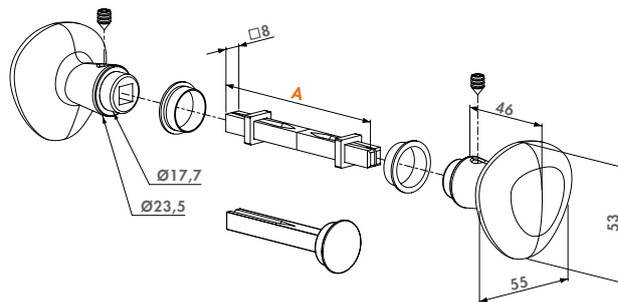
Kit combinaisons boutons aluminium

3006KR

Kit bouton rond en aluminium. Ce kit permet de réaliser les combinaisons suivantes: un côté fixe et un côté manoeuvrable, deux côtés fixes, deux côtés manoeuvrables ou un demi côté aveugle. Ce kit est conseillé en combinaison avec nos coffres aluminium et quand vous avez besoin d'un contrôle d'accès. Ideal pour serrure équipé d'une gâche électrique.

Spécifications

- Le kit permet de réaliser les combinaisons suivantes:
- 1 côté fixe - 1 côté manoeuvrable - 1 demi bouton
- 2 côtés fixes
- 2 côtés manoeuvrables



Code de commande

Paire de boutons en aluminium multifonctions

3006KR

A
Longueur du carré 90 mm



Poignée de tirage 3006PULL

3006PULL

Poignée de tirage avec design élégant en aluminium thermolaqué. Cet ensemble peut être utilisé en combinaison avec nos ventouses MAGMAG (par exemple si vous positionnez une ventouse en partie haute et une autre en partie basse).

Options de couleur

ZILV **9005**

Spécifications

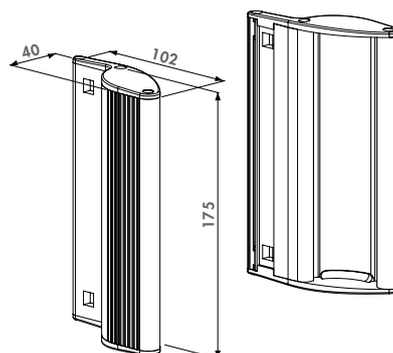
- Poignée de tirage en aluminium thermolaqué
- Combinaison possible avec ventouses MAGMAG
- Même conception que les ventouses électromagnétiques

Code de commande

Poignée de tirage en aluminium thermolaqué

3006PULL

Boulons de fixation pas inclus





NOUVEAU

Push bar en aluminium

PUSHBAR

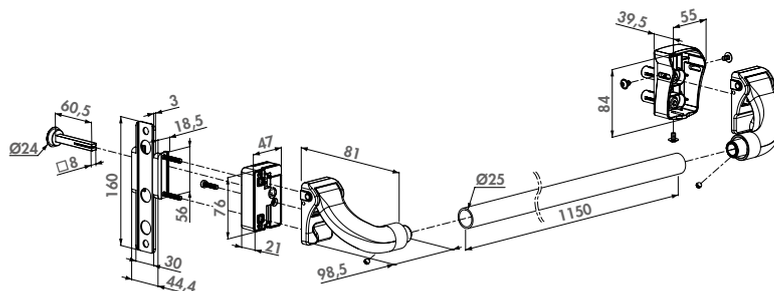
Push bar pour une ouverture rapide et facile par une seule poussée à la main. Le push bar remplace la poignée et agit sur le pêne demi-tour. Il peut être facilement installé sur chaque serrure Locinox, LA, LP ou LF.

Options de couleur

9005

Spécifications

- Push bar noir en aluminium anodisé avec mécanisme en acier inoxydable
- Compatible avec tous les châssis LA et LF
- En poussant le Push bar le pêne demi-tour est actionné
- Combinaison idéale avec la serrure Free Vinci
- Pour portes gauches et droites
- Facile à installer sur la porte avec le système Quick-Fix
- Livré avec un demi carré de 8 mm
- Possibilité de combiner avec une demi poignée avec carré de 8 mm
- Largeur maximale = 1350 mm
- Largeur de la barre = 1150 mm (recoupable)
- Cylindre borgne recommandé



Codes de commande

PUSHBAR-L

PUSHBAR-H

Compatible avec serrures Locinox LA et LF

Compatible avec serrures à encastrer Hybrid Locinox



Kit push en aluminium

3006PUSH

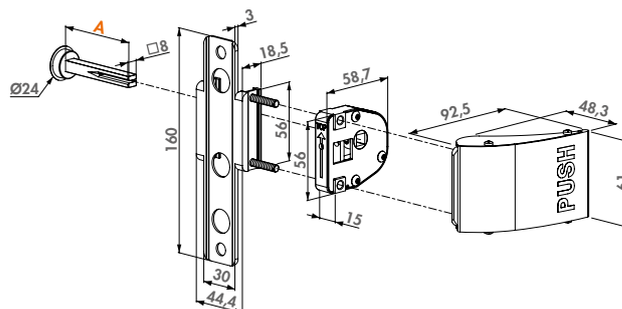
Le Kit Push remplace les poignées simple. Un côté aveugle. Facilite l'ouverture de la serrure avec un mouvement de poussée.

Options de couleur

ZILV

Spécifications

- Le kit est utilisable sur toutes les serrures LOCINOX de la gamme LA avec coffre en aluminium
- Le 3006PUSH remplace la poignée
- Le PUSH facilite l'ouverture de la porte



Code de commande

Kit push en aluminium

3006PUSH

A

Longueur du carré 60,5 mm



Poignées doubles en aluminium anodisé

3006C

Paire de poignées en aluminium type Club.

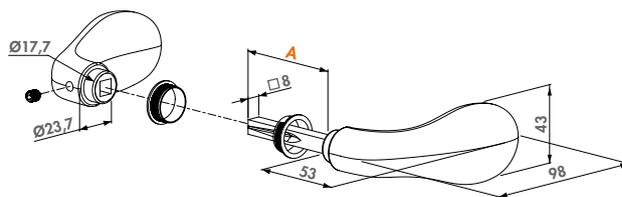
Spécifications

- Poignées doubles en aluminium anodisé
- Carré de 8 mm

Code de commande

Paire de poignées en aluminium

3006C



A

Longueur du carré 60 mm



Poignées doubles en aluminium anodisé

3006M

Paire de poignées en aluminium.

Spécifications

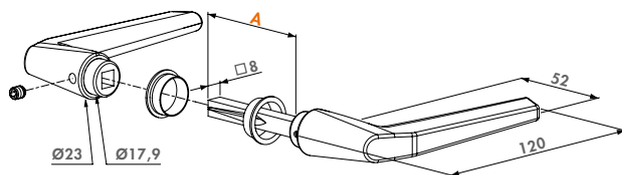
- Poignées doubles en aluminium anodisé
- Carré de 8 mm

Codes de commande

Paire de poignées en aluminium

3006M

3006M-H



A

Longueur du carré 60 mm

Longueur du carré 120 mm



NOUVEAU Paire de poignées aluminium

3006J

Paire de poignées aluminium

Spécifications

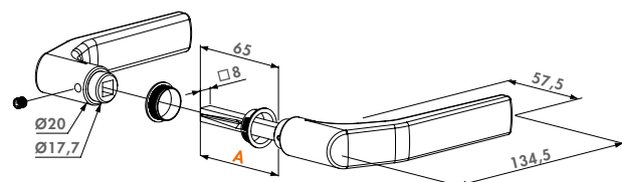
- Poignées doubles en aluminium anodisé
- Carré de 8 mm

Codes de commande

Paire de poignées en aluminium

3006J

3006J-H



A

Longueur du carré 60 mm

Longueur du carré 120 mm



Paire de poignées aluminium renforcé

3006S

Paire de poignées en aluminium renforcé. Standard pour toutes les serrures de portail coulissant.

Spécifications

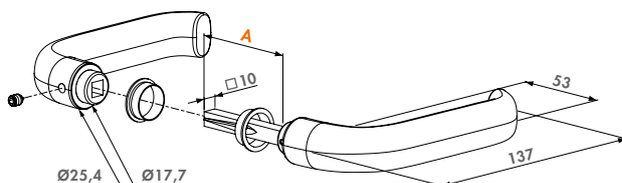
- Carré de 10 mm
- Poignées doubles en aluminium renforcé et anodisé

Codes de commande

Paire de poignées en aluminium renforcé

3006S

3006S-H



A

Longueur du carré 60 mm

Longueur du carré 120 mm



Paire de poignées zamac

3006FA

Paire de poignées ornementale en Zamak.

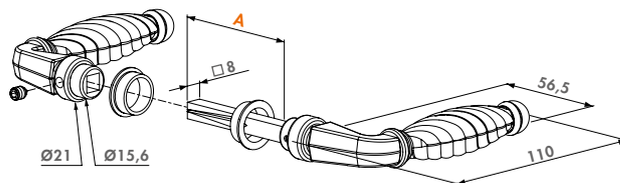
Spécifications

- Poignée doubles en zamac couleur noir
- Carré de 8 mm

Code de commande

Paire de poignées en zamac

3006FA



A

Longueur du carré 65 mm



Paire de poignées aluminium

3006D

Paire de poignées en aluminium.

Spécifications

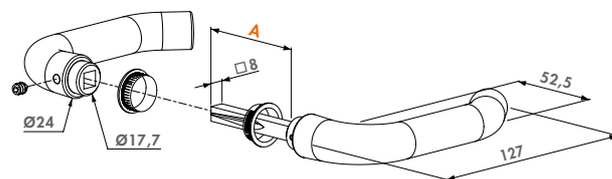
- Poignées doubles en aluminium anodisé
- Carré de 8 mm

Codes de commande

Paire de poignées en aluminium

3006D

3006D-H



A

Longueur du carré 60 mm

Longueur du carré 120 mm



Paire de poignées acier inoxydable

3006I

Paire de poignées en acier inoxydable.

Spécifications

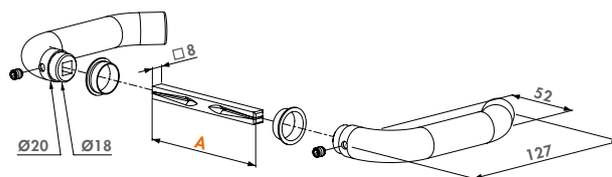
- Poignées doubles en acier inoxydable
- Carré de 8 mm

Codes de commande

Paire de poignées en acier inoxydable

3006I

3006I-H



A

Longueur du carré 90 mm

Longueur du carré 120 mm



NOUVEAU

Paire de poignées polyamide

3006G

Paire de poignées polyamide.

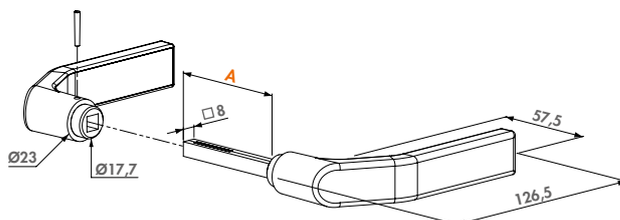
Spécifications

- Poignées doubles en polyamide
- Carré de 8 mm

Code de commande

Paire de poignées en polyamide

3006G



A

Longueur du carré 66,5 mm



Paire de poignées polyamide

3006P

Paire de poignées en polyamide.

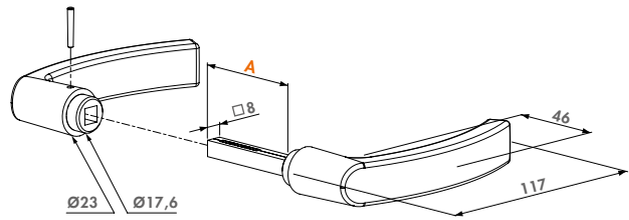
Spécifications

- Poignées doubles en polyamide
- Carré de 8 mm

Code de commande

Paire de poignées en polyamide

3006P



A

Longueur du carré 54 mm



Paire de boutons aluminium

3006R

Paire de poignées ronde en aluminium.

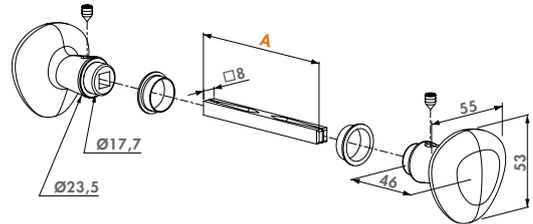
Spécifications

- Boutons doubles ronds en aluminium
- Carré de 8 mm

Code de commande

Paire de poignées en aluminium

3006R



A

Longueur du carré 90 mm





Demi poignée ronde en aluminium

3006R-2

Demi poignée ronde en aluminium. Un côté aveugle.

Spécifications

- Bouton rond en aluminium
- Carré de 8 mm

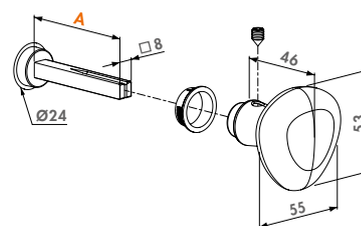
Code de commande

Demi poignée ronde en aluminium

3006R-2

A

Longueur du carré 60 mm



Bouton de sécurité

KIDLOC-2

Bouton de sécurité en polyamide et en acier inoxydable, pour tout type de serrure avec carré de 8 mm. Evite l'accès aux enfants, il est nécessaire d'appuyer sur un des ergots et de tourner, double action simultanée. Conforme à la norme pour piscine NFP 90-306.

Spécifications

- Polyamide et aluminium
- Pour toutes les serrures avec un carré de 8 mm
- Bouton de sécurité pour portillon de piscine, protection des enfants, des chiens, etc...
- Conforme à la norme piscine NF P90-306

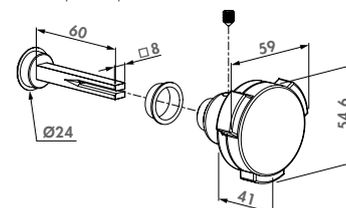
Code de commande

Bouton de sécurité

KIDLOC-2

A

Longueur du carré 60 mm

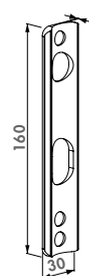


Plaque adaptateur pour serrures LA et LS

3019LA



Plaque adaptateur de tube carré en tube rond pour la fixation des serrures. La plaque d'adaptation est montée entre la serrure et le poteau. Pour un montage parfait sur un poteau rond de \varnothing 42 mm.



Spécifications

- Plaque adaptateur en aluminium pour serrures LA - LS
- Plaque adaptateur => \varnothing 42 mm

Serrures compatibles



LAKQ U2
P. 51



LMKQ V2
P. 58



LAKZ P1
P. 64



LSKZ U2
P. 70

Code de commande

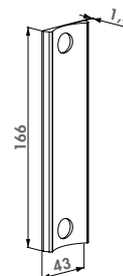
3019LA Plaque adaptateur pour poteaux ronds \varnothing 42 mm

Plaque adaptateur pour gâches SA

3018LA



Plaque adaptateur de tube carré en tube rond pour la fixation des gâches SA. La plaque d'adaptation est montée entre la gâche et le poteau. Pour un montage parfait sur un poteau rond de \varnothing 60 mm.



Spécifications

- Plaque adaptateur en polyamide pour gâche SA
- Plaque adaptateur => \varnothing 60 mm

Gâche compatible



SAKL QF
P. 85

Code de commande

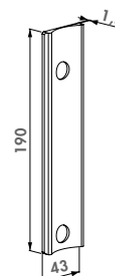
3018LA Plaque adaptateur pour poteaux ronds \varnothing 60 mm

Plaque adaptateur pour gâches SH

6403



Plaque adaptateur de tube carré en tube rond pour la fixation des gâches de sécurité SH. La plaque d'adaptation est montée entre la gâche et le poteau. Pour un montage parfait sur un poteau rond de \varnothing 60 mm.



Spécifications

- Plaque adaptateur en aluminium pour gâches SH
- Plaque adaptateur => \varnothing 60 mm

Gâche compatible



SHKL QF
P. 85

Code de commande

6403 Plaque adaptateur pour poteaux ronds \varnothing 60 mm



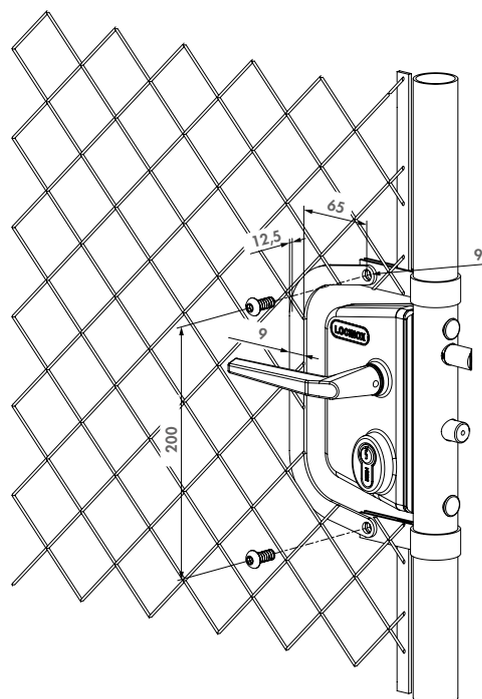
Étrier réglable pour portail en grillage

CLH

Cet étrier réglable s'adapte autour des serrures de nos portails industriels, électriques, coulissants et nos portillons de jardin. Il confère une finition esthétique aux portails en grillage. Attention : ce produit NE convient PAS pour les serrures à codes mécaniques.

Spécifications

- Acier galvanisé à chaud
- Installez avec 2 bandes de tension
- Attache avec la barre de tension pour un look esthétique



Code de commande

CLH

Chain link



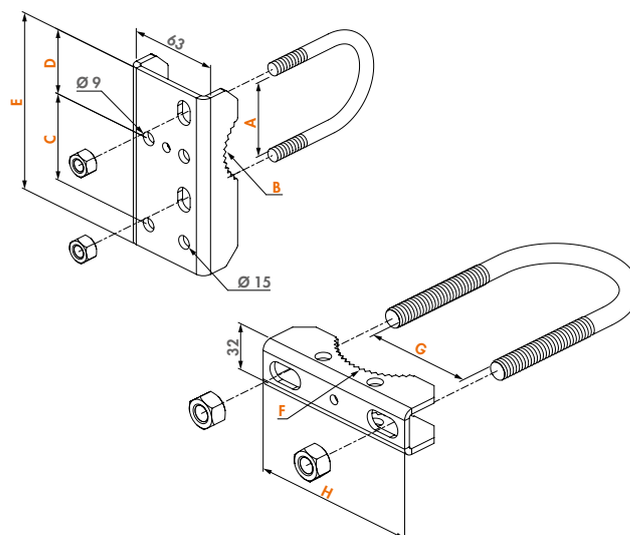
Étrier de montage galvanisé pour monter le Samson sur un portail avec tube rond

SB-

L'étrier de montage permet d'adapter facilement le ferme-portail Samson sur des portails aux profils ronds et sur des poteaux charnières ronds. Des étriers de montage en acier galvanisé avec des écrous en U et des écrous en inox, afin de maintenir les étriers en place. Disponibles pour poteaux ronds d'un diamètre de 80 à 100 mm et pour profils de 40 à 50 mm.

Spécifications

- Compatible avec Samson-2
- Équerres de montage en acier galvanisé acceptant les fixations standards Quick-Fix sur le Samson



Codes de commande

	A	B	C	D	E	F	G	H
SB-3015	41,2 mm	41,2	56 mm	40 mm	114 mm	76,2 mm	76,2 mm	120 mm
SB-3020	47,6 mm	47,6	60 mm	45 mm	123 mm	76,2 mm	76,2 mm	120 mm
SB-4015	41,2 mm	41,2	56 mm	40 mm	114 mm	100 mm	100 mm	150 mm
SB-4020	47,6 mm	47,6	60 mm	45 mm	123 mm	100 mm	100 mm	150 mm



Cylindre avec triangle pompier pour clé triangulaire

3012-POC-

Cylindre européen 30 x 30 mm en acier inoxydable avec triangle pompier. Le triangle agit sur le pêne demi-tour et le pêne dormant. Ce système est adaptable sur toutes les serrures Locinox et sur toutes les serrures équipé d'un cylindre 30 x 30 mm. Fonctionne avec une clé triangle de 11, 14 ou 17 mm. Applications: Accès incendie, parking, sortie de secours,...



NOUVEAU



Spécifications

- Cylindre pompier avec triangle affleurant en acier inoxydable
- Montage facile et rapide sur du neuf ou de la rénovation
- Compatible avec clé pompier de 11, 14 ou 17 mm
- Remplace les cylindres européens de 54 et 60 mm

Clés triangulaire compatible



3071-T11
P. 162

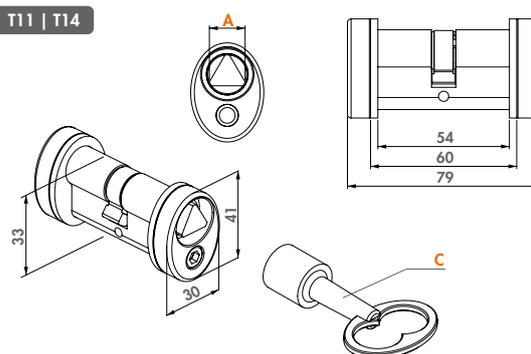


3071-T14
P. 162

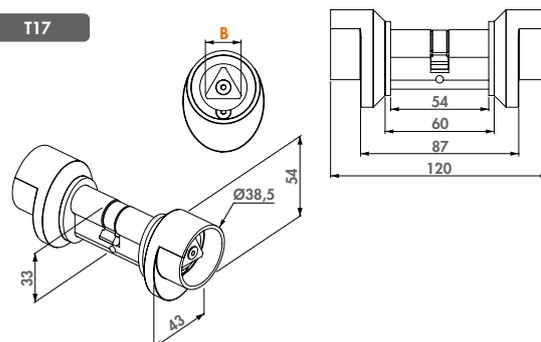
Codes de commande

Largeur du triangle	A	B	C
3012-POC-T11	11 mm		3071-T11
3012-POC-T14	14 mm		3071-T14
3012-POC-T17		17 mm	

T11 | T14



T17





Cylindre 46 mm

3012-46-STD

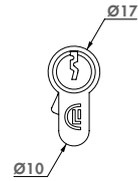
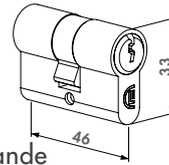
Cylindre européen symétrique avec 3 clés: 46 mm, s'ouvrant ou varié.

Spécifications

- Cylindre de type européen de 46 mm avec trois clés
- VCA: variés
- GCA: s'ouvrants A
- GCB: s'ouvrants B
- GCC: s'ouvrants C
- GCD: s'ouvrants D

Codes de commande

3012-46-STD-VCA	Cylindre européen symétrique 23 - 23 mm, varié
3012-46-STD-GCA	Cylindre européen symétrique 23 - 23 mm, s'ouvrant A
3012-46-STD-GCB	Cylindre européen symétrique 23 - 23 mm, s'ouvrant B
3012-46-STD-GCC	Cylindre européen symétrique 23 - 23 mm, s'ouvrant C
3012-46-STD-GCD	Cylindre européen symétrique 23 - 23 mm, s'ouvrant D



Cylindre 54 mm

3012-54-STD

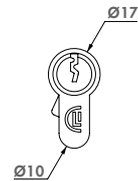
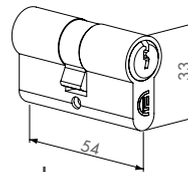
Cylindre européen symétrique avec 3 clés: 54 mm, s'ouvrant ou varié.

Spécifications

- Cylindre de type européen de 54 mm avec trois clés
- VSZ: variés
- GSX: s'ouvrants X
- GSY: s'ouvrants Y
- GSZ: s'ouvrants Z

Codes de commande

3012-54-STD-VSZ	Cylindre européen symétrique 27 - 27 mm, varié
3012-54-STD-GSZ	Cylindre européen symétrique 27 - 27 mm, s'ouvrant Z
3012-54-STD-GSY	Cylindre européen symétrique 27 - 27 mm, s'ouvrant Y
3012-54-STD-GSX	Cylindre européen symétrique 27 - 27 mm, s'ouvrant X



Cylindre 60 mm

3012-60-STD

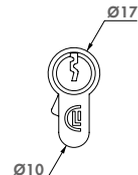
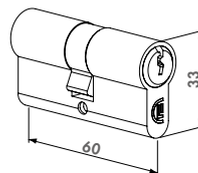
Cylindre européen symétrique avec 3 clés: 60 mm, s'ouvrant ou varié.

Spécifications

- Cylindre de type européen de 60 mm avec trois clés

Codes de commande

3012-60-STD-GSZ	Cylindre européen symétrique 30 - 30 mm, s'ouvrant Z
3012-60-STD-VSZ	Cylindre européen symétrique 30 - 30 mm, varié



Cylindre 80 mm

3012-80-STD

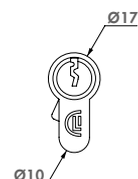
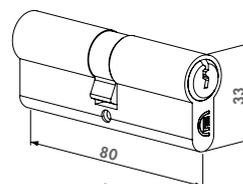
Cylindre européen symétrique avec 3 clés: 80 mm, s'ouvrant ou varié.

Spécifications

- Cylindre de type européen de 80 mm avec trois clés

Codes de commande

3012-80-STD-GSZ	Cylindre européen symétrique 40 - 40 mm, s'ouvrant Z
3012-80-STD-VSZ	Cylindre européen symétrique 40 - 40 mm, varié





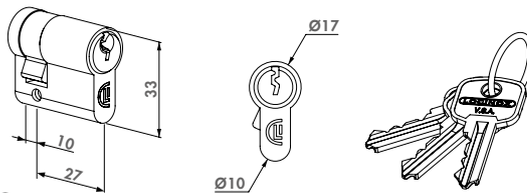
Demi cylindre 37 mm

3012-37-STD

Demi cylindre européen de 37 mm. Clé identique au cylindre 3012-54-STD-GSZ. A utiliser pour le verrou de sol Keydrop, le coffre à clé Keysafe et le verrou de sol électrique Electradrop.

Spécifications

- Demi cylindre s'ouvrant de 37 mm avec trois clés
- Un côté clé/ un côté aveugle
- A utiliser avec le Keydrop, Electradrop et le Keysafe



Code de commande

3012-37-STD-GSZ Demi-cylindre 10 - 27 mm, s'ouvrant Z



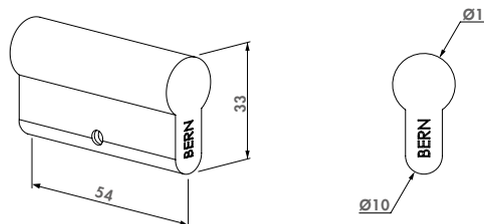
Cylindre borgne 54 mm

3012-54-DSA

Cylindre européen 54 mm factice. Evite le verrouillage du pêne dormant.

Spécifications

- Empêche le verrouillage du pêne dormant
- Pour une sortie d'urgence (anti-panique) en combinaison avec le 3006PUSH



Code de commande

3012-54-DSA Cylindre européen symétrique 27 - 27 mm, borgne



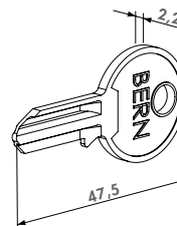
Ebauche de clé 46 mm

3070-46

Ebauche de clé afin de pouvoir reproduire des clés de cylindre.

Spécifications

- Ebauche de clé pour cylindre 46 mm
- Reproduction de clé pour cylindres 3012-46-STD
- Emballés par 50 pièces



Code de commande

3070-46 Clé ébauche pour reproduction cylindres 46 mm



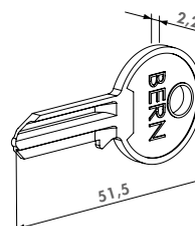
Ebauche de clé 54 mm

3070-54

Ebauche de clé afin de pouvoir reproduire des clés de cylindre.

Spécifications

- Ebauche de clé pour cylindre 54 mm
- Reproduction de clé pour cylindres 3012-37-STD, 3012-54-STD, 3012-60-STD and 3012-80-STD
- Emballés par 50 pièces



Code de commande

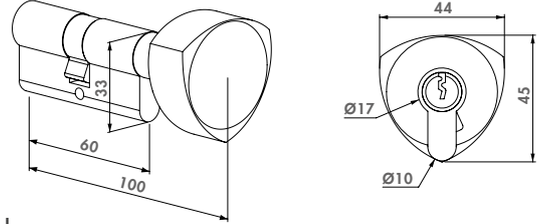
3070-54 Clé ébauche pour reproduction cylindres 54 mm



Cylindre bouton 60 mm

3012-60-KNOB

Cylindre européen symétrique avec 3 clés à bouton sur un côté: 60 mm. A utiliser pour une sortie libre demandée sur un côté.



Spécifications

- Cylindre de type européen de 60 mm avec trois clés
- Un côté clé / un côté bouton
- Entrée libre d'un côté

Codes de commande

3012-60-KNOB-GSZ Cylindre européen bouton symétrique 30 - 30 mm, s'ouvrant

3012-60-KNOB-VSZ Cylindre européen bouton symétrique 30 - 30 mm, varié



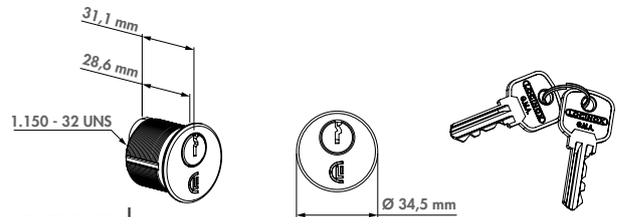
Set cylindre à encastrer

MRT-118

Set de 2 cylindre à encastrer + 4 clés. Convient pour notre nouvelle serrure LUKY. Plusieurs cylindres variés et s'ouvrants disponibles.

Spécifications

- Profondeur de cylindre 1" 1/8 (28,5mm)
- Cylindre Adams Rite Cam
- Code 5 broches (6 broches percées - broches de clé interchangeables)
- Satin nickelé
- Tige filetée pour cylindre : 1,150" x 32 UNS
- Diamètre front de cylindre 1,360" (34,5 mm)



Codes de commande

MRT-118-GMA Cylindre s'ouvrant

MRT-118-VMZ Cylindre, varié



Clé triangle

3071-

Compatible avec la serrure équipée d'un triangle de 11 mm ou 14 mm à la place d'une poignée.

Spécifications

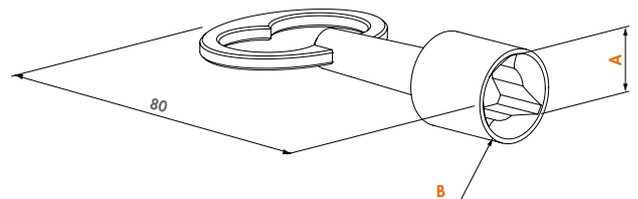
- Compatible avec 3012-POC-T11 / 3012-POC-T14 / 3006T11
- Acier électrozingué

Codes de commande

Largeur du triangle

3071-T11

3071-T14



	A	B
3071-T11	11 mm	Ø 15,5
3071-T14	14 mm	Ø 20



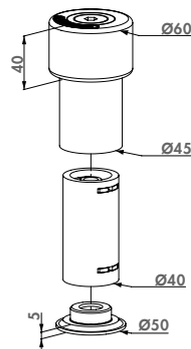
Butée de porte caoutchouc

GATESTOP

Butée de porte en aluminium. La butée en caoutchouc évite un endommagement de la porte. Hauteur réglable de 60 mm à 140 mm. Peut également être utilisé comme un arrêt sur le mur. Fourni avec un goujon d'ancrage.

Spécifications

- Fixation rapide et simple
- Hauteur réglable: min 60 mm jusqu'à 140 mm
- Corps en aluminium avec une butée en caoutchouc
- Fourni avec un goujon d'ancrage M12 pour fixation dans le béton



Code de commande

GATESTOP

Boulons d'ancrage inclus



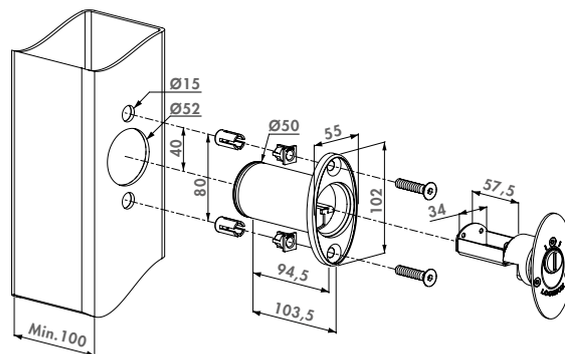
Coffre à clé Quick-Fix

KEYSAFE QF

Coffre à clé en acier inoxydable. Livré avec Quick-Fix pour monter dans un profil en métal. A utiliser pour un stockage sûr de vos clés de la porte.

Spécifications

- Coffre à clé avec cylindre européen
- Pour le stockage des clés de votre portail en toute sécurité
- Plaque avant en acier inoxydable
- Cache cylindre en acier inoxydable
- Boîtier en aluminium
- Fixation rapide et aisée par Quick-Fix



Code de commande

KEYSAFE QF

Cylindre 3012-37-STD-GSZ inclus



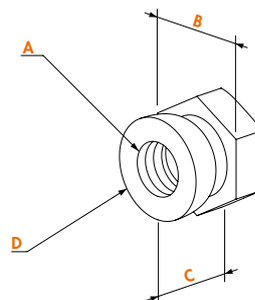
Écrou de sécurité auto-cassant anti-vol

SECUNUT

Écrou auto-cassant en acier inoxydable pour des applications de sécurité.

Spécifications

- Écrou de sécurité anti-vol en acier inoxydable
- Disponible en M6, M8, M10



Codes de commande

SECUNUT-M6
SECUNUT-M8
SECUNUT-M10

	A	B	C	D
M6	10	9,5	Ø 9,3	
M8	13	11	Ø 12,7	
M10	17	15	Ø 16,3	

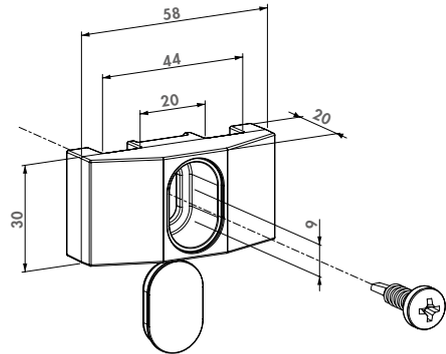


Fixation pour panneau treillis soudés 2D

2D-PANELFIX SD

Spécifications

- Pièce de fixation pour panneaux treillis soudés 2D sur poteau carré
- Avec fixation par vis auto-perceuses
- Emballés par 250 pièces



Code de commande

2D-PANELFIX SD

Avec vis auto-perceuses

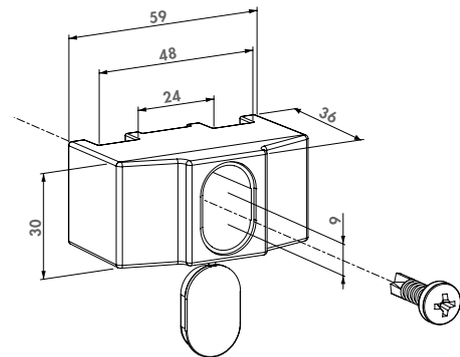


Fixation pour panneau treillis soudés 3D

3D-PANELFIX SD

Spécifications

- Pièce de fixation pour panneaux treillis soudés 3D sur poteau carré
- Avec fixation par vis auto-perceuses
- Emballés par 250 pièces



Code de commande

3D-PANELFIX SD

Avec vis auto-perceuses





Bouchons

TC

Bouchon carré en polypropylène emballés par 250 pièces. Disponible en RAL 6005 ou 9005.

Options de couleur

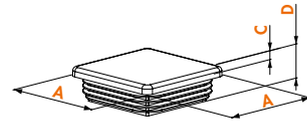
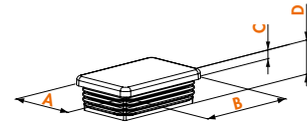
6005 **9005**

Spécifications

- Bouchons en polypropylène pour profils carrés
- Emballés par 250 pièces

Compatibilité avec la section du cadre du portail

Pour profils carrés		Pour profils rectangulaires		A	B	C	D
TC-4040				40	5	19,4	
TC-5050				50	5	19,4	
TC-6060				60	5	19,4	
		TC-4060		40	60	5	19,4



Capuchons

TCR

Capuchon rond en polypropylène emballés par 250 pièces. Disponible en RAL 6005 ou 9005.

Options de couleur

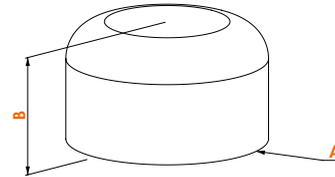
6005 **9005**

Spécifications

- Capuchons ronds en polypropylène pour profils ronds
- Emballés par 250 pièces

Compatibilité avec la section du cadre du portail

Pour profils ronds		A	B
TCR-42		Ø 45	29,5
TCR-48		Ø 51	30
TCR-60		Ø 63	38



Embout plastique recouvrant

TCO-STD

Bouchon carré en polypropylène. Bouchon recouvrant les bords du profils. Disponible en RAL 9005.

Options de couleur

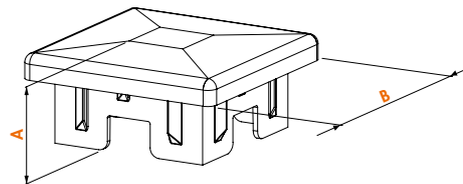
9005

Spécifications

- Embout plastique recouvrant pour profil de 60x60 mm et 80x80 mm et 100x100 mm
- Protège les bords du poteau

Codes de commande

Pour profils carrés		A	B
TCO-STD-6060		41	67,5
TCO-STD-8080		41	89
TCO-STD-100100		47	110





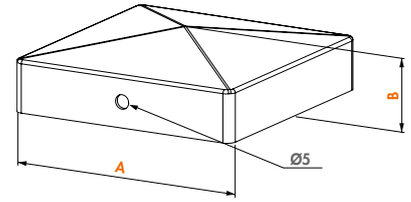
Couvre pilier à visser

TCO-SCR

Couvre pilier à visser en acier galvanisé à chaud. Idéal pour protéger et pour la finition des profils. Application sur le bois, l'aluminium et le métal.

Spécifications

- Couvre pilier à visser en acier galvanisé à chaud
- Emballés par 50 pièces



Codes de commande

Pour profils carrés	A	B
TCO-SCR-HDG-4040	43	22
TCO-SCR-HDG-5050	53	23
TCO-SCR-HDG-6060	63	24
TCO-SCR-HDG-8080	83	25
TCO-SCR-HDG-100100	103	27
TCO-SCR-HDG-120120	123	29



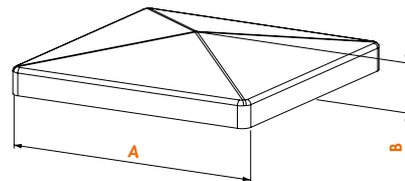
Couvre pilier à souder

TCO-WLD

Couvre pilier à souder en acier électrozingué ou en acier brut. Idéal pour la protection et pour la finition des profils. Application sur le métal.

Spécifications

- Couvre pilier à souder en acier zingué ou en acier brut
- Emballés par 50 pièces



Codes de commande

Couvre pilier en acier brut	Couvre pilier en acier électrozingué	A	B
TCO-WLD-B-4040	TCO-WLD-Z-4040	43,5	12
TCO-WLD-B-5050	TCO-WLD-Z-5050	53,5	13
TCO-WLD-B-6060	TCO-WLD-Z-6060	63,5	14
TCO-WLD-B-8080	TCO-WLD-Z-8080	83,5	16
TCO-WLD-B-100100	TCO-WLD-Z-100100	103,5	18
TCO-WLD-B-120120	TCO-WLD-Z-120120	123,5	19,5





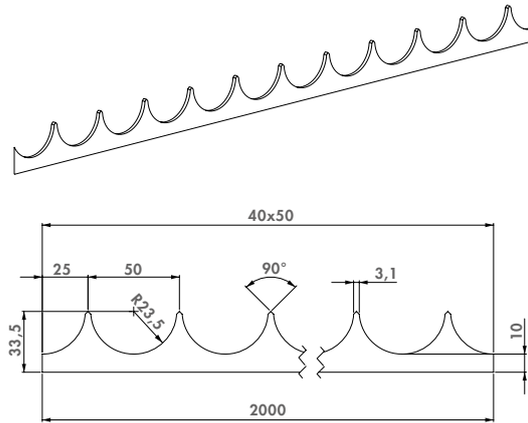
Lisses défensives à souder

PKWB2000

Lisses défensives à souder en acier brut. Emballées par 20 pièces de 2 mètres.

Spécifications

- En acier brut pour souder
- Fixation: à souder
- Dimensions: 33,5 x 3 mm
- Longueur: 2000 mm
- Emballés dans un tube: 20 pièces de 2000 mm



Code de commande

PKWB2000

Lisses défensives à souder



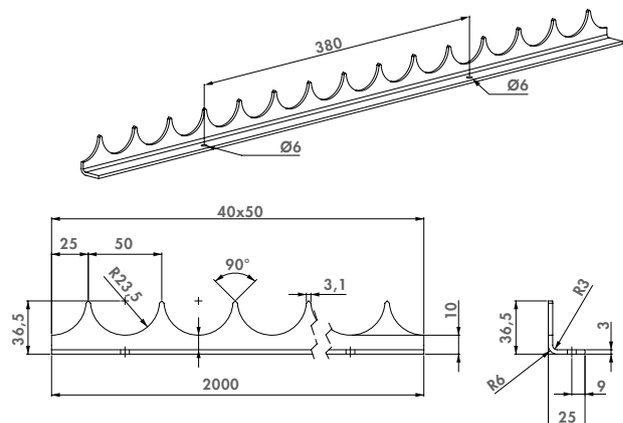
Lisses défensives à visser

PKSG2000

Lisses défensives en L à visser. Emballées par 10 pièces de 2 mètres.

Spécifications

- Profil en L galvanisé à chaud
- Fixation: à visser
- Dimensions: 36,5 x 25 x 3 mm
- Longueur: 2000 mm
- Montage très facile sur portail existant
- Emballés dans un tube: 10 pièces de 2000 mm



Code de commande

PKSG2000

Lisses défensives à visser

Matériel promotionnel

DISPLAY TIGER

Ce display à main donne une idée des avantages uniques et du fonctionnement parfait du ferme-portail hydraulique innovant Tiger.



"Vous pouvez compter sur nous pour le soutien de vos activités"

Vous souhaitez promouvoir encore plus les produits Locinox dans votre commerce? Nous avons préparé un bel assortiment afin de vous permettre de générer une plus grande visibilité!



POLO

Un polo noir de qualité supérieure avec impression élégante Locinox pour une journée de travail confortable.

Tailles: XS, S, M, L, XL, XXL

SITERADIO

Radio portable de chantier. Résiste aux chocs et à l'eau. Un gadget sympa pour vos poseurs.





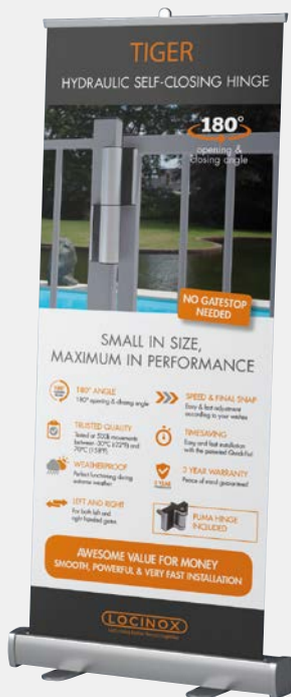
DISPLAY VINCI

Ce modèle à main de la serrure à code mécanique Vinci vous permet de découvrir en détail les avantages de cette serrure à code mécanique.

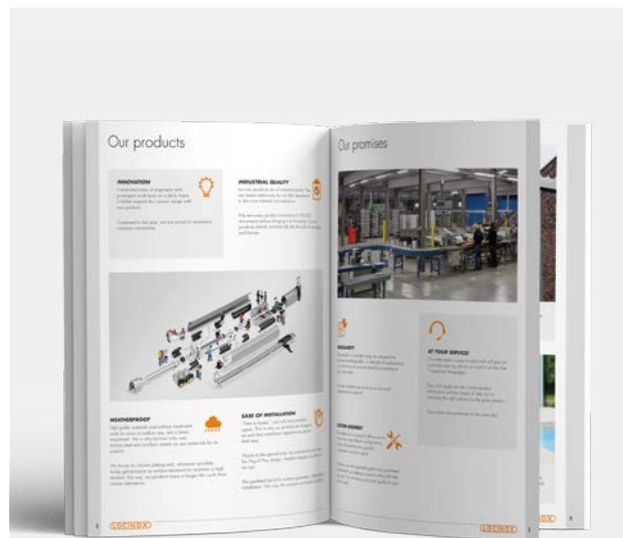


DISPLAY SERRURE ANTI-PANIQUE

Préservez la tranquillité d'esprit de votre client et démontrez-lui que la serrure anti-panique innovante fonctionne optimalement lorsqu'il le faut.



TIGER ROLL-UP



CATALOGUE

Commandez des exemplaires supplémentaires du catalogue que vous tenez entre vos mains.

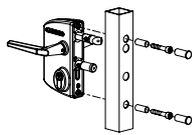


SERRURE

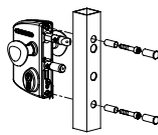
L

CHASSIS

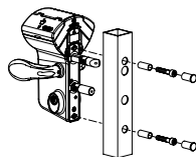
A/P



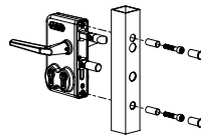
E/I



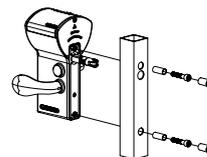
M



D



F



PROFILS

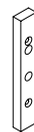
K



R

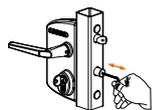


P



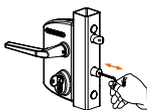
REGLAGES

Y



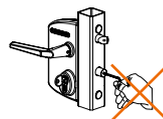
+ 10 mm

Q



+ 20 mm

Z



Pas de réglage

DIMENSIONS

1010

- 10 mm
- Pas pour LE

2323

- 23 mm
- Pas pour LE

3030

- 30 mm

4040

- 40 mm

5050

- 50 mm
- Pour mécanismes Y, Z

6060

- 60 mm

8080

- 80 mm

100100

- 100 mm

COFFRES

U2L



- Coffre type industriel
- Cylindre 54 mm
- Pour mécanisme Q

U3L



- Coffre type industriel
- Cylindre Ø 22 mm KABA-KESO
- Pour mécanisme Q

V2L



- Coffre pour serrures à codes
- Cylindre 54 mm
- Pour mécanismes M
- Pour cylindre Dustcover

X1L



- Coffre pour serrures à code
- Pour mécanisme F

F2L



- Coffre style fer forgé petit modèle
- Cylindre 46 mm
- Pour mécanisme Y

H2L



- Coffre style fer forgé grand modèle
- Cylindre 54 mm
- Pour mécanisme Q

P1L



- Coffre en polyamide
- Cylindre 46 mm
- Pour mécanisme Z

D1L



- Coffre double cylindre
- Cylindre 54 mm
- Mécanisme spécial Z

J5L



- Coffre type industriel USA
- Cylindre Mortise
- Pour mécanisme Y

COULEUR

ALUM



Sans thermolaquage.

6005



VERT MOUSSE

6009



VERT SAPIN

9005



NOIR FONCÉ

9010



BLANC PUR

7016



GRIS ANTHRACITE

7040



GRIS FENÊTRE

ZILV



ARGENT

CYLINDRES

VSZ

Cylindres variés

GSZ

Cylindre s'entrouvants Z

GSY

Cylindre s'entrouvants Y

GSX

Cylindre s'entrouvants X

DSA

Cylindre borgne

VCA

Cylindre variés

GCA

Cylindre s'entrouvants A

GCB

Cylindre s'entrouvants B

GCC

Cylindre s'entrouvants C

GCD

Cylindre s'entrouvants D

T14

Pour triangle pompier de 14 mm

ZCZ

Sans cylindre

54 mm

46 mm

54 - 60 mm

POIGNEES

C



Aluminium club

M



Aluminium

D



Aluminium

R



Aluminium rond

I



Acier inoxydable

FA



Style fer forgé zamac noir

P



Polyamide

KIDLOC



Bouton de sécurité

PUSH



Aluminium type antipanique

KR



Aluminium rond

R/2



Aluminium demi bouton rond

J



Aluminium

KIDLOC/2 T11



Bouton de sécurité



Carré triangle

G



Polyamide

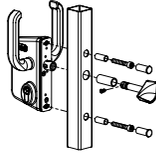
ETABLISSEMENT DU CODE PRODUIT (portails coulissants) LS - LL - LG

SERRURE

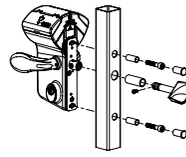
L

CHASSIS

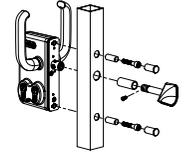
S



L



G

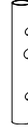


PROFIL

K



R



REGLAGE

Z



Pas de réglage

DIMENSION

4040

• 40 mm

5050

• 50 mm

6060

• 60 mm

8080

• 80 mm

100100

• 100 mm

120120

• 120 mm

COFFRE

U2L



- Coffre type industriel
- Cylindre 54 mm

D1L



- Coffre double cylindre
- Cylindre 54 mm
- Mécanisme spécial Z

H2L



- Coffre style fer forgé grand modèle
- Cylindre 54 mm

V2L



- Coffre pour serrures à codes
- Cylindre 54 mm
- Pour cylindre Dustcover

COULEUR

ALUM



Sans thermo-laquage.
Seulement H2L

6005



VERT MOUSSE

6009



VERT SAPIN

9005



NOIR FONCÉ

9010



BLANC PUR

7016



GRIS ANTHRACITE

ZILV



ARGENT

CYLINDRES

VSZ

Cylindre varié

GSZ

Cylindre s'ouvrant Z

GSY

Cylindre s'ouvrant Y

GSX

Cylindre s'ouvrant X

DSA

Cylindre borgne

T14

Triangle pompier de 14 mm

ZCZ

Sans cylindre

54 mm

54 - 60 mm

POIGNEES

S

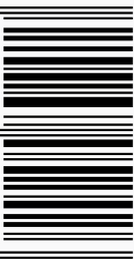


Aluminium renforcé

Z

Sans poignées

5 41 4768 052426



LOCINOX NV

Mannebeekstraat 21
B-8790 Waregem - Belgium
Tel. +32 (0)56 77 27 66
Fax. +32 (0)56 77 69 26
E-mail: locinox@locinox.com
Web: www.locinox.com

Locinox O - French

