



SERRURES

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



i Qualité industrielle et modularité

3 ANS DE GARANTIE PREMIUM

SANS ENTRETIEN
Montage rapide

PLUS DE 30 ANS D'EXPERTISE
TECHNIQUE DE HAUTE PRÉCISION

POIGNÉES ROBUSTES EN ALUMINIUM ANODISÉ

PLUS DE 500 CONFIGURATIONS DISPONIBLES DE STOCK
Expédition sous 24 h

ESSAIS GARANTIS JUSQU'À 500.000 CYCLES

4 RÉSISTANT À LA CORROSION
Mécanisme interne 100% en acier inoxydable. Coffre résistant à plus de 1000 heures de test au brouillard salin grâce au revêtement KTL

5 INSTALLATION SIMPLIFIÉE & RÉGLAGE DE 20 MM

6 DOUBLE FERMETURE
Pêne demi-tour/Pêne dormant

7 RÉSISTE À DES FORCES LATÉRALES DE 1000+ KG

8 FIXATIONS QUICK-FIX BREVETÉES
Résiste à des tractions jusqu'à 1000 kg

9 VERROUILLAGE SECURISÉ
Ancre de 23 mm en un tour de clé

LAKQ U2

SAKL QF

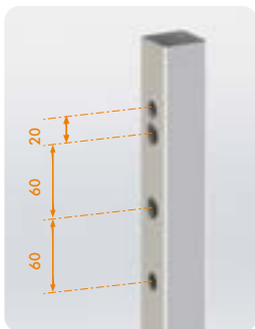
Encore mieux qu'avant.

D'infinies possibilités d'extension !

Un seul gabarit de perçage pour toutes nos serrures et gâches.

Grâce à cette interchangeabilité, la serrure Locinox vous donne la possibilité de proposer **une solution pour chaque situation.**

1 méthode d'installation facile pour toutes nos serrures



	ÉLECTRIQUE Serrure de portail électrique en applique avec fonction d'ouverture ou de fermeture en cas de panne (A émission / A rupture)		ANTI-PANIQUE Serrure anti-panique en applique pour une sortie libre		ORNEMENTAL Serrure de portail ornementale en applique
	DOUBLE CYLINDRE Serrure de portail en applique avec 2 cylindres		SÉCURITÉ POUR LES ENFANTS Serrure de portail en applique avec bouton de sécurité pour enfants		KIT PUSH Kit de poignées de poussée en aluminium
	CODE MECANIQUE Serrure mécanique à code en applique		BARRE DE POUSSÉE Barre de poussée en aluminium pour sortie libre		A CODE ELECTRONIQUE Serrure de portail électrique en applique

Compatibles avec de nombreuses gâches

	SMKL Gâche de portail pour portillon de jardin		SHKL QF Gâche de sécurité réglable en acier inoxydable		MODULEC-SA Gâche électrique en applique		MODULEC-SH Gâche de sécurité électrique en applique
--	--	--	--	--	---	--	---



Serrure type industriel pour cylindre KABA-KESO

LAKQ U3 (Breveté)

Serrure type industriel pour portail battant avec coffre en aluminium thermolaqué et mécanisme en acier inoxydable. La serrure est livrée sans cylindre, elle est adaptée avec un cylindre rond Ø22 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.

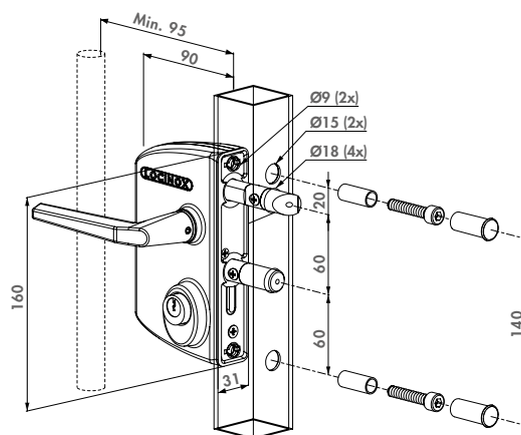


Option de couleur pour coffre

ZILV 6005 6009 7016 9005 9010

Spécifications

- ✓ ISO 9227 KTL / Electroforèse cathodique résiste à 1000 heures de test brouillards salin
- ✓ Pêne demi-tour réversible facilement
- ✓ Coffre pour cylindre rond Ø22 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. 99



SAKL QF
P. 99



MODULEC-SA
P. 98

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. 179



3006I
P. 180



3006B
P. 179



3006R
P. 180

Poignées sortie facile et Accessoires



PUSHBAR-L
P. 175



3006PUSH
P. 174



SHROUD-LA
P. 185



DRILL-FIX
P. 163

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

LUKY J5 (Breveté)

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.

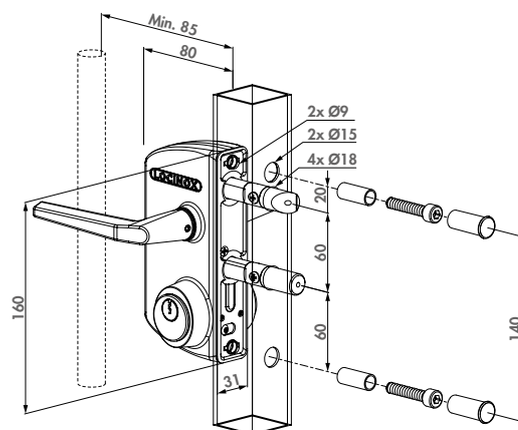


Option de couleur pour coffre

ZILV 9005

Spécifications

- ✓ ISO 9227 KTL / Electrolyse cathodique résiste à 1000 heures de test brouillards salin
- ✓ Serrure pour cylindre rond 29 mm pouces (Schlage Keyway & Adams Rite Cam)
- ✓ Filetage 6 mm 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
- ✓ Interchangeable avec toutes les serrures Locinox
- ✓ Boîtier de serrure largeur 80 mm



Serrures pour portails battants

Gâches recommandées



SHKL QF
P. 99



SAKL QF
P. 99



MODULEC-SA
P. 98

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

LUPY2020 J5L Réglage de 20 mm à 30 mm



Poignées recommandées



3006M
P. 179



3006FA
P. 178



3006B
P. 179

Accessoires



ROLLTOP
P. 166



LOCITOOL LA
P. 166



MRT-118
P. 195



DRILL-FIX
P. 163



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

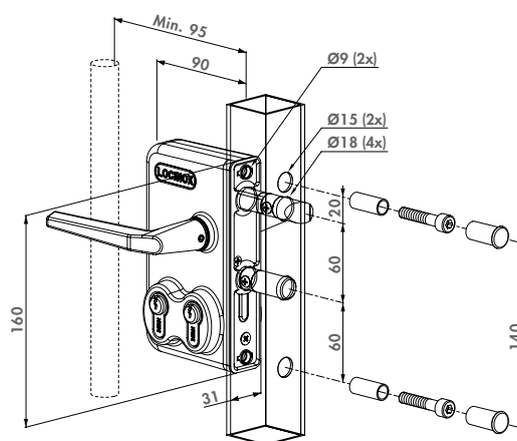


Option de couleur pour coffre

ZILV 6005 7016 9005

Spécifications

- ✓ ISO 9227 KTL / Electrolyse 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. 99



SHKL QF
P. 99



MODULEC-SA
P. 98

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
---------------------	-----------------------



Cylindres et accessoires



3012-POC-
P. 192



3071-
P. 195



DRILL-FIX
P. 163



3970LA
P. 162

Serrure type industriel anti-panique

LPKQ U2

Serrure anti-panique industriel en acier inoxydable avec boîtier en aluminium. Configuration certifiée EN179 possible avec serrure anti-panique LPKQ U2 pour profil de 40 à 60 mm avec gâche SAKL, poignée 3006A-2 et cylindre 3012-54-STD. 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. 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.



EN 179

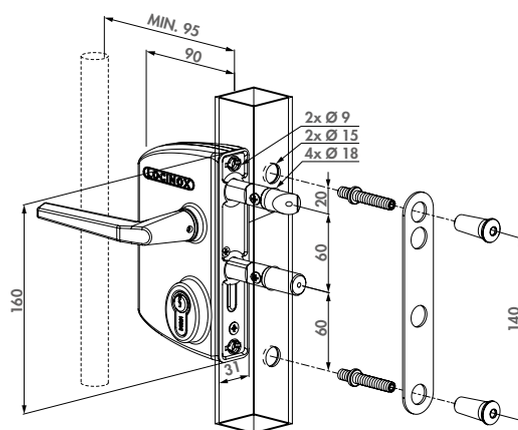


Option de couleur pour coffre

ZILV 6005 6009 7016 9005 9010

Spécifications

- ✓ ISO 9227 KTL / Electrophorèse cathodique résiste à 1000 heures de test brouillards salin
- ✓ Pêne demi-tour réversible facilement
- ✓ Ancrage de 23 mm du pêne de nuit en un tour de clé
- ✓ Rappel du pêne demi-tour à la clé
- ✓ 4 trous, fixation par 2 vis BTR
- ✓ Entraxe entre les pènes: 60 mm
- ✓ Réglage des pènes de 20 mm en continu sans démontage
- ✓ Mécanisme en acier inoxydable
- ✓ Testée à 500 000 mouvements
- ✓ Configuration certifié EN179
- ✓ Fonction panique E / Fonction switch



Serrures pour portails battants

Gâches recommandées



SAKL QF
P. 99



SHKL QF
P. 99



MODULEC-SA
P. 98

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-L
P. 175



3006PUSH
P. 174



3006A-2
P. 178



SHROUD-LA-
P. 185

Accessoires



ROLLTOP
P. 166



3970LA
P. 162



LOCITOOL LA
P. 166



DRILL-FIX
P. 163

PROCHAINEMENT

VALENTINO - Serrure en applique à code électronique sur batterie

LOKQ Y2 (Brevet en cours)



Serrure à code électronique sur batterie de haute qualité avec coffre en aluminium. Le design écoénergétique de Valentino permet d'équiper très facilement n'importe quel portail d'un contrôle d'accès, tout en garantissant un entretien réduit. Vous pouvez très facilement ajouter, modifier ou supprimer des codes pin. Le réglage 20 mm continu des permet un verrouillage parfait.

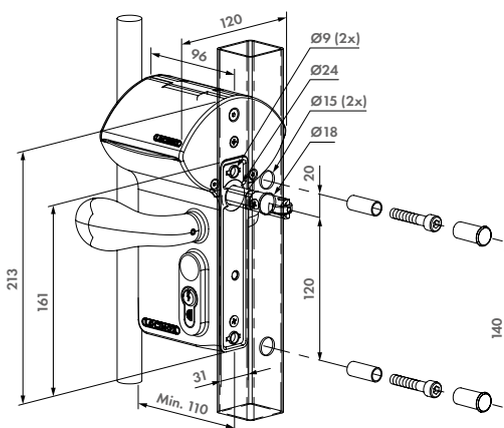


Options de couleur

6005 9005 ZILV

Spécifications

- ✓ ISO 9227 KTL / Electrolyse cathodique résiste à 1000 heures de test brouillards salin
- ✓ Clavier électronique lumineux en inox et résistant aux intempéries des deux côtés
- ✓ Design extrêmement résistant et anti-vandalisme
- ✓ Écoénergétique, jusqu'à 150 000 cycles d'ouverture/fermeture avec la même batterie
- ✓ Fonctionne avec une batterie, pack de batterie inclus
- ✓ Création et modification du code facile et très rapide
- ✓ Témoin d'avertissement batterie faible
- ✓ Carré pour sortie libre, pushbar, et poignées contrôlées par code
- ✓ Déverrouillage par clé et fonctionnalité de programmation
- ✓ Prise en charge de codes ouverture en permanence
- ✓ Possibilité de définir des codes d'entrée et de sortie différents



Serrures pour portails battants

Gâches recommandées



SAKL QF
P. 99



SHKL QF
P. 99

Codes de commande

Pour profils carrés

LOKQ3030 Y2L Réglage de 30 mm à 50 mm

LOKQ4040 Y2L Réglage de 40 mm à 60 mm

LOKQ6060 Y2L Réglage de 60 mm à 80 mm

Pour profils ronds

LORQ3030 Y2L Réglage de 30 mm à 50 mm

LORQ4040 Y2L Réglage de 40 mm à 60 mm

LORQ6060 Y2L Réglage de 60 mm à 80 mm



Poignées recommandées



3006C
P. 179



3006I
P. 180



3006D
P. 180

Compatible avec tous les ferme-portails.



SAMSON-2
P. 18



VERTICLOSE-2
P. 22



MAMMOTH-180
P. 14



TIGER
P. 13

FREE VINCI - Contrôle d'accès et sortie libre

LFKQ X1 (Breveté)



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 la sortie. Pas de batteries ni d'électricité, ce système vous permet d'équiper un contrôle d'accès très facilement sur toutes vos portes. Le réglage du pêne de 20 mm en continu permet d'avoir un ancrage sûr et sécuritaire.

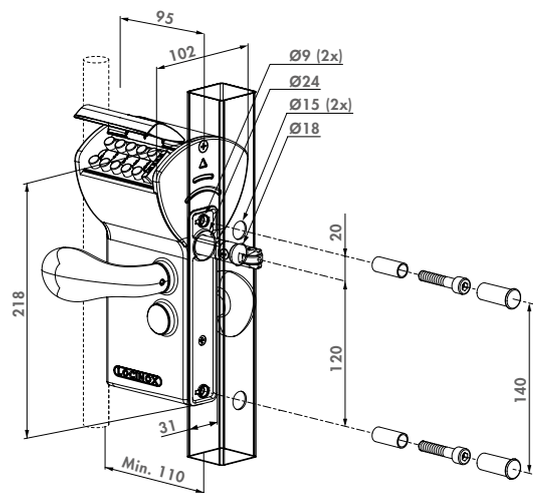


Option de couleur pour coffre

ZILV 6005 9005

Spécifications

- ✓ ISO 9227 KTL / Electrolyse 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 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



Serrures pour portails battants

Gâches recommandées



SAKL QF
P. 99



SHKL QF
P. 99

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



Accessoires



PUSHBAR-L
P. 175



3006PUSH
P. 174



SHROUD-LF
P. 185

i Sets

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



100% modulable



Gain de temps



Facile à retrouver

Portillon de jardin - box set



Portillon - kit



Portail - kit



Serrures pour portails battants

Serrure électrique avec fonctionnement à rupture

LEKQ U4 (Breveté)

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.

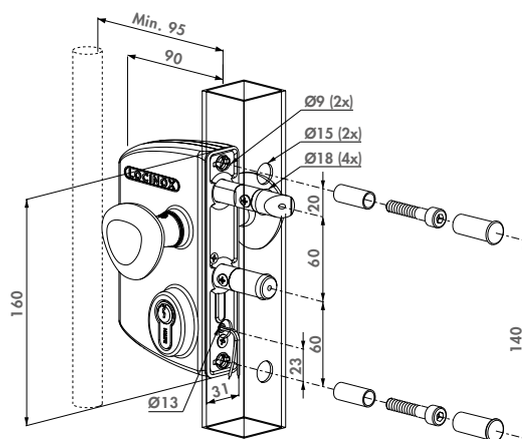


Option de couleur pour coffre

ZILV 6005 6009 7016 9005 9010

Spécifications

- ✔ ISO 9227 KTL / Electrolyse cathodique résiste à 1000 heures de test brouillards salin
- ✔ 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
- ✔ Interchangeable avec toutes les serrures Locinox
- ✔ Alimentation: 12V AC/DC
- ✔ Consommation: 0,3A



Serrures pour portails battants

Gâches recommandées



SAKL QF
P. 99



SHKL QF
P. 99

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. 180



DVK
P. 46



DVK-HD
P. 47

Alimentations recommandées



DC-ACCESS-12V-20W
P. 48



AC-TRANS-12V-25W
P. 47



DC-POWER-12V-20W
P. 48



Serrure électrique avec fonctionnement à émission

LIKQ U2 (Breveté)

Serrure électrique avec coffre en aluminium thermolaqué et mécanisme en acier inoxydable. 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.

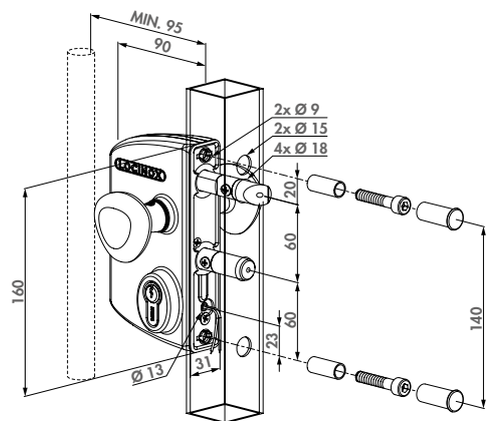


Option de couleur pour coffre

ZILV 6005 6009 7016 9005 9010

Spécifications

- ✓ ISO 9227 KTL / Electrolyse cathodique résiste à 1000 heures de test brouillards salin
- ✓ Fonctionnement à émission: ouverture possible en cas d'émission de courant
- ✓ Blocage ou déblocage des boutons
- ✓ Facilement réversible
- ✓ 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
- ✓ Alimentation: 12V AC/DC
- ✓ Consommation: 0,3A



Serrures pour portails battants

Gâches recommandées



SAKL QF
P. 99



SHKL QF
P. 99

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

LIRQ4040 U2L Réglage de 40 mm à 60 mm

LIRQ6060 U2L Réglage de 60 mm à 80 mm



Poignées et passe câble recommandées



3006R
P. 180



DVK
P. 46



DVK-HD
P. 47

Alimentation recommandé



DC-ACCESS-12V-20W
P. 48



AC-TRANS-12V-25W
P. 47



DC-POWER-12V-20W
P. 48



Serrure style fer forgé avec petit coffre

LAKY F2 (Breveté)

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.

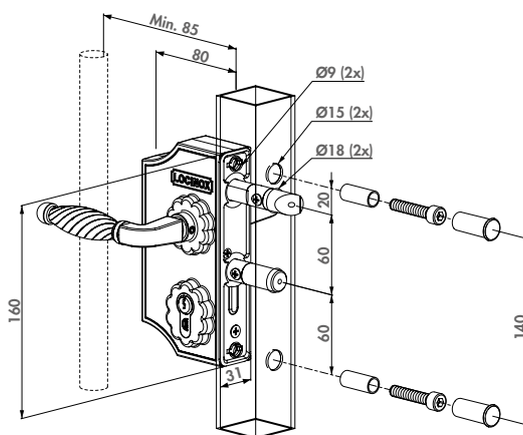


Option de couleur pour coffre

ZILV 6005 6009 7016 9005 9010

Spécifications

- ✓ ISO 9227 KTL / Electroforèse 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. 102



SPKZ-TK
P. 102



MODULEC-SA
P. 98

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. 178



3006I
P. 180



KIDLOC
P. 171



3006B
P. 179

Charnières ornementales



G-ORNA-LR
P. 132



G-ORNA-WP
P. 132

Serrure style fer forgé avec grand coffre

LAKQ H2 (Breveté)

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.

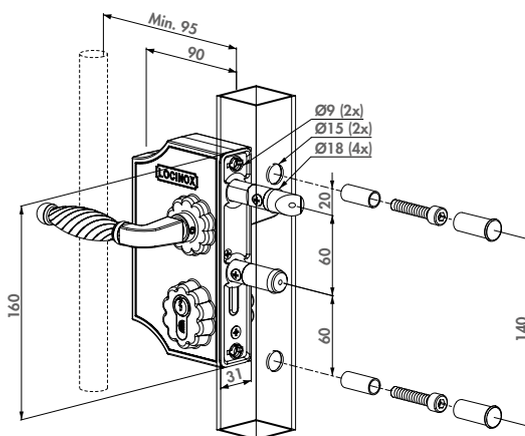


Option de couleur pour coffre

ZILV 6005 6009 7016 9005 9010

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 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



Serrures pour portails battants

Gâches recommandées



SPKZ QF
P. 102



SPKZ-TK
P. 102



MODULEC-SA
P. 98

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. 178



3006D
P. 180



KIDLOC
P. 171



3006B
P. 179

Charnières ornementales



G-ORNA-LR
P. 132



G-ORNA-WP
P. 132



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.

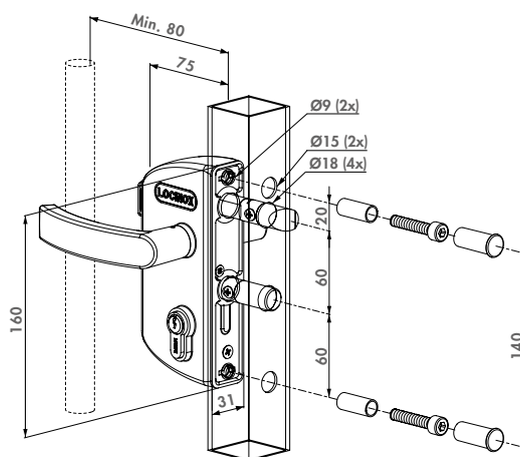


Option de couleur pour coffre

6005 6009 7016 7040 9005 9010

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. 100



SKRZ
P. 100



SAKL QF
P. 99

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. 180



3006G
P. 180



KIDLOC
P. 171

Accessoires



3006PC
P. 101



3970LA
P. 162



DRILL-FIX
P. 163



ROLLTOP
P. 166

Serrure sécurité enfant

LAKZ P1 WSI (Breveté)

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.

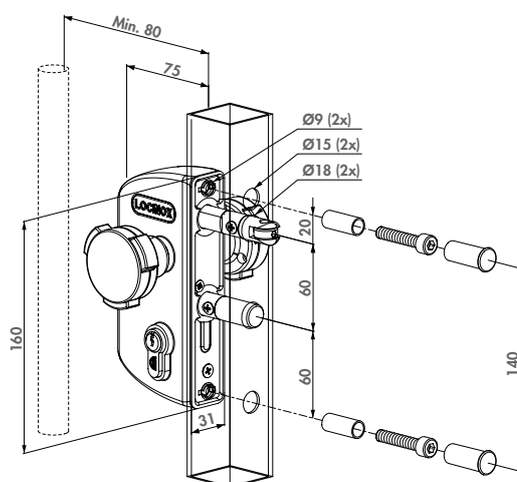


Option de couleur pour coffre

6005 6009 7016 7040 9005 9010

Spécifications

- ✔ Serrure en acier inoxydable
- ✔ Coffre en polyamide
- ✔ Avec pêne à roulette réglable facilitant la fermeture
- ✔ Avec Kidloc: bouton de sécurité enfant pour piscine
- ✔ 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



Gâches recommandées



SMKL QF
P. 100



SKRZ
P. 100

Codes de commande

LAKZ4i4i P1L WSI Pour profils de 40 mm

LAKZ5i5i P1L WSI Pour profils de 50 mm

Ferme-portails recommandés



TIGER
P. 13



MAMMOTH-180
P. 14



LION
P. 20



SWING40
P. 140

Accessoires



KIDLOC
P. 171



ROLLTOP
P. 166



3970LA
P. 162



DRILL-FIX
P. 163





La serrure magnétique de sécurité enfants, élégante et robuste, pour les piscines et les parcs.

FORTIMA- (Breveté)

La FortiMa est une serrure magnétique de sécurité enfants pour les portillons. Sa poignée, hors de portée des enfants, garantit la sécurité et la tranquillité d'esprit. Dotée d'une force magnétique la plus forte du marché, cette serrure de sécurité se ferme toujours de manière sûre et sécuritaire, l'action du levier interne brevetée permet une ouverture souple et facile. Les composants en aluminium anodisé et thermolaqué rendent la FortiMa très robuste. La FortiMa peut s'adapter à n'importe quelle serrure existante et s'installe sur presque tous les matériaux.

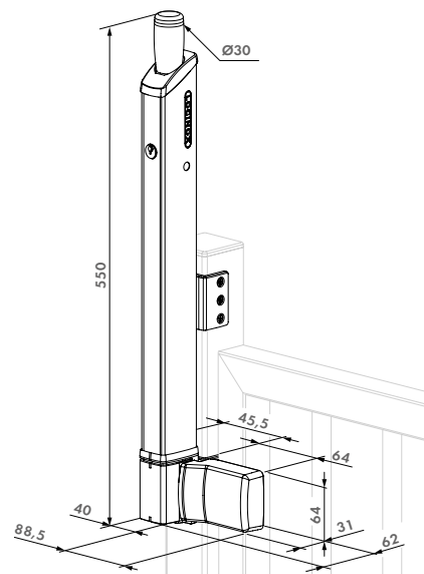


Options de couleur

9005

Spécifications

- ✓ Conception brevetée unique et très durable avec boîtier en aluminium anodisé
- ✓ Force magnétique la plus forte du marché: distance magnétique de 30 mm (2x la norme industrielle)
- ✓ Testé jusqu'à 2 millions de cycles - Garantie à vie limitée!
- ✓ Cylindre reprogrammable pour s'adapter à chaque serrure: Cylindre Schlage-C KIK (5 goupilles, percé 6 goupilles)
- ✓ Réglage vertical complet et réglage horizontal de 25 mm - jeu de 10 à 45 mm entre le poteau et le vantail
- ✓ Prévention de l'enfoncement: ne s'ouvre que lorsque l'aimant est tiré vers le haut, pour plus de sécurité
- ✓ Idéal pour les portillons en métal, en pvc ou en bois, disponible pour profils ronds (R) et carrés (K)



Cylindres compatibles



KIK-114-
P. 194

3012-54-STD
P. 192

Codes de commande

FORTIMA-SD-K	Serrure magnétique de sécurité enfants, avec cylindre reprogrammable et vis autoforeuses pour profils carrés
FORTIMA-SD-R	Serrure magnétique de sécurité enfants, avec cylindre reprogrammable et vis autoforeuses pour profils ronds
FORTIMA-QF	Serrure magnétique de sécurité enfants, avec cylindre européen et fixation Quick-Fix pour profils carrés

Ferme-portail compatible



TIGER
P. 13



SERVAL
P. 25



CARACAL
P. 24



SWING40
P. 140



La serrure magnétique de sécurité enfants, élégante et robuste, pour les piscines et les parcs.

GUARDIMA- (Breveté)

La GuardiMa est une serrure magnétique de sécurité enfants pour les portillons. Sa poignée, hors de portée des enfants, garantit la sécurité et la tranquillité d'esprit. La GuardiMa s'installe sur le portail et son levier interne breveté permet une ouverture et une fermeture en douceur, grâce à sa force magnétique inégalée. Les composants en aluminium anodisé et thermolaqués rendent la GuardiMa très robuste. Grâce aux Quick-Fix, l'installation est facile et solide sur une large gamme d'équipements de portail et est compatible avec la plupart des exigences normatives internationales.

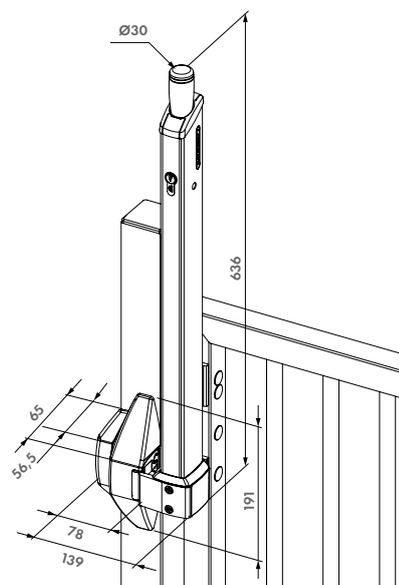


Options de couleur

9005

Spécifications

- ✔ Serrure magnétique à installer sur le portail
- ✔ Haute résistance aux intempéries, quelle que soit le climat
- ✔ Conception brevetée unique et très durable avec boîtier en aluminium anodisé
- ✔ Force magnétique la plus forte du marché: distance magnétique de 30 mm (2x la norme industrielle)
- ✔ Testé jusqu'à 2 millions de cycles
- ✔ Ajustabilité verticale et horizontale de 30 mm - écartement de 15 mm à 45 mm
- ✔ Prévention de l'enfoncement: ne s'ouvre que lorsque l'aimant est tiré vers le haut, pour plus de sécurité
- ✔ Répond aux normes internationales pour les barrières de piscine (à confirmer systématiquement auprès des autorités respectives)



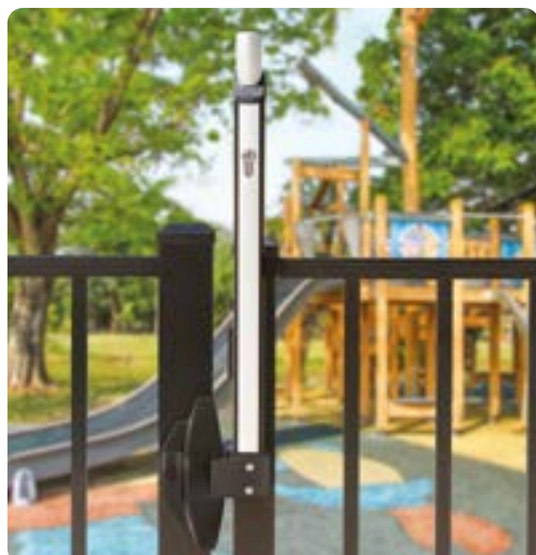
Cylindres compatibles



3012-54-STD
P. 192

Codes de commande

GUARDIMA-FM Serrure magnétique de sécurité enfant, élégante et robuste, pour piscines et parcs - Montage déporté



Ferme-portail compatible



TIGER
P. 13



SERVAL
P. 25



CARACAL
P. 24



SWING40
P. 140



Serrure pour portillon de piscine

TWIST40 (Breveté)

Serrure de haute qualité 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.

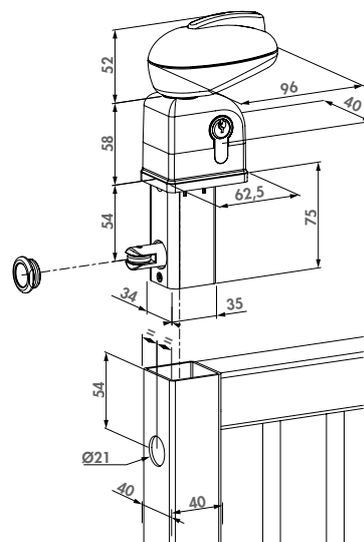


Option de couleur pour coffre

9005 9010

Spécifications

- ✓ Serrure: mécanisme en acier inoxydable
- ✓ Pêne à roulette en acier inoxydable facilitant la fermeture du portail
- ✓ 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
- ✓ Épaisseur maximale du profilé : 2 mm



Gâches recommandées



STK QF
P. 104



STR60 QF
P. 104

Code de commande

TWIST40 Pour profils de 40 mm



Ferme-portails recommandés



CARACAL
P. 24



TIGER
P. 13



VERTICLOSE-2
P. 22



SWING40
P. 140

Charnières compatibles



SERVAL
P. 25



GBM 12
P. 141



GBM12-DP
P. 141



GBM 16-DP
P. 142

LEONARDO - Serrure à code mécanique pour portail coulissant

LLKZ V2 (Breveté)

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 papillon Twistfinger et de la gâche auto-réglable garantit un alignement et une fermeture parfaite de votre portail coulissant.

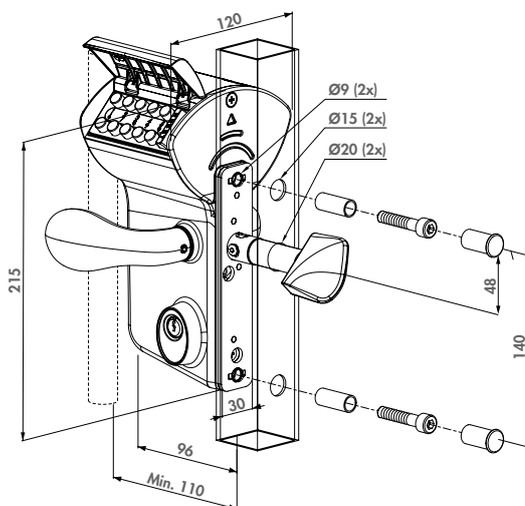


Option de couleur pour coffre

ZILV 6005 7016 9005

Spécifications

- ✓ 100% mécanique: pas de batterie, pas d'électricité
- ✓ Pêne papillon réversible
- ✓ Double clavier à codes (entrée - sortie)
- ✓ Possibilité de travailler avec des codes entrée et sortie différents
- ✓ Équipé 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. 103



O-SET
P. 103

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. 162



DRILLØ15
P. 162



LOCITOOL LA
P. 166



Serrure pour portail coulissant

LSKZ U2 (Breveté)

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

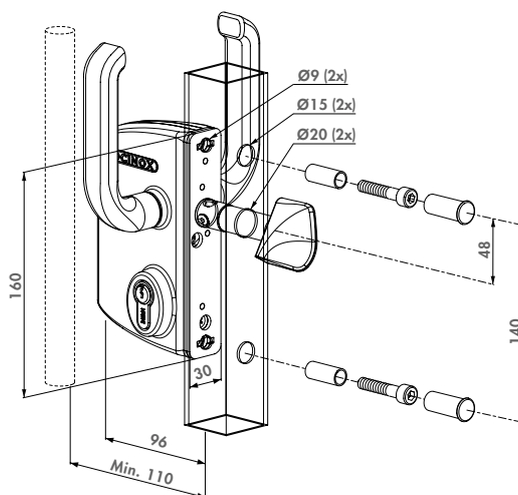


Option de couleur pour coffre

ZILV 6005 6009 7016 9005 9010

Spécifications

- ✓ ISO 9227 KTL / Electrolyse cathodique résiste à 1000 heures de test brouillards salin
- ✓ Mécanisme et pêne "papillon" en acier inoxydable
- ✓ Pêne papillon 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. 103



O-SET
P. 103

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. 179



3970LS
P. 162



DRILLØ15
P. 162



LOCITOOL LA
P. 166



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.

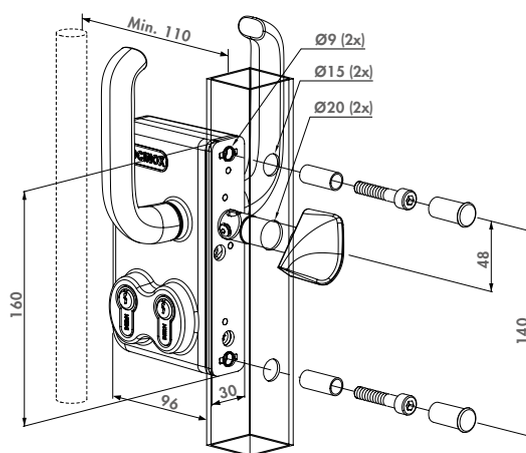


Option de couleur pour coffre

ZILV 6005 7016 9005

Spécifications

- ✓ ISO 9227 KTL / Electrophorèse cathodique résiste à 1000 heures de test brouillards salin
- ✓ Pour profil de 40 à 120 mm
- ✓ Mécanisme et pêne "papillon" en acier inoxydable
- ✓ Pêne papillon 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. 103



O-SET
P. 103

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. 192



3071-
P. 195



3006S
P. 179



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

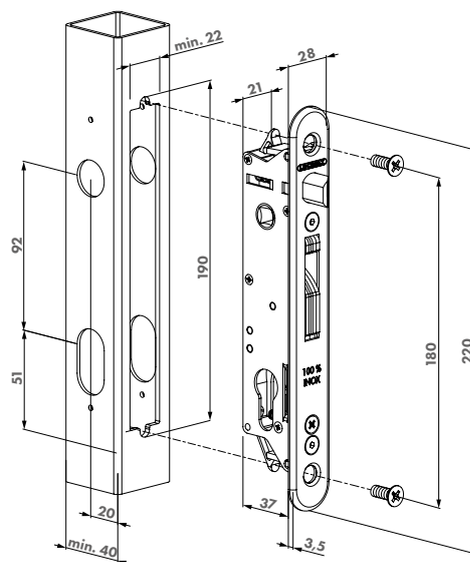
FORTYLOCK (Breveté)

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.



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, têtillère, pêne demi tour en acier inoxydable
- ✓ Pêne demi-tour réversible facilement
- ✓ Ancrage du crochet: 21 mm
- ✓ Entraxe cylindre - Béquille: 92 mm
- ✓ Option: plaque de propreté en polyamide ou en aluminium
- ✓ Poignées à commander séparément
- ✓ Compatible avec tous les cylindres européens



Gâches recommandées



MODULEC-SF-
P. 109



SFKO
P. 107



SFKU
P. 108

Code de commande

Serrure à encastrer

FORTYLOCK Pour profils de 40 mm



Plaques de propreté et accessoires



3020-HYB-A2
P. 90



3020-HYB-ALU-ZILV
P. 90



3020-HYB-ALU-9005
P. 90



3020-HYB-STD
P. 90

Poignées recommandées



3006M-H
P. 181



3006J-H
P. 181



3006B-H
P. 181



3006FIX-
P. 171

Serrure à encastrer tout inox avec axe de 30 mm pour profils de 50 mm et plus

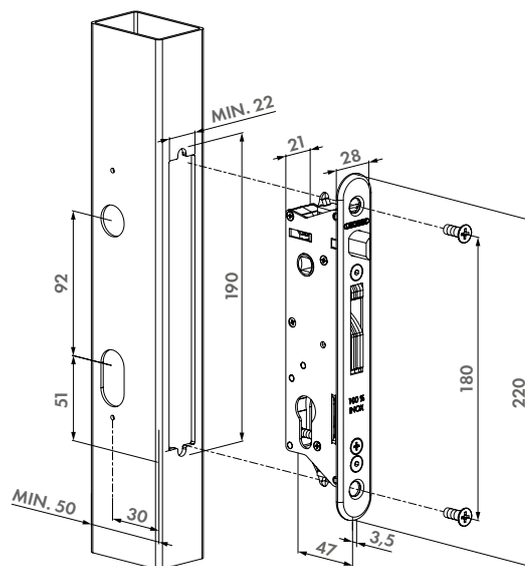
FIFTYLOCK (Breveté)

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 permettent une fermeture sûre et sécurisée de votre portail. 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.



Spécifications

- ✔ Mécanisme en acier inoxydable avec protection contre l'intrusion de la saleté
- ✔ Mécanisme, crochet, tête, pêne demi-tour en acier inoxydable
- ✔ Axe de 30 mm, pour montage dans profils de 50 mm ou plus
- ✔ Réglage en continu du pêne demi-tour de 10 mm sans démontage de la serrure
- ✔ Rappel du pêne demi-tour à la clé
- ✔ Pêne demi-tour réversible facilement
- ✔ Ancrage du crochet: 21 mm
- ✔ Entraxe cylindre - Béquille: 92 mm
- ✔ Compatible avec tous les cylindres européens
- ✔ Poignées à commander séparément
- ✔ Option: plaque de propreté en polyamide ou en aluminium



Gâches recommandées



SFKB
P. 106



MODULEC-SF-
P. 109



SFKM
P. 108

Code de commande

Serrure à encastrer

FIFTYLOCK Serrure à encastrer tout inox avec axe de 30 mm pour profils de 50 mm et plus



Plaques de propreté et accessoires



3020-HYB-A2
P. 90



3020-HYB-STD
P. 90



3020-HYB-ALU-9005
P. 90



3020-HYB-ALU-ZILV
P. 90

Poignées recommandées



3006M-H
P. 181



3006J-H
P. 181



3006B-H
P. 181



3006FIX-
P. 171



Serrure à encastrer tout inox avec axe de 40 mm pour profils de 60 mm et plus

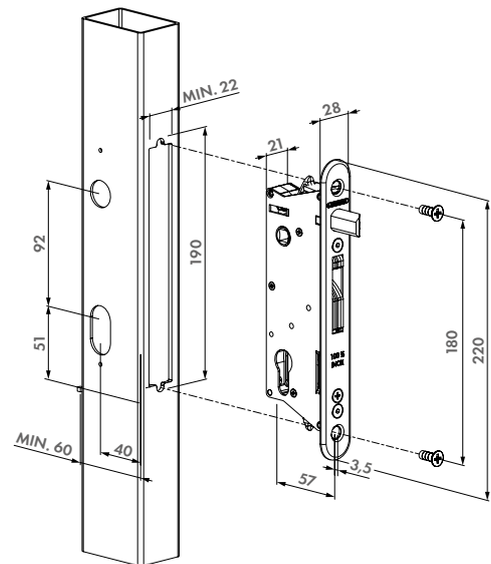
SIXTYLOCK (Breveté)

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 permettent une fermeture sûre et sécurisée de votre portail. 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.



Spécifications

- ✓ Mécanisme en acier inoxydable avec protection contre l'intrusion de la saleté
- ✓ Mécanisme, crochet, têtière, pêne demi tour en acier inoxydable
- ✓ Axe de 40 mm, pour montage dans profils de 60 mm ou plus
- ✓ Réglage en continu du pêne demi-tour de 10 mm sans démontage de la serrure
- ✓ Rappel du pêne demi-tour à la clé
- ✓ Pêne demi-tour réversible facilement
- ✓ Ancrage du crochet: 21 mm
- ✓ Entraxe cylindre - Béquille: 92 mm
- ✓ Compatible avec cylindre européen
- ✓ Poignées à commander séparément
- ✓ Option: plaque de propreté en polyamide ou en aluminium



Gâches recommandées



SFKB
P. 106



INTRALEC-
P. 109



SFKM
P. 108

Code de commande

Serrure à encastrer

SIXTYLOCK Serrure à encastrer tout inox avec axe de 40 mm pour profils de 60 mm et plus



Plaques de propreté et accessoires



3020-HYB-A2
P. 90



3020-HYB-STD
P. 90



3020-HYB-ALU-9005
P. 90



3020-HYB-ALU-ZILV
P. 90

Poignées recommandées



3006M-H
P. 181



3006B-H
P. 181



3006J-H
P. 181



3006FIX-
P. 171

Serrure à encastrer tout inox avec axe de 60 mm pour profils de 80 mm et plus

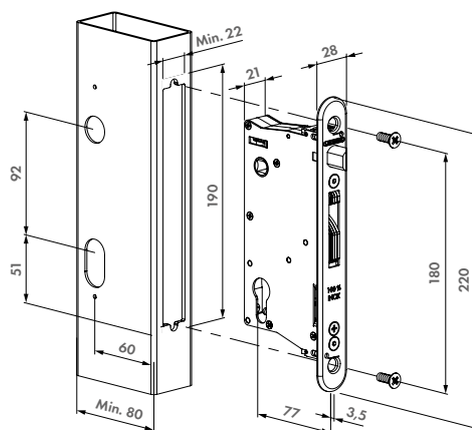
EIGHTYLOCK

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



Spécifications

- ✔ Mécanisme en acier inoxydable avec protection contre l'intrusion de la saleté
- ✔ Mécanisme, crochet, tête, pêne demi tour en acier inoxydable
- ✔ Axe de 60 mm, pour montage dans profils de 80 mm ou plus
- ✔ Réglage en continu du pêne demi-tour de 10 mm sans démontage de la serrure
- ✔ Rappel du pêne demi-tour à la clé
- ✔ Pêne demi-tour réversible facilement
- ✔ Ancrage du crochet: 21 mm
- ✔ Entraxe cylindre - Béquille: 92 mm
- ✔ Compatible avec cylindre européen
- ✔ Poignées à commander séparément
- ✔ Parfait pour portails en bois



Gâches recommandées



SFKM
P. 108



MODULEC-SF-
P. 109



INTRALEC-
P. 109

Codes de commande

Serrure à encastrer

EIGHTYLOCK-M Serrure à encastrer tout inox avec axe de 60 mm pour profils de 80 mm et plus pour les portes métalliques

EIGHTYLOCK-W Serrure à encastrer tout inox avec axe de 60 mm pour profils de 80 mm et plus pour les portails en bois



Plaques de propreté et accessoires



3020-HYB-A2
P. 90



3020-HYB-STD
P. 90



3020-HYB-ALU-9005
P. 90



3020-HYB-ALU-ZILV
P. 90

Poignées recommandées



3006M-H
P. 181



3006B-H
P. 181



3006J-H
P. 181



3006FIX-
P. 171



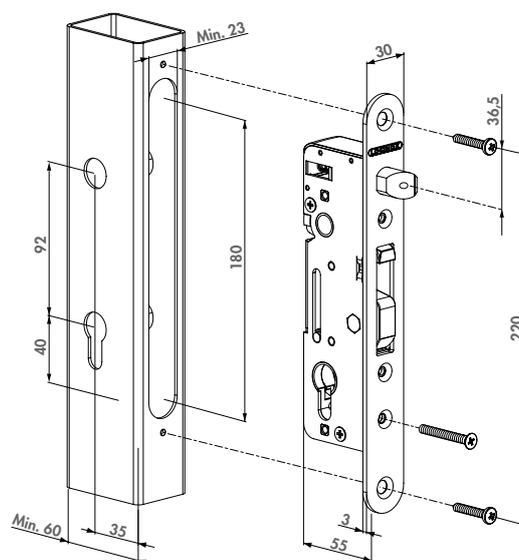
Serrure à encastrer tout inox avec axe de 35 mm pour profils de 60 mm et plus

H-METAL (Breveté)

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 portail. Cette serrure peut être utilisée dans l'acier et l'aluminium.

Spécifications

- ✔ Pêne demi-tour réversible facilement
- ✔ Rappel du pêne demi-tour à la clé
- ✔ Réglage du pêne demi-tour de 20 mm en continu sans démontage
- ✔ Mécanisme, crochet, têtère, pêne demi-tour en acier inoxydable
- ✔ Poignées et cylindre à commander séparément
- ✔ 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
- ✔ Compatible avec cylindre européen
- ✔ Plaques de propreté à commander séparément



Code de commande

Serrure à encastrer

H-METAL Pour profils de 60 mm et plus



Kit complet en acier inoxydable avec serrure à encastrer pour portes en métal ou en aluminium

H-METAL-SET

Kit complet avec serrure à encastrer réglable de 20 mm en acier inoxydable et gâche réglable pour équiper les portes en métal ou en aluminium.

Spécifications

- ✔ Kit complet avec serrure, gâche, plaques de propreté, poignées et cylindre
- ✔ Plaques de propreté en acier inoxydable ou en polyamide

Codes de commande

H-METAL-SET-54-I Poignée en acier et cylindre de 54 mm

H-METAL-SET-54-M Poignée en aluminium et cylindre de 54 mm

H-METAL-SET-80-I Poignée en acier et cylindre de 80 mm

H-METAL-SET-80-M Poignée en aluminium et cylindre de 80 mm



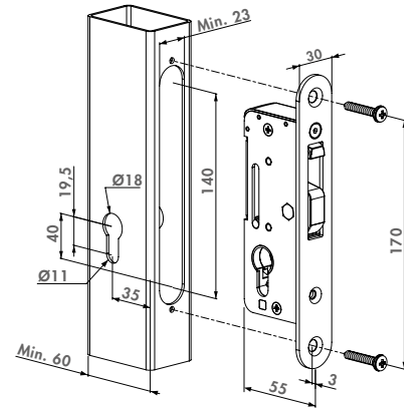
Serrure à encastrer tout inox sans poignées

H-COMPACT (Breveté)

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.

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
- ✔ 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



Code de commande

H-COMPACT Pour profils de 60 mm et plus

SHKC
P. 110



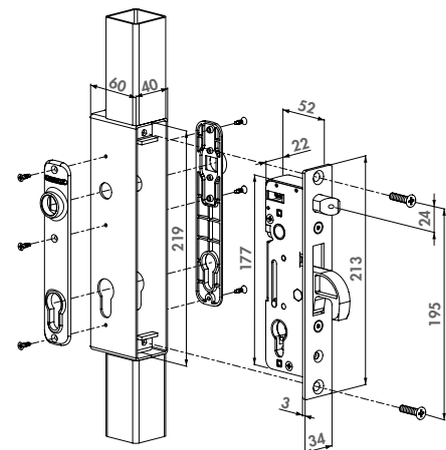
Serrure à encastrer tout inox avec axe de 35mm pour coffre à souder

H-METAL-WB (Breveté)

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 portail. Cette serrure peut être utilisée dans nos coffres à souder pour des portails en métal.

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
- ✔ 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
- ✔ Compatible avec cylindre européen
- ✔ Poignées et cylindre à commander séparément
- ✔ Plaques de propreté à commander séparément



Gâches recommandées



SHKM
P. 111



HWKB
P. 110



SEH
P. 97

Code de commande

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



Kit avec serrure à encastrer et accessoires pour portes en métal, PVC ou aluminium

FORTYSET

Kit serrure complet pour portes en métal, PVC ou aluminium. Serrure à encastrer réglable tout inox pour profil de 40mm, coffre de 37mm, axe à 20mm avec gâche et accessoires.

Spécifications

- ✔ Kit complet avec serrure, gâche, plaques de propreté, poignées et cylindre
- ✔ Cylindre de type européen de 54 mm avec trois clés

Codes de commande

FORTYSET-40I-GP Fortylock + SFKI + 3020-HYB-STD + 3006G + 3012-54-STD-VSZ

FORTYSET-40I-JA Fortylock + SFKI + 3020-HYB-ALU + 3006J-H + 3012-54-STD-VSZ

FORTYSET-40I-BA Fortylock + SFKI + 3020-HYB-ALU-9005 + 3006B-H + 3012-54-STD-VSZ

FORTYSET-40I-MA Fortylock + SFKI + 3020-HYB-ALU + 3006M-H + 3012-54-STD-VSZ

FORTYSET-40P-GP Fortylock + SFKP + 3020-HYB-STD + 3006G + 3012-54-STD-VSZ

FORTYSET-40P-JP Fortylock + SFKP + 3020-HYB-STD + 3006J-H + 3012-54-STD-VSZ



Kit avec serrure Fiftylock à encastrer et accessoires pour portes en métal, PVC ou aluminium

FIFTYSET

Kit serrure complet pour portes en métal, PVC ou aluminium. Serrure Fiftylock à encastrer réglable tout inox pour profil de 50mm, coffre de 37mm, axe à 30 mm avec gâche et accessoires.

Spécifications

- ✔ Kit complet avec serrure Fiftylock, gâche, plaques de propreté, poignées et cylindre
- ✔ Cylindre de type européen de 54 mm avec trois clés

Code de commande

FIFTYSET-50M-JA Fiftylock + SFKM + 3020-HYB-ALU + 3006J-H + 3012-54-STD-VSZ



Kit avec serrure Sixtylock à encastrer et accessoires pour portes en métal, PVC ou aluminium

SIXTYSET

Kit complet pour vos portes en métal, PVC ou aluminium. Serrure à encastrer en acier inoxydable Sixtylock pour profil de 60 mm avec gâche et accessoires.

Spécifications

- ✔ Kit complet avec serrure Sixtylock, gâche, plaques de propreté, poignées et cylindre
- ✔ Cylindre de type européen de 70 mm avec trois clés

Code de commande

SIXTYSET-60M-JA Sixtylock + SFKM + 3020-HYB-ALU + 3006J-H + 3012-80-STD-VSZ



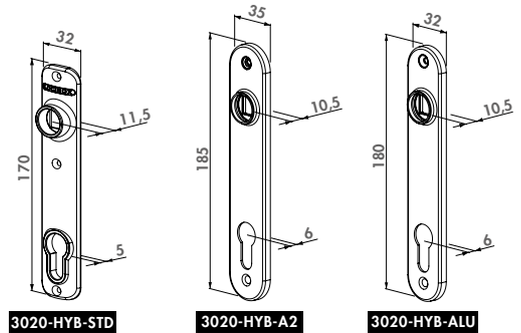
Plaque de propreté pour serrures à encastrer

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
- ✓ Standardisation des portes: compatible avec le profil à souder HWLB pour les serrures Hybrides
- ✓ Disponible en polyamide, aluminium ou acier inoxydable



Serrures compatibles



Codes de commande

3020-HYB-A2	Plaque de propreté en acier inoxydable
3020-HYB-ALU-9005	Plaque de propreté en aluminium - Noir
3020-HYB-ALU-ZILV	Plaque de propreté en aluminium - Argent
3020-HYB-STD	Plaque de propreté en polyamide

NOUVEAU

Plaque de propreté en aluminium anodisé pour serrures à encastrer

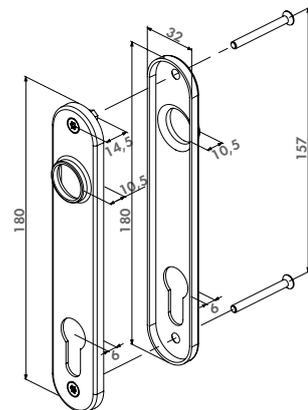
3025-HYB-

Plaque de propreté en aluminium anodisé pour les perçages de la poignée et le cylindre des serrures à encastrer Locinox avec vis traversantes incluses.



Spécifications

- ✓ Plaque de propreté pour le trou de la poignée et du cylindre
- ✓ Aluminium anodisé



Serrures compatibles



Code de commande

3025-HYB-ALU-4060-9005	Plaque de propreté en aluminium anodisé pour serrures à encastrer
3025-HYB-ALU-4060-ZILV	Plaque de propreté en aluminium anodisé pour serrures à encastrer

NOUVEAU

Kit de plaques de propreté pour serrures à encastrer

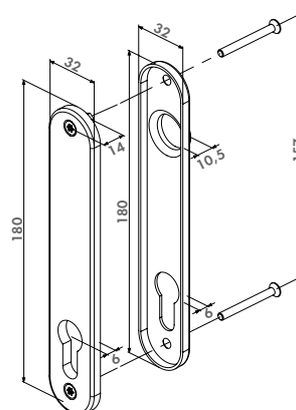
3025-HYB-BLIND-ALU



Jeu de plaques de propreté pour demi-poignée et cylindre pour serrures à encastrer Locinox. Se fixe à travers le poteau. Disponible en acier inoxydable et en aluminium anodisé. Vis incluses.

Spécifications

- ✔ Plaque de propreté pour le trou de la poignée et du cylindre
- ✔ Disponible en acier inoxydable ou en aluminium anodisé
- ✔ Compatible avec le BAR-A et le BAR-I



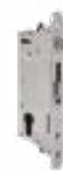
Serrures compatibles



FORTYLOCK
P. 82



FIFTYLOCK
P. 83



SIXTYLOCK
P. 84



EIGHTYLOCK
P. 85

Code de commande

3025-HYB-BLIND-ALU-9005 Jeu de plaques de propreté pour serrures à encastrer

3025-HYB-BLIND-ALU-ZILV Jeu de plaques de propreté pour serrures à encastrer



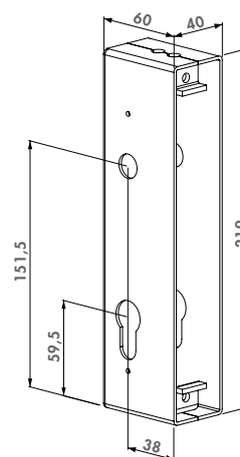
Coffre à souder pour serrure H-METAL-WB

HWLB

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

Spécifications

- ✔ Dimension: 60 x 40 x 219 mm (épaisseur 2 mm)
- ✔ En acier brut pour souder



Serrure compatible et accessoires



H-METAL-WB
P. 87



3020-HYB-A2
P. 90



3020-HYB-ALU-9005
P. 90



3020-HYB-STD
P. 90

Code de commande

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



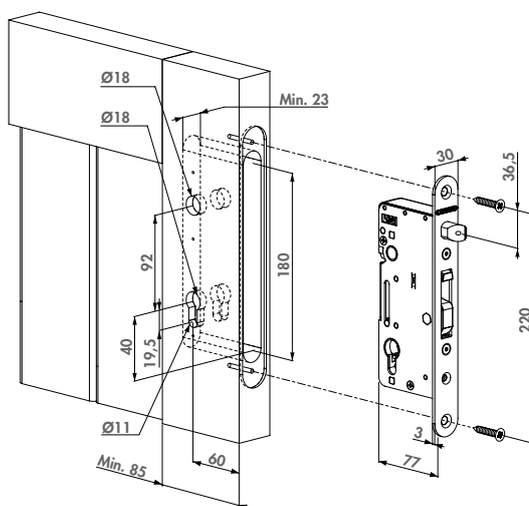
Serrure à encastrer pour portail bois

H-WOOD (Breveté)

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: 92 mm
- ✓ 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
- ✓ Plaques de propreté à commander séparément



Code de commande

Serrure à encastrer

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



Kit complet en acier inoxydable avec serrure à encastrer pour portes en bois

H-WOOD-SET

Kit complet avec serrure à encastrer réglable en acier inoxydable et gâche pour équiper les portes en bois. L'ancrage sécuritaire de la porte est garanti.

Spécifications

- ✓ Kit complet avec serrure, gâche, plaques de propreté, poignées et cylindre
- ✓ Cylindre 60 ou 80 mm
- ✓ Plaques de propreté en acier inoxydable et poignées

Codes de commande

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

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