

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 votre offre de fabrication et à votre gamme. Locinox vous garantit un traitement rapide de vos commandes.





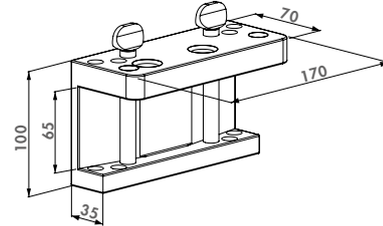
Gabarit de perçage

3970LA

Gabarit de perçage pour la préparation de vos portes battantes avec serrure Locinox ou 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 Locinox.

Spécifications

- ✓ Gabarit de perçage pour serrures en applique pour portails battantes et ces gâches
- ✓ Réglable pour profils de 40-50-60 mm



Code de commande

3970LA

Pour serrures de portail battant



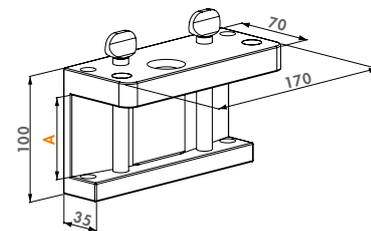
Gabarit de perçage

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 Locinox.

Spécifications

- ✓ Gabarit de perçage: serrures LS, LL, LG et gâche SSKZ QF
- ✓ Disponible en deux versions: pour profils de 40-50-60 mm ou de 60-80 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



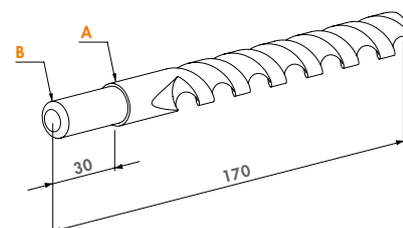
Foret Ø15 mm avec arbre Ø13 mm

DRILLØ15

Foret HSS (acier rapide) Ø15 mm avec queue décollée de Ø13 mm. Convient à toutes perceuses.

Spécifications

- ✓ Foret Ø15 mm avec mandrin Ø13 mm
- ✓ Pour la préparation de vos profils
- ✓ Pour utiliser avec le gabarit de perçage 3970LA



Code de commande

DRILLØ15

A B
Ø15 mm Ø13 mm

Coffret à outils avec gabarit de perçage pour serrure en applique et gâche correspondante

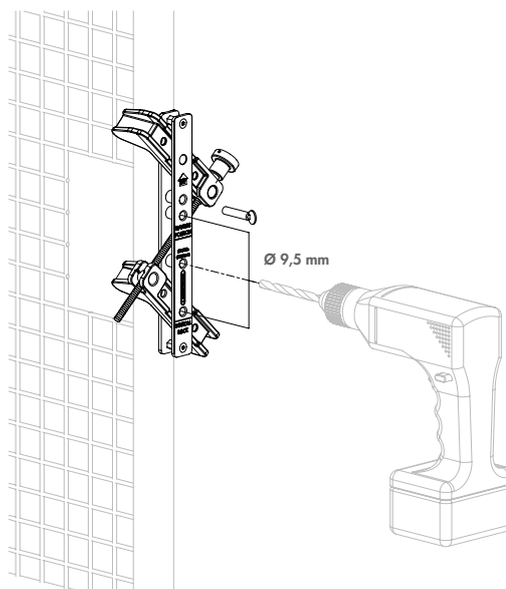
DRILL-FIX



Kit pratique tout-en-un pour le perçage parfaitement centré des trous destinés aux serrures en applique 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 en applique Locinox
- ✔ Le gabarit de perçage convient pour des profils ronds, rectangulaires et carrés de 30 à 76 mm
- ✔ 3 forets (Ø9,5 mm, Ø15 mm, Ø18 mm)
- ✔ Installation des serrures et des gâches en applique Locinox en 4 étapes faciles
- ✔ Locitool LA inclus
- ✔ 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. 59



LDKZ D1
P. 62



LMKQ V2
P. 66



LAKQ H2
P. 73

Gâches compatibles



MODULEC-SA
P. 98



SAKL QF
P. 99



SHKL QF
P. 99



SMKL QF
P. 100





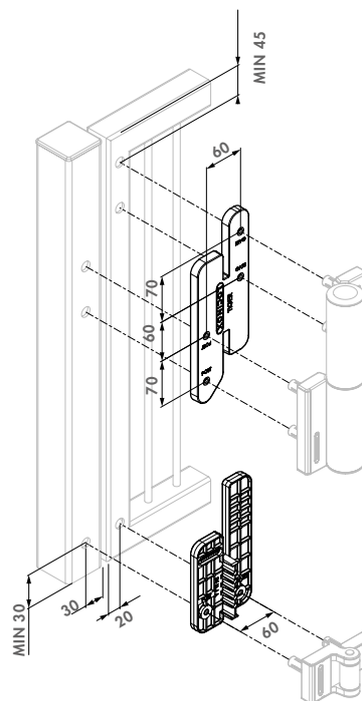
Gabarit de perçage et de montage pour ferme-portail Tiger

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 Ø5 / Ø15 mm
- ✓ Jeu de rechange avec 10 fixations Quick-Fix
- ✓ Coffre en plastique robuste avec compartimentage
- ✓ Accessoires pour montage et réglage du Tiger inclus
- ✓ Utilisation du Drillvise-IV recommandé



Code de commande

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



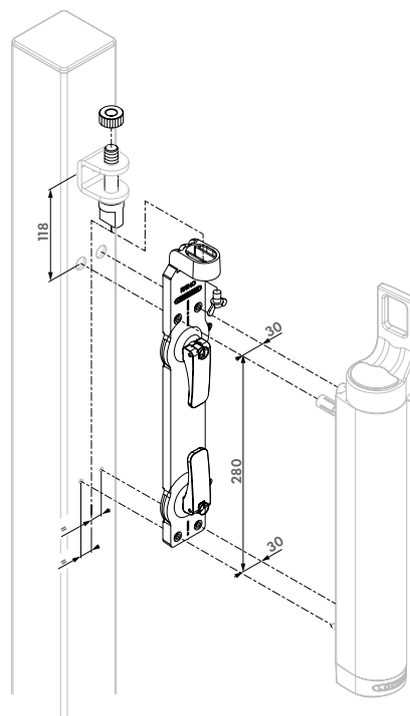
Gabarit de montage et de perçage pour ferme-portail Rhino

RHINODRILL

Coffret d'outillage avec set de montage et perçage pour l'installation du ferme-portail Rhino sur les charnières Locinox. Le Rhino utilise la charnière 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 mm
- ✓ Jeu de rechange avec 10 fixations Quick-Fix
- ✓ Coffre en plastique robuste avec compartimentage
- ✓ Positionne le Rhino parfaitement par rapport à la charnière Locinox
- ✓ Accessoires pour montage et réglage du Rhino inclus



Code de commande

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

Gabarit de perçage et de montage pour ferme-portails Lion et Verticlose-2

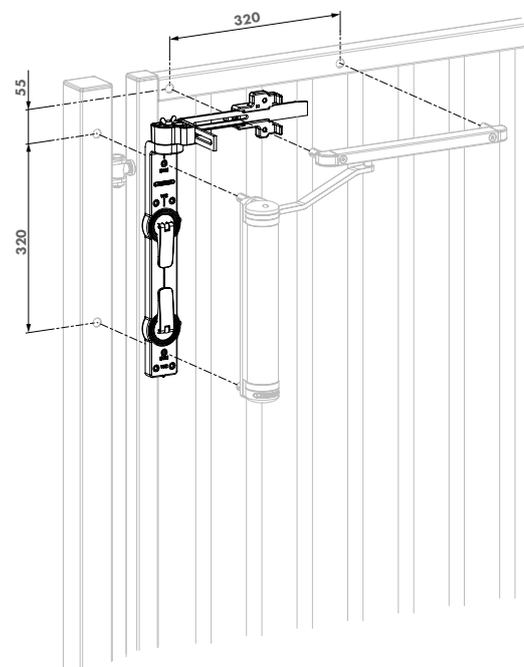
LION-VTC-DRILL

Coffret avec les outils nécessaires pour installer les ferme-portails Lion et Verticlose-2, en rapidité et avec efficacité. Le Lion-VTC Drill garantit un alignement parfait du ferme-portail sur le portail. Plus de mesurage - fixez, percez et installez. Fortement recommandé.



Spécifications

- ✔ Coffre en plastique robuste avec compartimentage
- ✔ Jeu de rechange avec 10 fixations Quick-Fix
- ✔ 2 forets inclus Ø5 / Ø15 mm



Code de commande

LION-VTC-DRILL Gabarit de perçage et de montage pour ferme-portail Lion & VTC-2

Produits connexes



TIGERDRILL
P. 164



RHINODRILL
P. 164



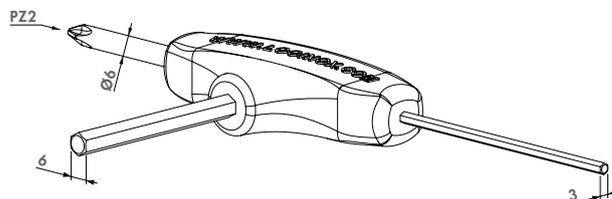
Outil de montage pour serrures

LOCITOOL LA

Outil de montage pour serrures en applique. Le Locitool contient une clé Allen 3 mm pour le réglage des pènes et pour fixer la vis pointeau des poignées. Egalement une clé Allen 6 mm 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

- ✔ Outil robuste pour l'installation complète et le réglage des serrures Locinox
- ✔ Tournevis cruciforme pour démonter le pêne, le cylindre et le coffre de la serrure



Code de commande

LOCITOOL LA

Outil de montage pour serrures



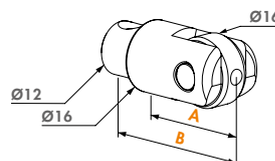
Pêne à roulette réglable

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 en applique Locinox



Codes de commande

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



Quick-Fix

Le système de fixation unique Quick-Fix assure 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. 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!

EXTRÊME RÉSISTANCE

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 ou de 4 à 8 mm.

RÉSISTANT À LA CORROSION

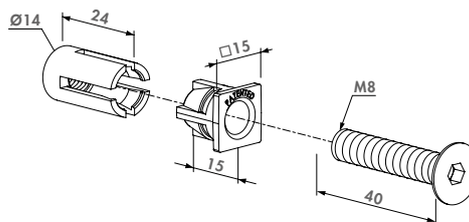
Locinox ne fait confiance qu'aux meilleurs matériaux. Cela vaut également pour le Quick-Fix. Il est entièrement fabriqué en acier inoxydable de haute qualité et passe même brillamment le test brouillard salin 500 heures. Vous souhaitez en savoir plus? Visualisez la vidéo sur notre site web.



Fixation en acier inoxydable à haute résistance à l'arrachement

QUICK-FIX (Breveté)

Le Quick-Fix garantit un montage facile, rapide et extrêmement robuste. La nouvelle génération du Quick-Fix peut être réutilisée plusieurs fois grâce à leur nouvelle technologie innovante.



Spécifications

- ✔ Système de fixation breveté en acier inoxydable
- ✔ Très résistant: résistance à l'arrachement de + 1.000 kg
- ✔ Conception innovante garantissant la réutilisation du Quick-Fix
- ✔ Pour profils avec épaisseur jusqu'à 5 mm

Code de commande

QUICK-FIX

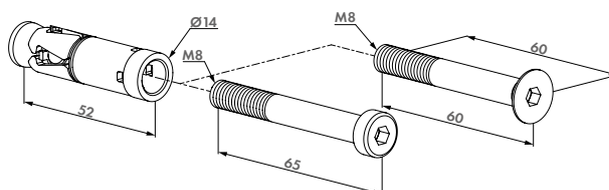
Système de montage breveté



Kit de fixation murale pour gâches

WALL-FIX

Le Wall-Fix assure une fixation efficace sur les murs pour la plupart de nos gâches. Les composants de ce kit de fixation sont fabriqués en acier.



Spécifications

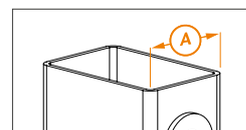
- ✔ Pour une fixation résistante des gâches sur les murs
- ✔ Peut être utilisé avec des gâches SAKL, SHKL, SMKL, SFKB, SFKP et pour les gâches Modulec
- ✔ Composé de 2 chevilles à expansion avec visserie

Code de commande

WALL-FIX

Kit de fixation murale pour gâches

i Compatibilité des poignées



	SERRURES EN APPLIQUE		SERRURES À ENCASTRER			
			A = 30mm	A = 40mm	A = 50mm	A = 60mm
3006C		✓	✓			
3006I		✓	✓	✓		
3006D		✓	✓			
3006B		✓	✓			
3006A		✓	✓			
3006M		✓	✓			
3006J		✓	✓	✓		
3006R		✓				
300FA		✓	✓			
3006P		✓	✓	✓		
3006G		✓	✓	✓		
3006B-H				✓	✓	✓
3006D-H				✓	✓	✓
3006I-H					✓	✓
3006M-H					✓	✓
3006J-H		✓	✓	✓	✓	✓
3006R-2		✓	✓			
KIDLOC-2		✓				
KIDLOC		✓	✓	✓		
3006KR		✓				
PUSHBAR		✓		✓	✓	
3006PUSH		✓				
3006T11		✓				
3006FIX				✓	✓	✓
3006-PAD				✓	✓	✓
3006-HOLD				✓	✓	✓



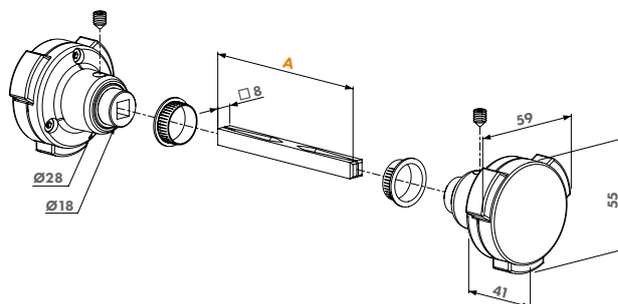
Bouton de sécurité

KIDLOC (Breveté)

Bouton de sécurité en polyamide et en aluminium anodisé. Evite l'accès aux enfants, il est nécessaire d'appuyer un ergot minimum et de tourner, double action simultanée. Conforme à la norme de sécurité piscine Française NF P90-306.

Spécifications

- ✓ Polyamide et aluminium anodisé
- ✓ 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

A

Longueur du carré 90 mm



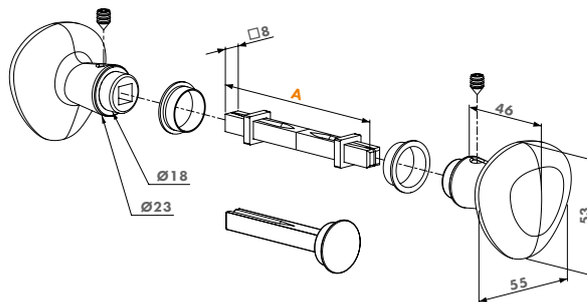
Boutons fixes multifonctions pour gâche électrique

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. Egalement recommandé pour toute serrure équipé d'une gâche électrique.

Spécifications

- ✓ Le kit permet de réaliser les combinaisons suivantes:
- ✓ 1 côté fixe - 1 côté manoeuvrable ou 1 demi bouton
- ✓ 2 côtés fixes
- ✓ 2 côtés manoeuvrables
- ✓ Fortement conseillé en combinaison avec des gâches électriques



Code de commande

Paire de boutons en aluminium multifonctions

3006KR

A

Longueur du carré 90 mm



Paire de poignées en aluminium anodisé fixe et / ou manoeuvrable

3006FIX-

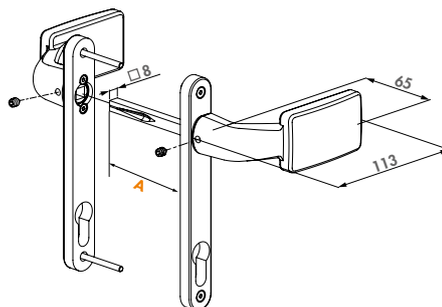
Paire de poignées en aluminium anodisé et avec plaque de propreté permettant les combinaisons suivantes: manoeuvrable des deux côtés, un côté fixe ou deux côtés fixes. Compatible avec les serrures à encastrer Fortylock, Fiftylock, Sixtylock et Eightylock.

Options de couleur

ALUM **9005**

Spécifications

- ✓ Carré de 8 mm
- ✓ Entraxe cylindre - Béquille: 92 mm
- ✓ Livré avec vis de fixation pour profils de 37 mm à 65 mm

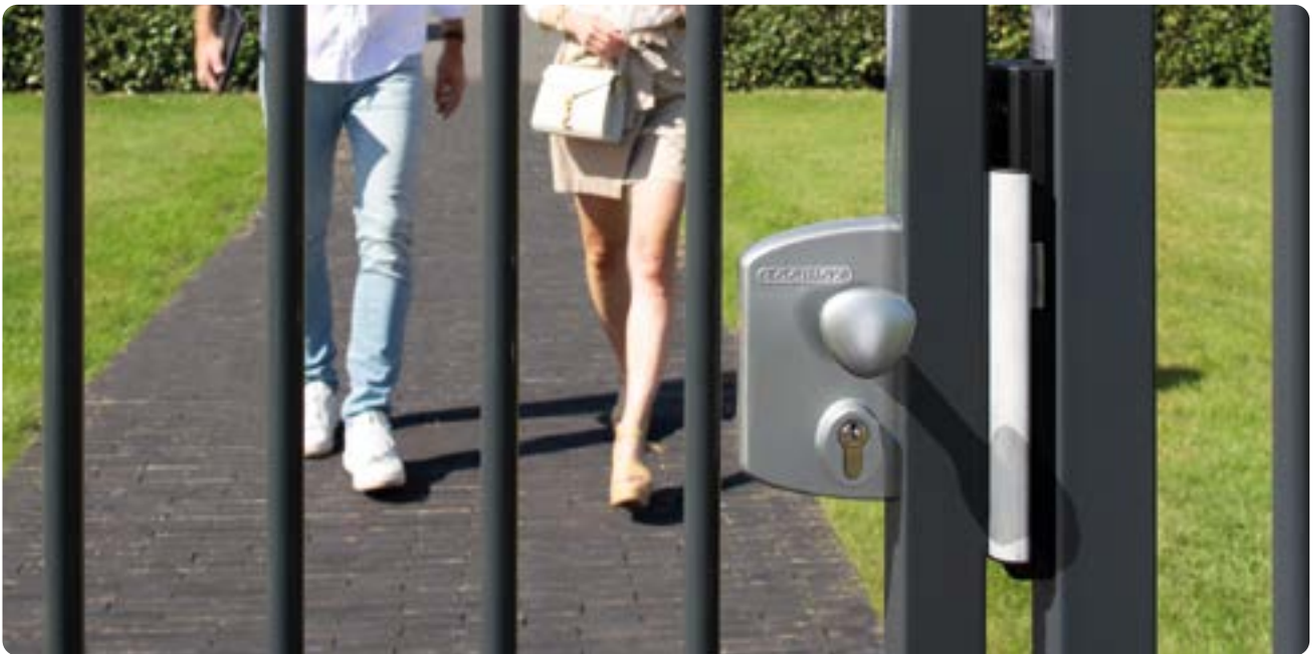


Code de commande

3006FIX

A

Longueur du carré 120 mm



NOUVEAU Paire de poignées arrondies en aluminium anodisé blocables ou non
3006PAD

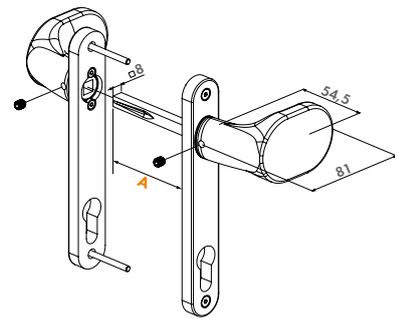
Paire de poignées arrondies en aluminium anodisé. Les combinaisons suivantes sont possibles : manœuvrable des deux côtés, un côté fixe ou deux côtés fixes.

Options de couleur

ALUM 9005

Spécifications

- ✓ Carré de 8 mm
- ✓ Entraxe : cylindre &=;> trou de poignée = 92 mm
- ✓ Y compris les boulons de fixation pour les profils de 37 mm à 65 mm
- ✓ Aluminium anodisé
- ✓ Compatible avec Fortylock, Fiftylock, Sixtylock et Eightylock.



Codes de commande

3006PAD

A
Longueur du carré 120 mm



NOUVEAU Paire de poignées arrondies en aluminium anodisé avec un coté fixe et l'autre manœuvrable
3006HOLD

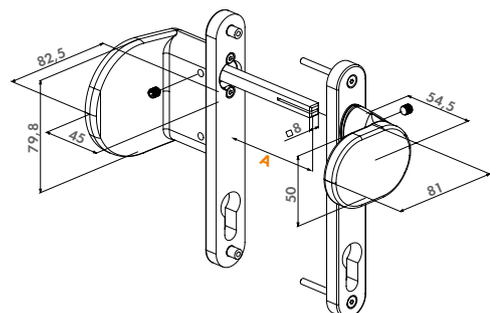
Paire de poignées arrondies en aluminium anodisé en deux combinaisons possibles : un coté fixe et l'autre manœuvrable ou les deux cotés fixes.

Options de couleur

ALUM 9005

Spécifications

- ✓ Carré de 8 mm
- ✓ Entraxe : cylindre &=;> trou de poignée = 92 mm
- ✓ Y compris les boulons de fixation pour les profils de 37 mm à 65 mm
- ✓ Aluminium anodisé
- ✓ Compatible avec Fortylock, Fiftylock, Sixtylock et Eightylock.



Codes de commande

3006HOLD-PAD

A
Longueur du carré 120 mm

NOUVEAU Bâton de maréchal en aluminium anodisé

BAR-A



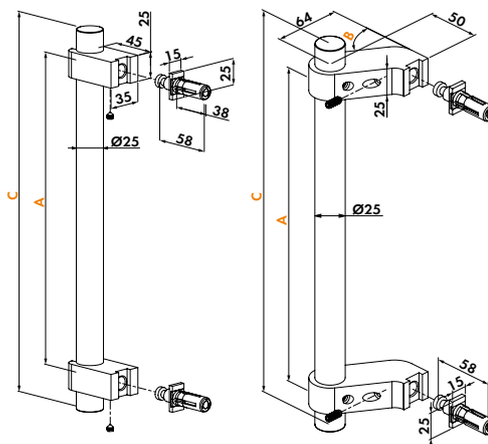
Bâton de maréchal en aluminium anodisé, droit ou avec un déport. Peut être utilisé sur un seul côté ou les deux.

Options de couleur

9005

Spécifications

- ✓ Longueur: 365 mm
- ✓ Distance du centre de la fixation : 300 mm
- ✓ Compatible avec 3025-HYB-BLIND
- ✓ Aluminium anodisé



Codes de commande

	A	B	C
BAR-A-300-00-365-1	300 mm	0°	365 mm
BAR-A-300-00-365-2	300 mm	0°	365 mm
BAR-A-300-60-365-1	300 mm	60°	365 mm
BAR-A-300-60-365-2	300 mm	60°	365 mm

NOUVEAU Bâton de maréchal en acier inoxydable

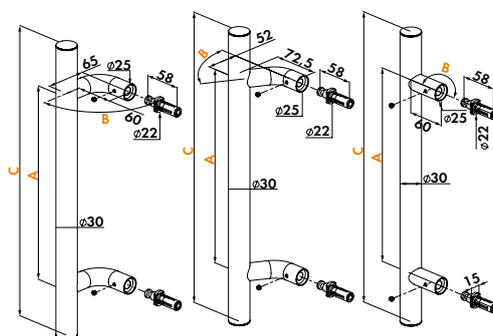
BAR-I



Bâton de maréchal en acier inoxydable, droit ou avec un déport, peut être utilisé sur un côté ou les deux.

Spécifications

- ✓ Longueur : 450 mm
- ✓ Compatible avec 3025-HYB-BLIND
- ✓ Acier inoxydable de type 316



Codes de commande

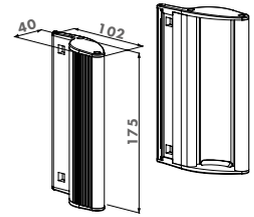
	A	B	C
BAR-I-300-00-450-1	300 mm	0°	450 mm
BAR-I-300-00-450-2	300 mm	0°	450 mm
BAR-I-300-60-450-1	300 mm	60°	450 mm
BAR-I-300-60-450-2	300 mm	60°	450 mm
BAR-I-300-90-450-1	300 mm	90°	450 mm
BAR-I-300-90-450-2	300 mm	90°	450 mm



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

- ✓ Même conception que les ventouses électromagnétiques

Code de commande

Poignée de tirage en aluminium thermolaqué

3006PULL

Boulons de fixation non incluses

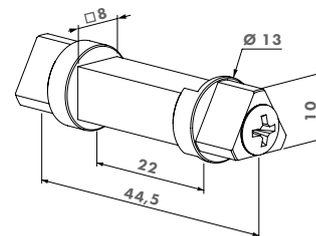


Carré avec triangle

3006T11

Spécifications

- ✓ Carré avec triangle de 11 mm affleurant, utilisation avec clé triangle
- ✓ Possibilité de l'insérer dans le fouillot de la serrure LA



Codes de commande

3006T11

Triangle de 11 mm affleurant



Kit push en aluminium

3006PUSH

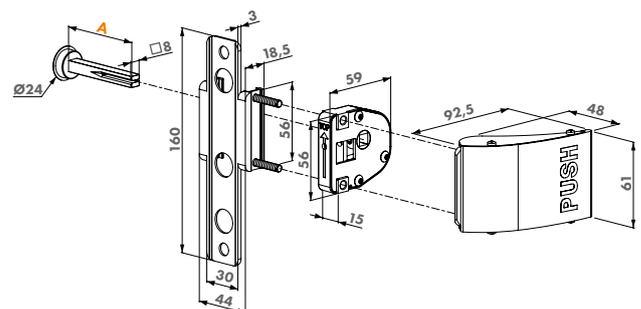
Le Kit Push remplace les poignées simple. Un côté aveugle. Facilite l'ouverture de la serrure avec un mouvement de poussée.

Options de couleur

ZILV

Spécifications

- ✓ Le kit est utilisable sur toutes les serrures en applique Locinox 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



Barre anti-panique poussée en aluminium pour serrures en appliques

PUSHBAR-L-

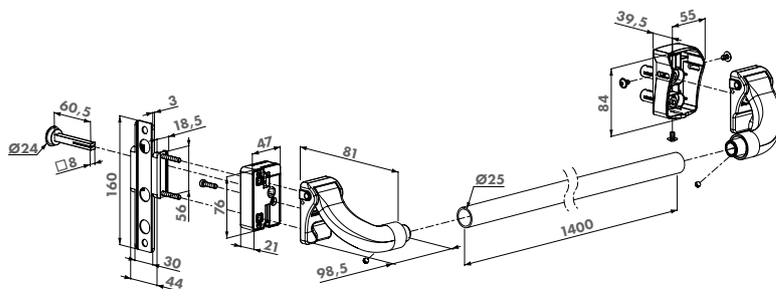
Barre de poussée pour une ouverture facile et sortie libre d'un portail par simple pression. La PUSHBAR en aluminium remplace la poignée standard, elle peut être rapidement installée sur des serrures de portail Locinox neuves ou existantes (châssis LA, LP et LF). La PUSHBAR est disponible dans une version longue (1400 mm). La barre de poussée peut être recoupée pour s'adapter à n'importe quelle portail.

Options de couleur

9005

Spécifications

- ✔ Barre de poussée en aluminium thermolaqué coloris noir avec mécanisme en acier inoxydable
- ✔ Pour portes gauches et droites
- ✔ Facile à installer sur la porte avec le système Quick-Fix
- ✔ Livrée avec des écrous aveugles de 8 mm
- ✔ Possibilité de combiner avec une demi poignée avec carré de 8 mm



Serrures compatibles



LAKQ U2
P. 59

LPKQ U2
P. 63

LFKQ X1
P. 67

Code de commande

PUSHBAR-L-1400 Barre de poussée en aluminium pour serrures en appliques - Longueur 1400 mm



Barre anti-panique en aluminium pour serrures encastrées

PUSHBAR-H-

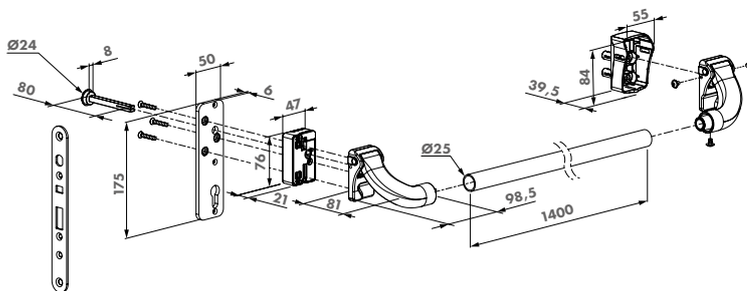
Barre de poussée pour une ouverture facile et sortie libre d'un portail par simple pression. La PUSHBAR en aluminium remplace la poignée standard, elle peut être rapidement installée sur des serrures de types hybrides Locinox neuves ou existantes. La PUSHBAR est disponible dans une version longue (1400 mm). La barre de poussée peut être recoupée pour s'adapter à n'importe qu'elle portail

Options de couleur

9005

Spécifications

- ✔ Barre de poussée en aluminium thermolaqué coloris noir avec mécanisme en acier inoxydable
- ✔ Compatible uniquement avec les serrures H-Metal, H-Wood et Sixtylock
- ✔ Installation facile et rapide avec le système Quick-Fix
- ✔ Pour portes gauches et droites
- ✔ Livrée avec des écrous aveugles de 8 mm
- ✔ Possibilité de combiner avec une demi poignée avec carré de 8 mm



Serrures compatibles



H-METAL
P. 86

H-WOOD
P. 93

SIXTYLOCK
P. 84

Code de commande

PUSHBAR-H-1400 Barre de poussée en aluminium pour serrures - Longueur 1400mm

PROCHAINEMENT



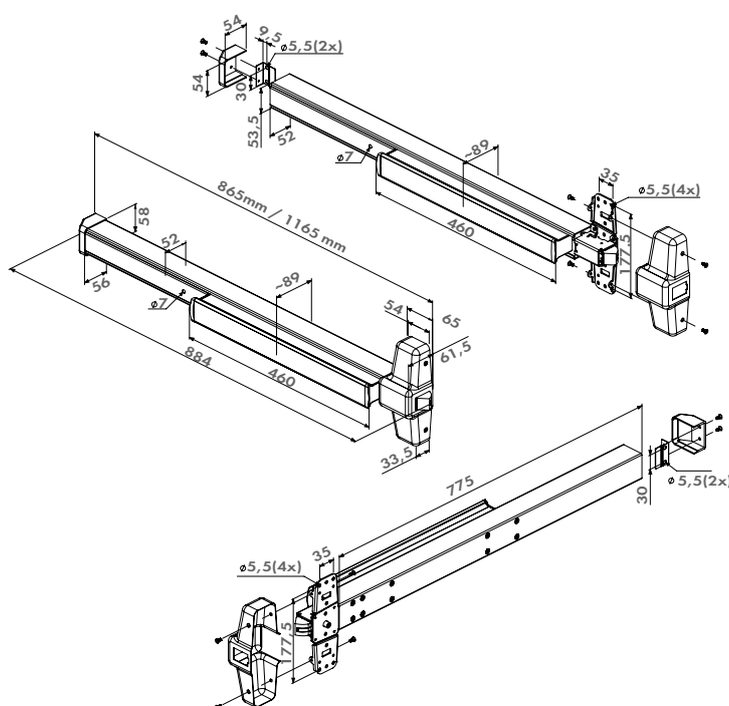
Barre anti-panique

PANICBAR

Ensemble complet permettant d'ajouter un dispositif de sortie de secours de type "antipanique" pour les tous portails. L'ensemble comprend une barre anti-panique en acier inoxydable, une gâche électrique ou mécanique, un cylindre ou une poignée avec cylindre intégrée. Les plaques de montage et les plaques de protection du pêne sont disponibles et doivent être commandés séparément.

Spécifications

- ✔ Corps en acier inoxydable résistant aux intempéries
- ✔ Disponible en 2 tailles : 914 mm et 1219 mm
- ✔ Longueur de pêne 19 mm
- ✔ Pour les profils ronds et carrés
- ✔ Testé jusqu'à 500.000 ouvertures
- ✔ Conforme à la norme EN1125



Code de commande

PANICBAR - Ensemble de barre anti-panique





Demi poignée anti-panic en aluminium anodisé

3006A-2

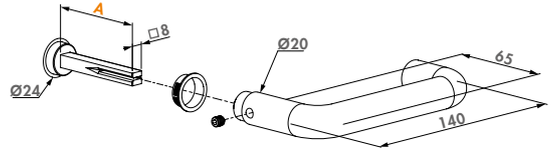
Demi poignée pour serrure anti-panique qui garantit une sortie d'urgence.

Spécifications

- ☑ Carré de 8 mm
- ☑ Poignée en aluminium anodisé
- ☑ Conforme à la norme EN 179 avec la serrure anti-panique LPKQ U2

Code de commande

3006A-2



A

Longueur du carré 60 mm



Demi poignée aluminium

3006M-2

Demi poignée en aluminium - un côté aveugle.

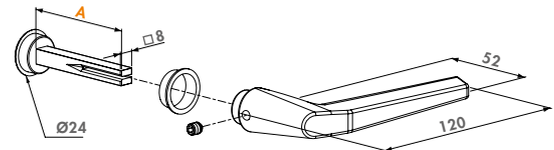
Spécifications

- ☑ Demi poignée en aluminium
- ☑ Carré de 8 mm

Code de commande

Demi poignée en aluminium

3006M-2



A

Longueur du carré 60 mm



Demi poignée ronde en aluminium

3006R-2

Demi poignée ronde en aluminium. Un côté aveugle.

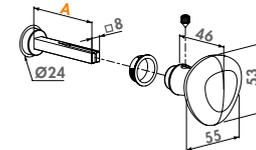
Spécifications

- ☑ Bouton rond en aluminium
- ☑ Carré de 8 mm

Code de commande

Demi poignée ronde en aluminium

3006R-2



A

Longueur du carré 60 mm



Demi bouton de sécurité

KIDLOC-2

Bouton de sécurité en polyamide et en aluminium anodisé. Evite l'accès aux enfants, il est nécessaire d'appuyer un ergot minimum et de tourner, double action simultanée. Conforme à la norme de sécurité piscine Française NF P90-306.

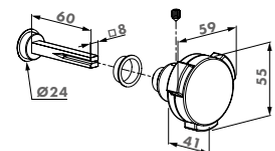
Spécifications

- ☑ Polyamide et aluminium

Code de commande

Bouton de sécurité

KIDLOC-2



A

Longueur du carré 60 mm



Paire de poignées zamac

3006FA

Paire de poignées ornementale en Zamak.

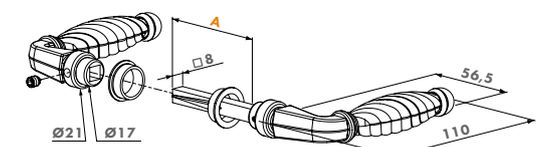
Spécifications

- ☑ Poignée doubles en zamac thermolaqué
- ☑ Carré de 8 mm

Code de commande

Paire de poignées en zamac

3006FA



A

Longueur du carré 65 mm



Poignées doubles en aluminium anodisé

3006C

Paire de poignées en aluminium type Club.

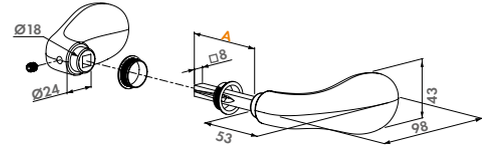
Spécifications

- ✓ Poignées doubles en aluminium anodisé
- ✓ Carré de 8 mm

Code de commande

Paire de poignées en aluminium

3006C



A

Longueur du carré 60 mm



Paire de poignées aluminium anodisé

3006J

Paire de poignées aluminium

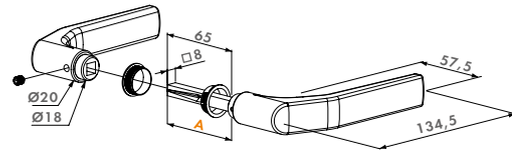
Spécifications

- ✓ Forme spécifique de la poignée évite le heurt de la main contre la butée réglable

Code de commande

Paire de poignées en aluminium

3006J



A

Longueur du carré 65 mm



Poignées doubles en aluminium anodisé

3006M

Paire de poignées en aluminium.

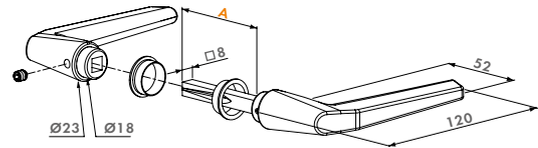
Spécifications

- ✓ Poignées doubles en aluminium anodisé
- ✓ Carré de 8 mm

Code de commande

Paire de poignées en aluminium

3006M



A

Longueur du carré 60 mm



Paire de poignées en aluminium anodisé noir

3006B

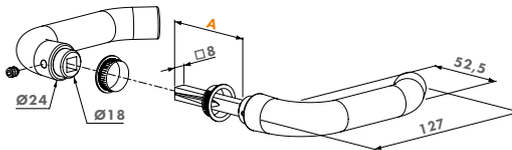
Paire de poignées en aluminium anodisé noir

Spécifications

- ✓ Carré de 8 mm

Code de commande

3006B



A

Longueur du carré 66,5 mm



Paire de poignées aluminium renforcé

3006S

Paire de poignées, idéalement combinée avec des serrures de portail coulissant.

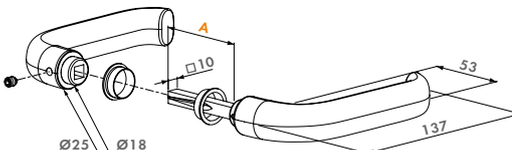
Spécifications

- ✓ Uniquement applicable pour la serrure de portail coulissant LSKZ
- ✓ Carré de 10 mm

Code de commande

Paire de poignées en aluminium renforcé

3006S



A

Longueur du carré 60 mm



Paire de poignées aluminium

3006D

Paire de poignées en aluminium.

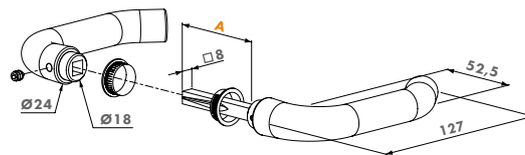
Spécifications

- ✓ Poignées doubles en aluminium anodisé
- ✓ Carré de 8 mm

Code de commande

Paire de poignées en aluminium

3006D



A

Longueur du carré 60 mm



Paire de boutons aluminium

3006R

Paire de poignées ronde en aluminium.

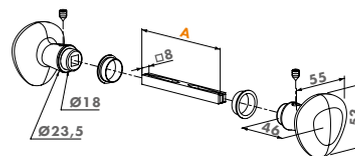
Spécifications

- ✓ Boutons doubles ronds en aluminium
- ✓ Carré de 8 mm

Code de commande

Paire de poignées en aluminium

3006R



A

Longueur du carré 90 mm



Paire de poignées acier inoxydable

3006I

Paire de poignées en acier inoxydable.

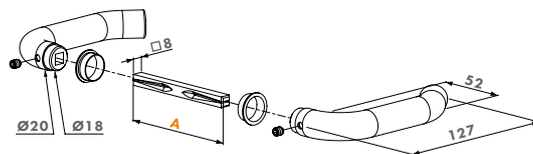
Spécifications

- ✓ Poignées doubles en acier inoxydable
- ✓ Carré de 8 mm

Code de commande

Paire de poignées en acier inoxydable

3006I



A

Longueur du carré 90 mm



Paire de poignées polyamide

3006G

Paire de poignées polyamide.

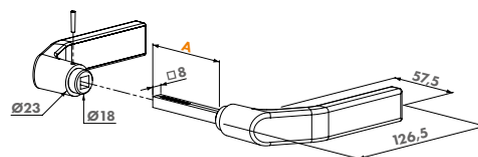
Spécifications

- ✓ Forme spécifique de la poignée évite le heurt de la main contre la butée réglable

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.

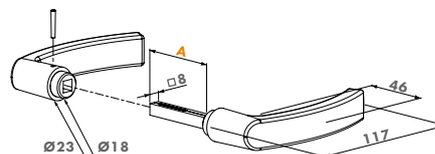
Spécifications

- ✓ Carré de 8 mm
- ✓ Applicable avec des serrures pour portails de jardin

Code de commande

Paire de poignées en polyamide

3006P



A

Longueur du carré 54 mm



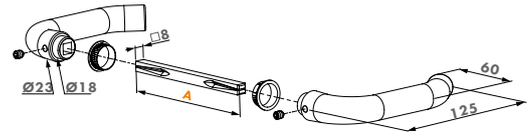
Paire de poignées en aluminium anodisé noir pour serrures

3006B-H

Paire de poignées en aluminium anodisé noir avec axe carré de 120 mm pour serrures à encastrer

Spécifications

- ✔ Carré de 8 mm



Code de commande

3006B-H

A

Longueur du carré 120 mm



NOUVEAU

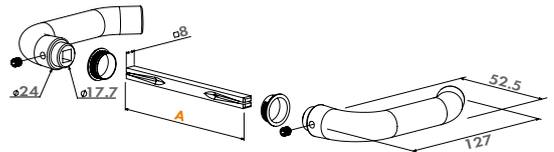
Paire de poignées en aluminium anodisé pour serrures à encastrer

3006D-H

Paire de poignées en aluminium anodisé avec carré de 120 mm de long pour utilisation avec des serrures à encastrer

Spécifications

- ✔ Carré de 8 mm



Code de commande

3006D-H

A

Longueur du carré 120 mm



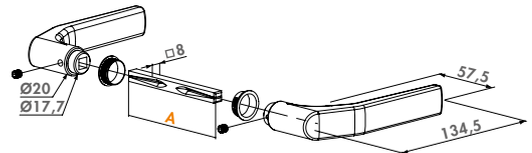
Paire de poignées en aluminium renforcé pour serrures à encastrer

3006J-H

Poignées doubles en aluminium avec axe carré de 120 mm pour serrures à encastrer.

Spécifications

- ✔ Forme spécifique de la poignée évite le heurt de la main contre la butée réglable
- ✔ Carré de 8 mm



Code de commande

3006J-H

A

Longueur du carré 120 mm



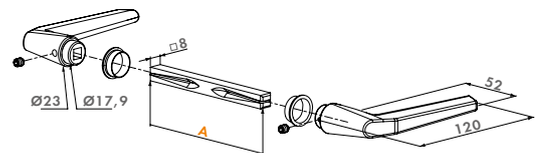
Paire de poignées en aluminium renforcé pour serrures à encastrer

3006M-H

Paire de poignées en aluminium avec axe carré de 120 mm pour serrures à encastrer

Spécifications

- ✔ Poignées doubles en aluminium anodisé
- ✔ Carré de 8 mm



Code de commande

3006M-H

A

Longueur du carré 120 mm



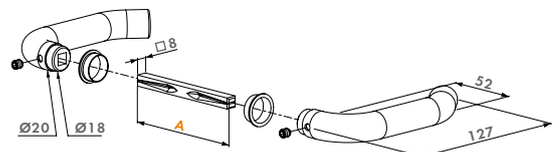
Paire de poignées en acier inoxydable pour serrures à encastrer

3006I-H

Poignées doubles en acier inoxydable avec axe carré de 120 mm pour serrures à encastrer.

Spécifications

- ✔ Poignées doubles en acier inoxydable
- ✔ Carré de 8 mm



Code de commande

3006I-H

A

Longueur du carré 120 mm



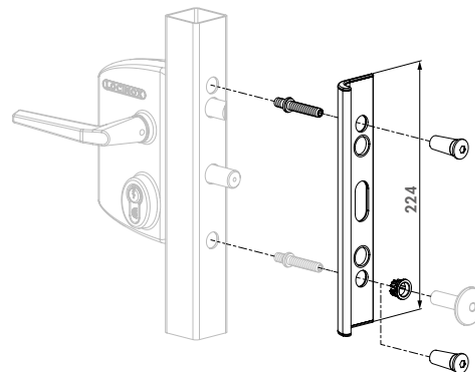
Plaque de protection pour gâche en applique

SHIELD-

Plaque de protection anti-vandalisme en aluminium. Cette plaque protège les pènes de jour et de nuit. Compatible avec les gâches Locinox (type SA, SH et Modulec).

Spécifications

- ✔ Plaque de protection anti-vandalisme
- ✔ Aluminium thermolaqué
- ✔ Fourni avec des manchons coulissants en plastique pour un guidage parfait des pènes. Très pratique en combinaison avec des ferme portes
- ✔ La plaque Shield peut facilement être montée sur les serrures en applique, elle est disponible pour les profils de 40 à 60 mm



Gâches compatibles



MODULEC-SA
P. 98



MODULEC-SH
P. 98



SAKL QF
P. 99

Code de commande

SHIELD- Plaque de protection pour gâches standard SA/SH et Modulec-SA/SH



NOUVEAU

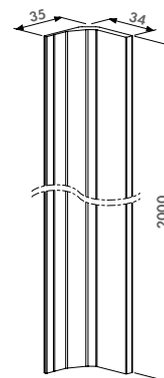
Fermeture esthétique de l'espace entre les vantaux du portail

SHIELDLINE-

Profil de 2 mètres en aluminium extrudé qui remplit l'espace entre les deux battants du portail pour plus d'intimité. Fonctionne en combinaison avec le SFKU et peut également être appliqué sur les côtés de la charnière.

Spécifications

- ✔ Aluminium extrudé
- ✔ 2 mètres de long
- ✔ Compatible avec SFKU: les pièces de connexion sont livrées avec la gâche SFKU
- ✔ Disponible en ALUM, en RAL7016 et en RAL9005



Gâche compatible



SFKU
P. 108

Code de commande

SHIELDLINE-SFKU-40- Fermeture esthétique de l'espace entre les vantaux du portail

Plaque d'adaptation pour gâche Modulec

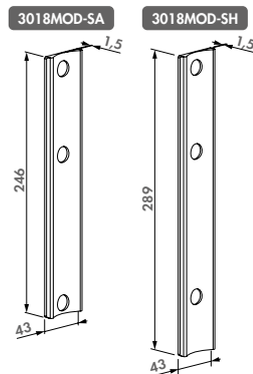
3018MOD-

Plaque d'adaptation pour poteaux ronds pour gâche électrique Modulec. La plaque est montée entre la gâche et le poteau. Une connexion parfaite sur un profilé de Ø60 mm est assurée.



Spécifications

- ✔ Plaque d'adaptation pour installer une gâche électrique MODULEC sur un profilé Ø60 mm
- ✔ Noir anodisé
- ✔ Versions séparées pour SA et SH disponibles
- ✔ S'installe facilement entre la gâche et le poteau



Gâches compatibles



MODULEC-SA
P. 98

MODULEC-SH
P. 98

Codes de commande

3018MOD-SA Plaque d'adaptation pour poteaux ronds pour gâche électrique Modulec-SA

3018MOD-SH Plaque d'adaptation pour poteaux ronds pour gâche électrique Modulec-SH

Plaque de guidage pour pènes traversant de serrure en applique

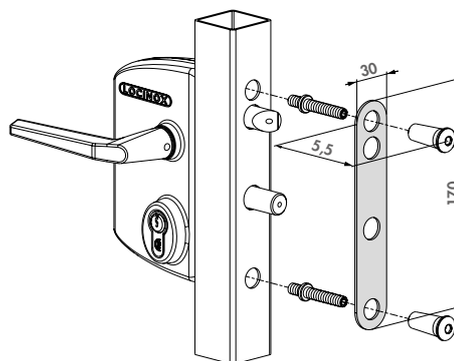
LOCK.GUIDE-

Plaque de guidage en acier inoxydable pour le guidage des pènes de toutes les serrures en applique Locinox. Installation facile garantie.



Spécifications

- ✔ Plaque de guidage en acier inoxydable de 2 mm d'épaisseur
- ✔ Adaptable sur toutes les serrures en applique de portails battant
- ✔ Disponible pour profils de 40 à 100 mm



Serrures compatibles



LAKQ U2
P. 59

LPKQ U2
P. 63

Codes de commande

LOCK.GUIDE-4060 Plaque de guidage pour profils de 40 à 60 mm

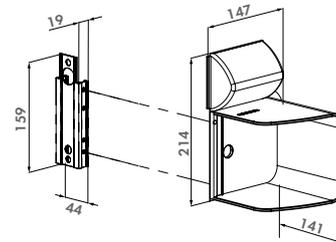
LOCK.GUIDE-80100 Plaque de guidage pour profils de 80 à 100 mm

i Guide d'achat pour le shroud



NOUVEAU Coffre de sécurité pour serrures à codes avec sortie libre SHROUD-LO- (Breveté)

Ce coffre en polyamide limite l'accès à la poignée depuis l'extérieur de la porte. Compatible avec nos serrures à code mécanique (Free Vinci) et électronique (Valentino) en sortie libre.



Spécifications

- ✓ Coffre en polyamide avec finition noire mat
- ✓ Compatible avec la serrure à code électronique Valentino
- ✓ Compatible uniquement avec les poignées 3006R-2, 3006KR et 3006PUSH
- ✓ Installation facile et sécurité garantie
- ✓ Disponible avec (-P) ou sans (-Z) plaque de protection en aluminium non traité
- ✓ Pour les profils de porte de 40, 50 et 60 mm

Codes de commande

- SHROUD-LO-P** Coffre de sécurité pour serrures à codes avec sortie libre, avec plaque de protection en aluminium non traité
- SHROUD-LO-Z** Coffre de sécurité pour serrures à codes avec sortie libre, sans plaque de protection en aluminium non traité

Serrures compatibles



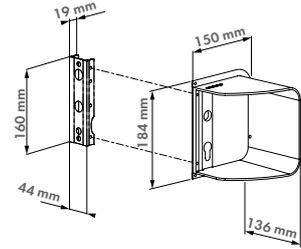
LOKQ Y2
P. 65



Coffre de sécurité pour serrures en applique avec configuration en sortie libre

SHROUD-LA-

Ce coffre en polyamide limite l'accès à la poignée depuis l'extérieur de la porte.



Spécifications

- ✔ Compatible avec les configurations de type sortie libre des serrures à cylindre européens (LP, LA, ...)
- ✔ Compatible uniquement avec les poignées 3006R-2, KIDLOC-2, 3006KR et 3006PUSH
- ✔ Installation facile et sécurité garantie
- ✔ Disponible avec (-P) ou sans (-Z) plaque de protection en aluminium non traité
- ✔ Pour les profils de porte de 40, 50 et 60 mm

Codes de commande

SHROUD-LA-P	Coffre de sécurité pour serrures en applique avec configuration en sortie libre, avec plaque de protection en aluminium non traité
SHROUD-LA-Z	Coffre de sécurité pour serrures en applique avec configuration en sortie libre, sans plaque de protection en aluminium non traité

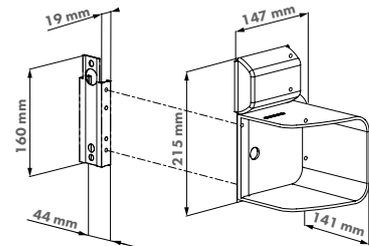
Poignées compatibles



Coffre de sécurité pour serrures à codes avec sortie libre

SHROUD-LF-

Ce coffre en polyamide limite l'accès à la poignée depuis l'extérieur de la porte.



Spécifications

- ✔ Coffre en polyamide avec finition noire mat
- ✔ Compatible avec la serrure à code en sortie libre Free Vinci
- ✔ Compatible uniquement avec les poignées 3006R-2, 3006KR et 3006PUSH
- ✔ Installation facile et sécurité garantie
- ✔ Disponible avec (-P) ou sans (-Z) plaque de protection en aluminium non traité
- ✔ Pour les profils de porte de 40, 50 et 60 mm

Codes de commande

SHROUD-LF-P	Coffre de sécurité pour serrures à codes avec sortie libre, avec plaque de protection en aluminium non traité
SHROUD-LF-Z	Coffre de sécurité pour serrures à codes avec sortie libre, sans plaque de protection en aluminium non traité

Poignées compatibles



Plaque de protection pour éviter l'accès à la poignée depuis l'extérieur

SHROUD-SA-

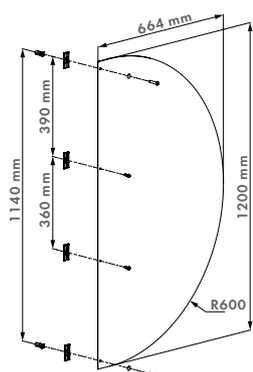
Plaque de protection en aluminium limitant l'accès de l'extérieur de la porte aux poignées.

Spécifications

- ✔ Plaque de protection en aluminium brut
- ✔ Installation sur le vantail
- ✔ Parfaite protection côté portail et côté poteau lorsqu'il est installé avec le SHROUD-LA-P / LF-P
- ✔ Installation facile et sécurité garantie
- ✔ Pour les profils de porte de 40, 50 et 60 mm

Code de commande

SHROUD-SA-	Plaque de protection pour éviter l'accès à la poignée depuis l'extérieur
-------------------	--

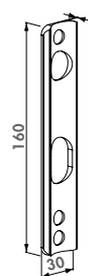




Plaque adaptateur pour serrures LA, LM et LS

3019LA

La plaque d'adaptation est montée entre la serrure et le poteau.



Spécifications

- ✔ Plaque adaptateur en aluminium pour serrures LA - LS
- ✔ Plaque adaptateur => Ø34 mm

Serrures compatibles



Code de commande

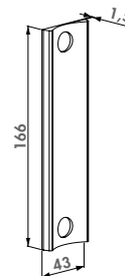
3019LA Plaque adaptateur pour poteaux ronds Ø34 mm



Plaque adaptateur pour gâches SA

3018LA

La plaque d'adaptation est montée entre la gâche et le poteau.



Spécifications

- ✔ Plaque adaptateur en polyamide pour gâche SA
- ✔ Plaque adaptateur => Ø60 mm

Gâche compatible



SAKL QF
P. 99

Code de commande

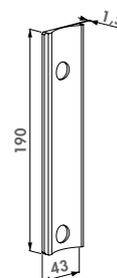
3018LA Plaque adaptateur pour poteaux ronds Ø60 mm



Plaque adaptateur pour gâches SH

6403

La plaque d'adaptation est montée entre la gâche et le poteau.



Spécifications

- ✔ Plaque adaptateur en aluminium pour gâches SH
- ✔ Plaque adaptateur => Ø60 mm

Gâche compatible



SHKL QF
P. 99

Code de commande

6403 Plaque adaptateur pour poteaux ronds Ø60 mm



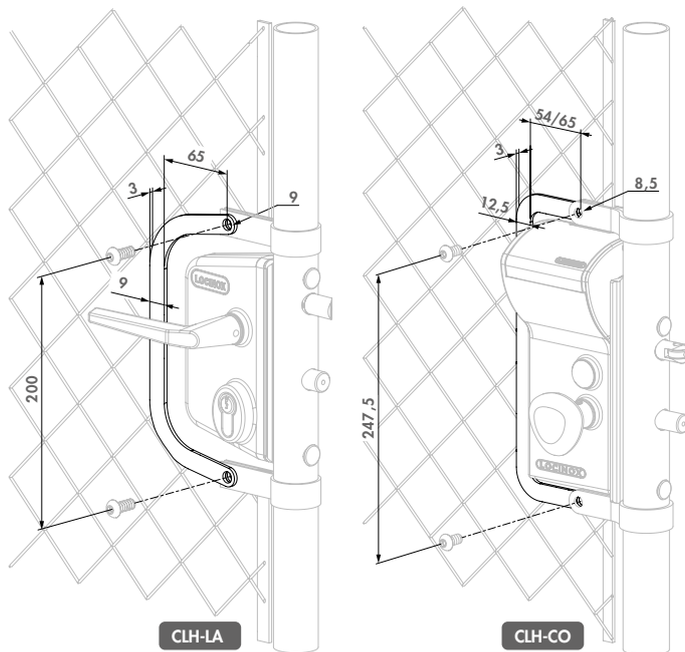
Étrier réglable pour portail grillagé

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. Il y a un étrier réglable disponible, spécialement développé pour serrures à code mécanique.

Spécifications

- ✔ Acier galvanisé à chaud
- ✔ Installez avec 2 bandes de tension (non inclus)
- ✔ Attache avec la barre de tension pour un design esthétique



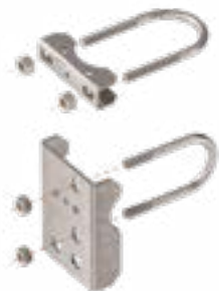
Codes de commande

CLH-LA

CLH-CO

Étrier réglable pour serrures standard

Étrier réglable pour portail grillagé pour serrures à code mécanique LM et LF



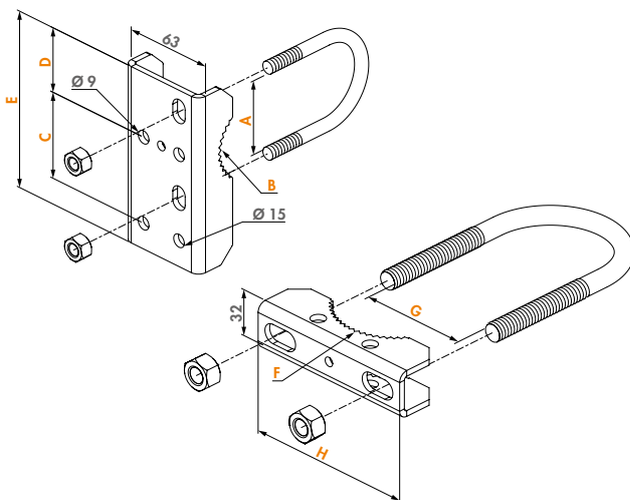
Étrier de montage galvanisé pour montage du Samson-2 sur tube rond (uniquement USA)

SB-

L'étrier de montage permet d'adapter facilement le ferme-portail Samson des profils ronds. Étriers de montage en acier galvanisé avec des fixations en inox. Disponibles pour poteaux ronds de diamètre 3" à 4" et pour profils de 1-5/8" à 1-7/8".

Spécifications

- ✔ Compatible avec Samson-2
- ✔ Étrier de montage en acier galvanisé acceptant les fixations standards Quick-Fix pour Samson-2



Codes de commande

SB-3015

SB-3020

SB-4015

SB-4020

A	B	C	D	E	F	G	H
41,2	41,2	56	40	114	76,2	76,2	120
47,6	47,6	60	45	123	76,2	76,2	120
41,2	41,2	56	40	114	100	100	150
47,6	47,6	60	45	123	100	100	150



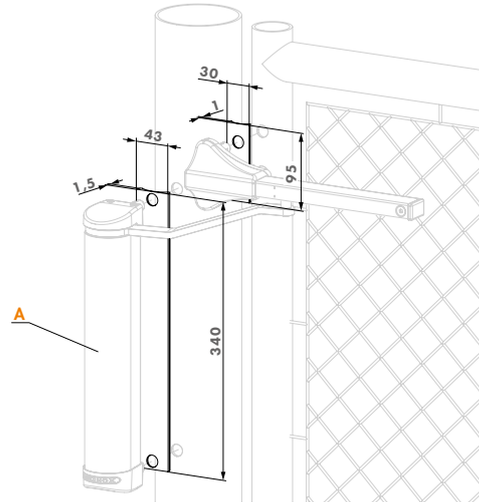
Plaque d'adaptation sur tube rond pour ferme portail Lion

3018LION

Plaque d'adaptation pour le ferme portail Lion en alu anodisé noir pour poteau rond. Cette plaque est conçue pour l'installation d'un ferme portail Lion sur un poteau rond de diamètre 60 mm.

Spécifications

- ✓ Plaque de montage du Lion sur tube rond de 60 mm
- ✓ Noir anodisé
- ✓ Conçu pour le ferme-portail Lion en version ouverture 180°, cadre de la porte à partir de $\varnothing 34$ mm
- ✓ Pour les situations de montage à 90° et 180°
- ✓ S'installe facilement entre le ferme-portail et le poteau



Code de commande

3018LION

A
Lion



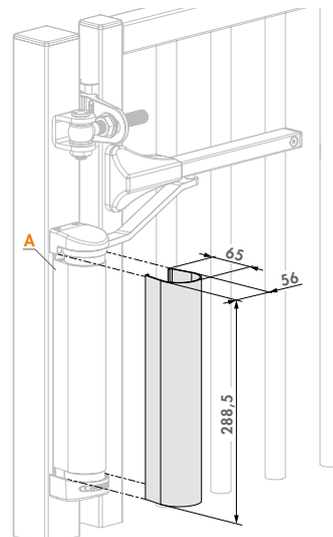
Capot d'habillage en aluminium brut pour ferme-portail LION

SHELL-LION-

Faites correspondre la couleur du ferme-portail LION avec celle de votre portillon ou celle de votre entreprise. Le capot d'habillage en aluminium brut vous permet de le thermolaquer à la couleur de votre choix. Cette version en aluminium brut remplace celle en aluminium anodisé livrée en standard avec le LION. Finition esthétique garantie, aucune vis de fixation n'est visible après le montage.

Spécifications

- ✓ Le capot d'habillage doit être thermolaqué pour éviter la corrosion
- ✓ Thermolaquage dans toutes les couleurs possibles
- ✓ Remplace le capot d'habillage anodisé livré avec le LION



Code de commande

SHELL-LION-ALUM

A
Lion



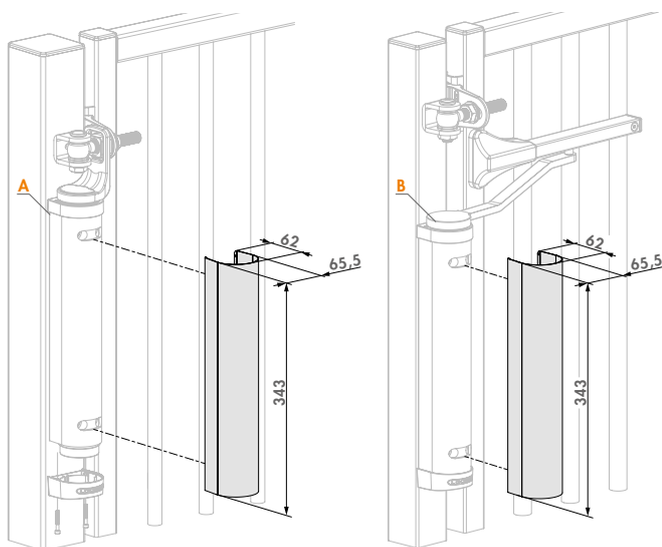
Capot d'habillage en aluminium brut pour ferme-portail Rhino et Verticlose-2

SHELL-RHINO-VTC-

Faites correspondre la couleur du ferme-portail Rhino ou du Verticlose-2 avec celle de votre portillon ou celle de votre entreprise. Le capot d'habillage en aluminium brut vous permet de le thermolaquer à la couleur de votre choix. Cette version en aluminium brut remplace celle en aluminium anodisé livrée en standard avec le Rhino ou le Verticlose-2. Finition esthétique garantie, aucune vis de fixation n'est visible après le montage.

Spécifications

- ✓ Le capot d'habillage doit être thermolaqué pour éviter la corrosion
- ✓ Thermolaquage dans toutes les couleurs possibles
- ✓ Remplace le capot d'habillage anodisé livré avec le Rhino et le Verticlose-2



A **B**
Rhino Verticlose-2

Code de commande

SHELL-RHINO-VTC-ALUM

Patte de fixation pour ferme portail TIGER sur tubes ronds

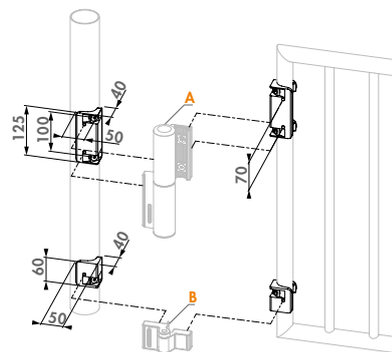
CLB-TIGER



Support en aluminium de haute qualité pour l'installation du ferme-portail Tiger sur tubes ronds. Les supports sont installés entre le ferme-portail et le poteau. Le gabarit de perçage garantit une installation parfaite, sûr et facile. Les supports pour la charnière Puma sont inclus.

Spécifications

- ✔ Supports de montage en aluminium anodisé pour Tiger sur des clôtures à tubes ronds
- ✔ Diamètre du poteau: 48 à 76 mm
- ✔ Diamètre du profil du portail: 35 à 48 mm
- ✔ Toutes les fixations sont incluses
- ✔ Gabarit de perçage inclus pour une installation facile
- ✔ Espace de 16 à 33 mm



Code de commande

CLB-TIGER

A B

Tiger Puma



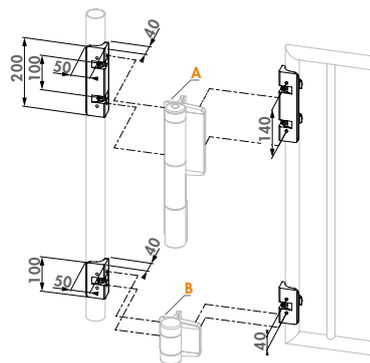
Patte de fixation pour ferme portail MAMMOTH pour tubes ronds

CLB-MAMMOTH

Support en aluminium de haute qualité pour l'installation du ferme-porte Mammoth sur des tubes ronds. Les supports sont installés entre le ferme-portail et le poteau. Le gabarit de perçage garantit une installation parfaite, sûr et facile. Les supports pour la charnière Dino sont inclus.

Spécifications

- ✔ Supports de montage en aluminium anodisé pour Mammoth sur des tubes ronds
- ✔ Diamètre du profil du poteau: 48 à 102 mm
- ✔ Diamètre du profil du portail: 35 à 48 mm
- ✔ Toutes les fixations sont incluses
- ✔ Gabarit de perçage inclus pour une installation facile
- ✔ Espace de 30 à 53 mm



Code de commande

CLB-MAMMOTH

A B

Mammoth-180 Dino



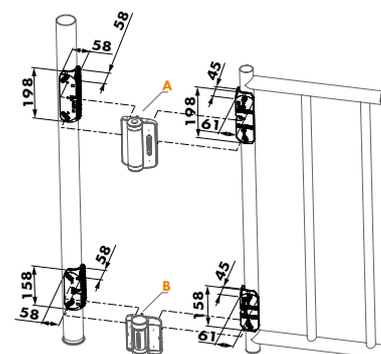
Support de fixation pour ferme-portail Caracal sur profils ronds

CLB-CARACAL

Support en polyamide technique de haute qualité pour l'installation du ferme-portail Caracal sur des profils ronds. Les supports sont installés entre le ferme-portail et le poteau. Une parfaite installation, simple et sécuritaire est garantie. Les supports de fixation pour charnière Serval sont inclus.

Spécifications

- ✔ Supports de fixation en polyamide technique pour Caracal sur des profils ronds
- ✔ Inclus les supports de fixation pour charnière Serval
- ✔ Diamètre du poteau: 48 à 76 mm
- ✔ Diamètre du profil du portail: 35 à 48 mm
- ✔ Toutes les fixations sont incluses
- ✔ Espace de 30 à 50 mm



Code de commande

CLB-CARACAL

A B

Caracal Serval



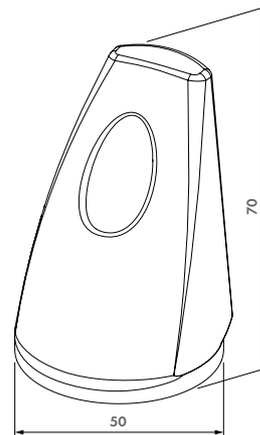
Dispositif anti-escalade à monter au-dessus de la charnière à ressort Serval

NOSTEP

Le NoStep s'installe au-dessus de la charnière à ressort Serval et empêche les enfants d'utiliser le Serval comme point d'appui pour escalader le portail. Fabriqué en PA renforcé de fibres de verre, le NoStep s'accorde parfaitement avec le Serval. Installation facile garantie.

Spécifications

- ✔ Fabriqué en PA renforcé de fibres de verre
- ✔ A monter au-dessus de la charnière à ressort Serval



Code de commande

NOSTEP

Compatible avec

Serval

NOUVEAU

Accessoire en acier inoxydable pour l'installation de ferme-portail sur des clôtures barreaudées

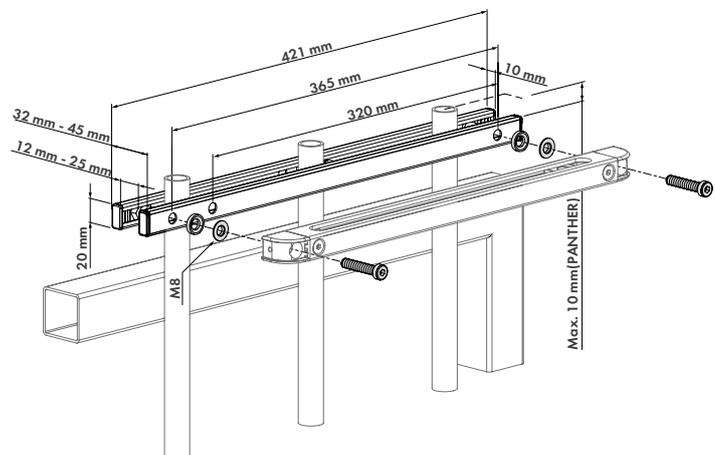
RAIL-FIT



Accessoire en acier inoxydable pour l'installation de ferme-portail sur des clôtures alternatives. Cet accessoire peut être fixé sur n'importe quel barreau pour le montage du rail du ferme-portail Panther, Lion ou Verticlose-2(-WALL).

Spécifications

- ✔ Acier inoxydable avec finition polyamide
- ✔ Compatible avec les ferme-portails Panther, Lion et Verticlose-2



Code de commande

RAIL-FIT

Compatible avec

Panther Lion Verticlose-2



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,...

Spécifications

- ✓ Cylindre pompier avec triangle affleurant en acier inoxydable
- ✓ Montage facile et rapide sur du neuf ou de la rénovation
- ✓ Remplace les cylindres européens de 54 et 60 mm

Clés triangulaire compatible

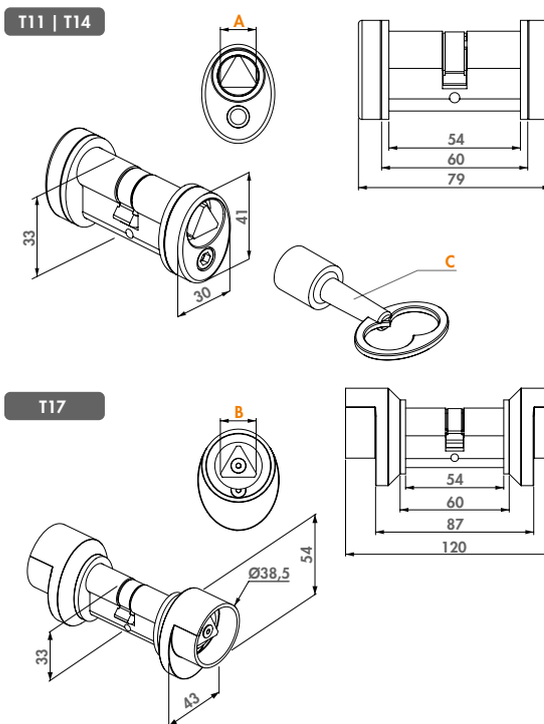


3071-T11
P. 195

3071-T14
P. 195

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	



Cylindre 46 mm

3012-46-STD

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

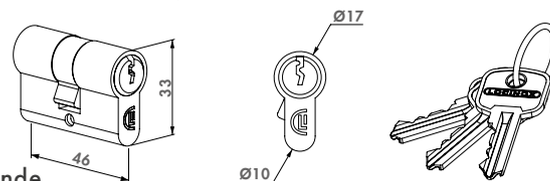


Spécifications

- ✓ Cylindre de type européen de 46 mm avec trois clés
- ✓ VCA: variés
- ✓ GCA: s'entrouvrants A
- ✓ GCB: s'entrouvrants B
- ✓ GCC: s'entrouvrants C
- ✓ GCD: s'entrouvrants 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'entrouvrant A
3012-46-STD-GCB	Cylindre européen symétrique 23 - 23 mm, s'entrouvrant B
3012-46-STD-GCC	Cylindre européen symétrique 23 - 23 mm, s'entrouvrant C
3012-46-STD-GCD	Cylindre européen symétrique 23 - 23 mm, s'entrouvrant D



Cylindre 54 mm

3012-54-STD

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

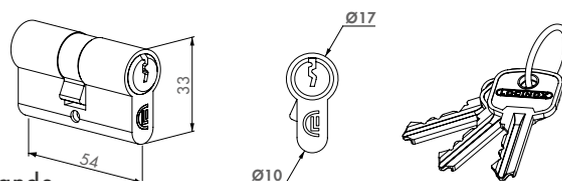


Spécifications

- ✓ VSZ: variés
- ✓ GSZ: s'entrouvrants Z
- ✓ GSY: s'entrouvrants Y
- ✓ GSX: s'entrouvrants X
- ✓ GSZ: Compatible uniquement avec le 3012-54-STD-GSZ. Les cylindres GSZ d'autres longueurs ne sont pas compatibles entre eux

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'entrouvrant Z
3012-54-STD-GSY	Cylindre européen symétrique 27 - 27 mm, s'entrouvrant Y
3012-54-STD-GSX	Cylindre européen symétrique 27 - 27 mm, s'entrouvrant X





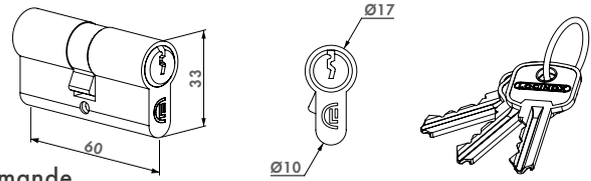
Cylindre 60 mm

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
- ✓ GSZ: Compatible uniquement avec le 3012-54-STD-GSZ. Les cylindres GSZ d'autres longueurs ne sont pas compatibles entre eux



Codes de commande

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

3012-60-STD-VSZ Cylindre européen symétrique 30 - 30 mm, varié



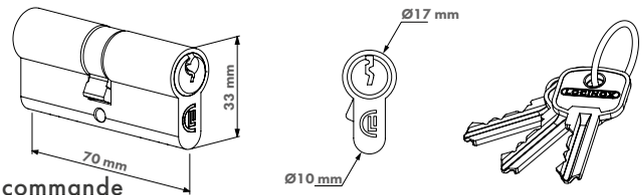
NOUVEAU Cylindre 70 mm

3012-70-STD

Cylindre européen symétrique avec 3 clés: 70 mm, s'ouvrant ou varié.

Spécifications

- ✓ Cylindre de type européen de 70 mm avec trois clés
- ✓ GSZ: Compatible uniquement avec le 3012-54-STD-GSZ. Les cylindres GSZ d'autres longueurs ne sont pas compatibles entre eux



Codes de commande

3012-70-STD-GSZ Cylindre européen symétrique 35 - 35 mm, s'ouvrant

3012-70-STD-VSZ Cylindre européen symétrique 35 - 35 mm, varié



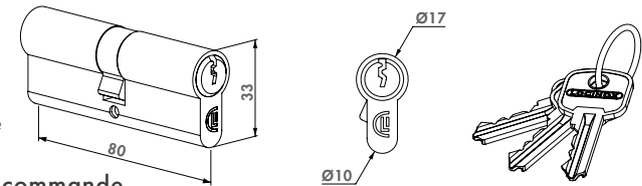
Cylindre 80 mm

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
- ✓ GSZ: Compatible uniquement avec le 3012-54-STD-GSZ. Les cylindres GSZ d'autres longueurs ne sont pas compatibles entre eux



Codes de commande

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

3012-80-STD-VSZ Cylindre européen symétrique 40 - 40 mm, varié





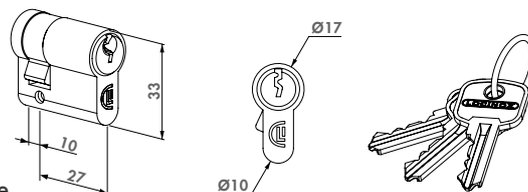
Demi cylindre 37 mm

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'ouvrants de 37 mm avec trois clés
- ✓ Un côté clé/ un côté aveugle
- ✓ A utiliser avec le Keydrop, Electradrop et le Keysafe
- ✓ GSZ: Compatible uniquement avec le 3012-54-STD-GSZ.
Les cylindres GSZ d'autres longueurs ne sont pas compatibles entre eux



Code de commande

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



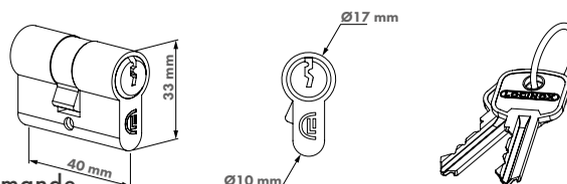
Cylindre 40 mm

3012-40-STD-VEA

Cylindre format européen 20x20 mm varié, avec deux clés

Spécifications

- ✓ Cylindre 40 mm profil européen avec 2 clés
- ✓ VEA : cylindre varié



Code de commande

3012-40-STD-VEA Cylindre varié symétrique 20x20 mm avec 2 clés



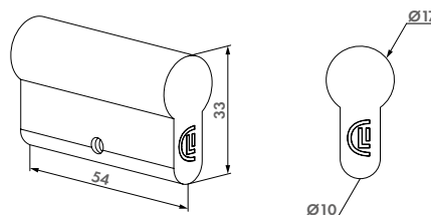
Cylindre borgne 54 mm

3012-54-DSA

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

Spécifications

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



Code de commande

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



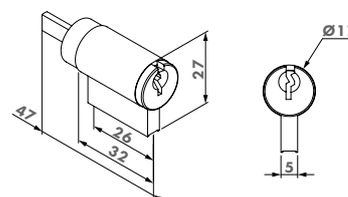
Cylindre reprogrammable

KIK-114-

Cylindre reprogrammable (KIK) fourni avec 2 clés, ce cylindre équipe notre serrure de piscine FortiMa, disponible en version varié ou s'ouvrant.

Spécifications

- ✓ Rainure de clavette, type C
- ✓ Code à 5 goupilles (6 goupilles percées - refermables)
- ✓ Satin nickelé
- ✓ Le cylindre GMA est fourni en standard dans la serrure de piscine FortiMa
- ✓ Le cylindre VMZ est disponible séparément
- ✓ 2 clés incluses



Codes de commande

KIK-114-GMA Cylindre s'ouvrant



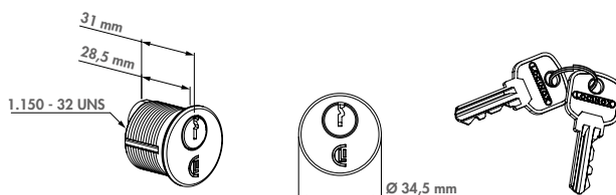
Set cylindre à encastrer

MRT-118

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

Spécifications

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



Codes de commande

MRT-118-GMA Cylindre s'entrouvant

MRT-118-VMZ Cylindre, varié



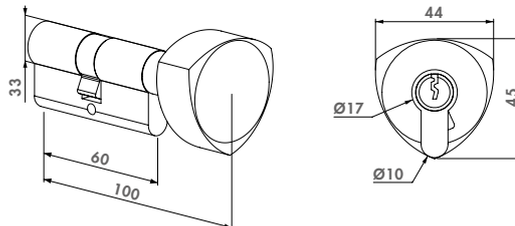
Cylindre bouton 60 mm

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'entrouvant

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



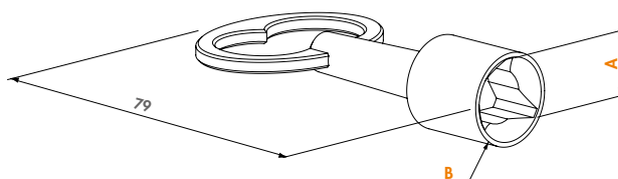
Clé triangle

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
11 mm	Ø15,5
14 mm	Ø20



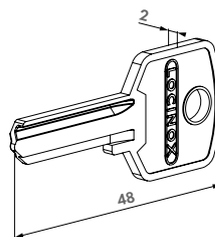
Ebauche de clé 46 mm

3070-46

Ebauche de clé pour la reproduction de copies

Spécifications

- ✔ Ebauche de clé pour cylindre 46 mm
- ✔ Reproduction de clé pour cylindres 3012-46-STD



Code de commande

3070-46 Clé ébauche pour reproduction cylindres 46 mm



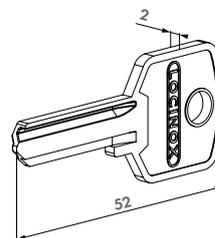
Ebauche de clé 54 mm

3070-54

Ebauche de clé pour la reproduction de copies

Spécifications

- ✔ Ebauche de clé pour cylindre 54 mm
- ✔ Reproduction de clé pour cylindres 3012-37-STD et 3012-54-STD



Code de commande

3070-54 Clé ébauche pour reproduction cylindres 54 mm



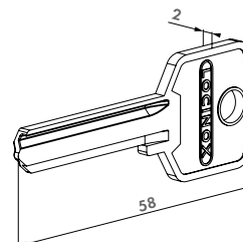
Clé vierge pour cylindres 60 mm

3070-60

Clé vierge qui vous permet de reproduire des copies.

Spécifications

- ✔ Clé vierge pour cylindres 60 mm
- ✔ Reproduction pour les cylindres 3012-60-STD



Code de commande

3070-60 Clé vierge pour cylindres 60 mm



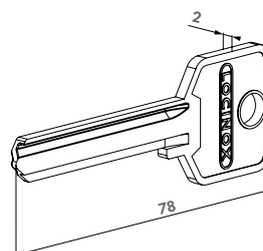
Clé vierge pour cylindres 80 mm

3070-80

Clé vierge qui vous permet de reproduire des copies.

Spécifications

- ✔ Clé vierge pour cylindres 80 mm
- ✔ Reproduction pour les cylindres 3012-80-STD



Code de commande

3070-80 Clé vierge pour cylindres 80 mm



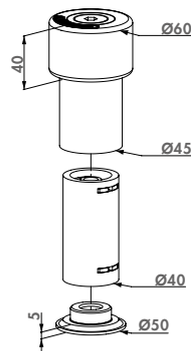
Butée de porte caoutchouc

GATESTOP

Butée de porte en aluminium. La butée en caoutchouc évite un endommagement de la porte. Hauteur réglable de 100 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 100 mm jusqu'à 140 mm
- ✔ Corps en aluminium avec une butée en caoutchouc
- ✔ Fourni avec un goujon d'ancrage M 12 pour fixation dans le béton



Code de commande

GATESTOP

Boulons d'ancrage inclus



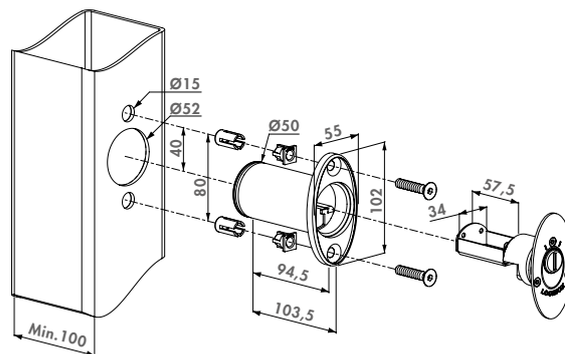
Coffre à clé Quick-Fix

KEYSAFE QF

Coffre à clé en acier inoxydable. Livré avec Quick-Fix pour montage sur 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 simple et rapide par Quick-Fix



Code de commande

KEYSAFE QF

Cylindre 3012-37-STD-GSZ inclus



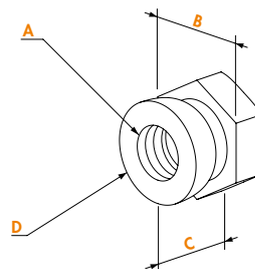
Écrou de sécurité auto-cassant anti-vol

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 et M10



Codes de commande

SECUNUT-M6

SECUNUT-M8

SECUNUT-M10

	A	B	C	D
M6	10	9,5	Ø9,3	
M8	13	11	Ø12,7	
M10	17	15	Ø16,3	

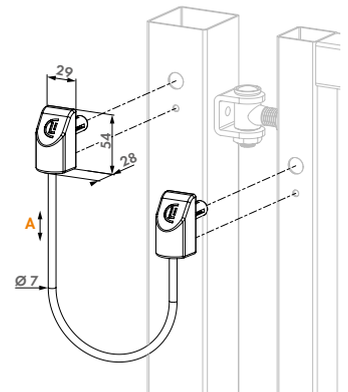


Câble anti-chute en acier inoxydable pour portails jusqu'à 500 kg U-SAFE

Le câble anti-chute U-Safe évite au portail de tomber en cas de défaillance de la charnière. Grâce au système de fixation Quick-Fix, le U-Safe se fixe facilement sur un portail en fabrication ou en rénovation.

Spécifications

- ✔ Câble en acier inoxydable résistant à une force de 1500 kg
- ✔ Longueur 300 mm, section 5 mm avec gaine de protection transparente de 1 mm d'épaisseur
- ✔ Fixation robuste grâce aux chevilles brevetées Quick-Fix
- ✔ Conforme à la norme EN 12604
- ✔ Pour portails jusqu'à 500 kg
- ✔ Installation facile garantie



Code de commande

U-SAFE

A

Longueur 300 mm

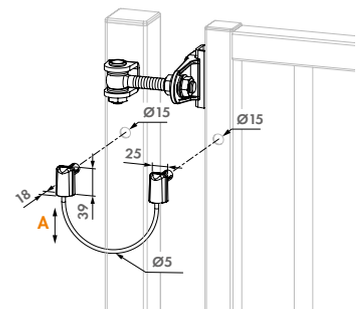


Câble anti-chute en acier inoxydable pour portails jusqu'à 500 kg B-SAFE

Le câble anti-chute B-Safe évite au portail de tomber en cas de défaillance de la charnière. Grâce au système de fixation Quick-Fix, le B-Safe se fixe facilement sur un portail en fabrication ou en rénovation. Le câble B-Safe est calculé pour résister à une force de 1000 kg. Le B-Safe a été développé pour sécuriser un portail conformément à la norme EN 12604.

Spécifications

- ✔ Longueur 220 mm, section 4 mm avec gaine de protection transparente de 1 mm d'épaisseur
- ✔ Fixation robuste avec Quick-Fix (fixations brevetées)
- ✔ Conforme à la norme EN 12604
- ✔ Pour portails jusqu'à 500 kg
- ✔ Installation facile garantie



Code de commande

B-SAFE

A

Longueur 220 mm



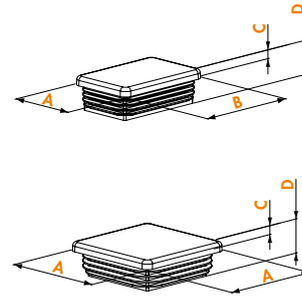
Bouchons

TC

Bouchons carrés en polypropylène.

Spécifications

- ✓ Bouchons en polypropylène pour profils carrés
- ✓ Disponible en RAL7016 et en RAL9005



Codes de commande

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



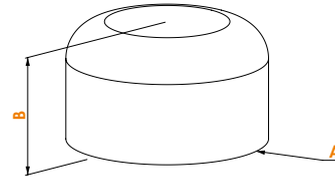
Capuchons

TCR

Capuchons ronds en polypropylène.

Spécifications

- ✓ Capuchons ronds en polypropylène pour profils ronds
- ✓ Disponible en RAL7016 et en RAL9005



Codes de commande

Pour profils ronds	A	B
TCR-42	Ø45	29,5
TCR-48	Ø51	30
TCR-60	Ø63	38



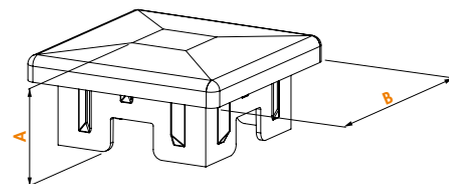
Embout plastique recouvrant

TCO-STD

Bouchon carré en polypropylène. Bouchon recouvrant les bords du profils.

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



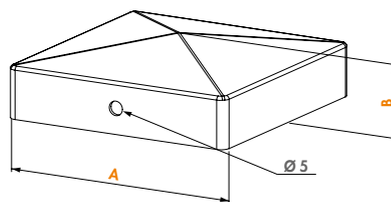
Couvre pilier à visser

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



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



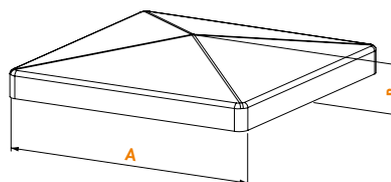
Couvre pilier à souder

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



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

Codes de commande

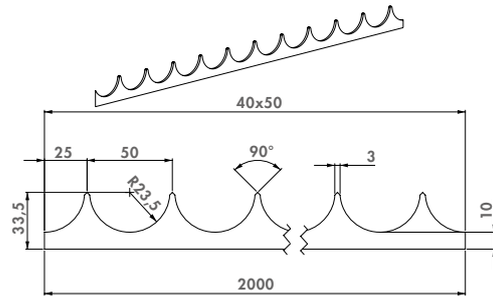
PKWB2000

PKWB2000-20

PKWB2000-100

PKWB2000-500

PKWB2000-1000



Lisses défensives à souder, emballé en 1 tube de 20 pièces

Lisses défensives à souder, emballé en 5 tubes de 20 pièces

Lisses défensives à souder, emballé en 25 tubes de 20 pièces

Lisses défensives à souder, emballé en 50 tubes de 20 pièces



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

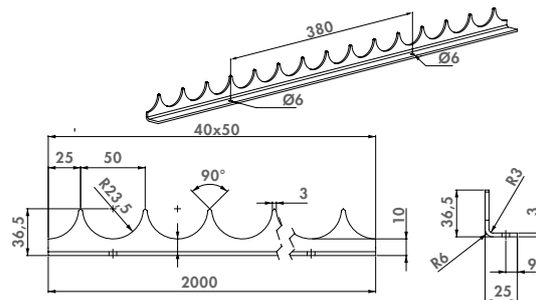
Codes de commande

PKSG2000

PKSG2000-10

PKSG2000-50

PKSG2000-250



Lisses défensives à visser, emballé en 1 tube de 10 pièces

Lisses défensives à visser, emballé en 5 tubes de 10 pièces

Lisses défensives à visser, emballé en 25 tubes de 10 pièces



Lisse défensive à souder électrozinguée

PKWB2000-EP-

Lisses défensives galvanisées à souder. Emballées par 20 pièces de 2 mètres.

Spécifications

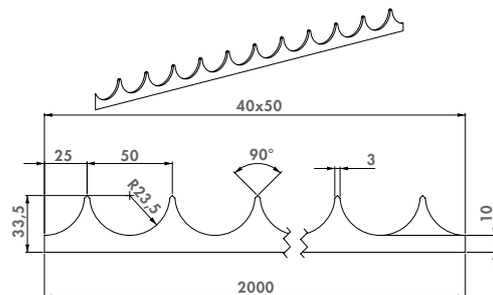
- ✓ Fixation: à souder
- ✓ Dimensions: 33,5 x 3 mm
- ✓ Longueur: 2000 mm
- ✓ Emballés dans un tube: 20 pièces de 2000 mm

Codes de commande

PKWB2000-EP

PKWB2000-EP-20

PKWB2000-EP-100



Lisses défensive à souder électrozinguée, emballé en 1 tube de 20 pièces

Lisses défensive à souder électrozinguée, emballé en 5 tubes de 20 pièces