

Solution family: Intérieur/Extérieur
Solution group: Single-Wood-Lockable

Description

Solution ASSA ABLOY Belgique pour porte intérieure avec serrure mécanique et cylindre de sécurité. La solution est applicable pour des portes de classes, de bureaux, de salles de réunion, de réserves et de locaux techniques.

La solution convient également pour des portes coupe-feu.

Typical application markets

Commercial, Education, Soins de santé, Loisirs, Bureaux, Public, Restaurants et Résidentiel.

Hardware set

- Serrure à Cylindre (lançant et dormant), D5, de Litto, selon la norme EN 12209, BENOR ATG RF30/60
- Cylindre (Euro Profilé, double), MP83, de Litto, selon la norme EN 1303
- Béquilles, Quincaillerie de porte, de Litto, selon la norme EN 1906
- Rosaces (paire pour cylindre), Quincaillerie de porte, de Litto
- Arrêt de Porte, Quincaillerie de porte, de Litto
- Paumelles, Quincaillerie de port, de Litto, selon la norme EN 1935



Front



Back

Serrure à cylindre

A26D527 60



- Les serrures sont du type à encastrer avec coffre fermé en tôle laquée époxy anthracite de $\pm 1,2$ mm d'épaisseur.
- La têtière de 3 mm, ainsi que la gâche de min. 1,5 mm d'épaisseur, sont en acier inoxydable brossé.
- Le pêne lançant réversible est en acier massif fritté nickelé tandis que le dormant à double tour est en en acier massif nickelé.
- La serrure est munie d'une noix renforcée pivotant dans une bague en acier autolubrifiant, de façon à éviter toute usure tant axiale que radiale de la noix et des tôles du coffre.
- Cette jonction permet ainsi un serrage optimal de la tige carrée de la béquille dans la noix, permet une utilisation intensive et assure une horizontalité parfaite des clenches.
- Les différents types de serrures ont les mêmes dimensions de coffre, têtière et gâche, de façon à être interchangeables sans transformation de la feuille de porte.
- Les serrures sont percées de façon à permettre le passage des vis à douilles des plaques et rosaces fixant les quincailleries entre elles.
- Les quincailleries entre elles et les trous de passage sont garnis de douilles contre les poussières et/ou copeaux de bois.
- Les serrures sont conformes à la norme EN 12209 et satisfont aux essais coupe-feu BENOR ATG RF 30'/60'.

Caractéristiques SERIE D5

- Serrure à cylindre avec pêne lançant et pêne dormant
- Coffre fermé en tôle laquée époxy anthracite
- Pêne lançant réversible
- Noix en acier, bague renforcée, en 3 parties et auto-serrante pour supprimer tout jeu entre le carré de la bequille et le noix de la serrure
- Convient pour portes coupe-feu
- Conforme à la norme BENOR ATG RF30'/60'
- Suivant EN12209 - certificat 3M400F2HC00
- Le pêne lançant peut être actionné au moyen d'une béquille et d'un cylindre.

Caractéristiques techniques	
Entraxe	72 mm
Axe	60 mm
Pêne lançant en	Acier fritté nickelé, massif
Pêne dormant en	Massif acier nickelé
Projection pêne dormant	20 mm, double tour
Trous de passage pour fixations t	Pourvus de douilles
Hub	Carré 8 mm
Coffre de serrure	165x(28+A)x14
Têtière	Coins arrondis, symétrique, 235 x 24 x 3 mm
Finition Têtière	Acier inox brossé
Gache en option	PC080..39 / PC080..48
Numéro de l'article	
A26D527 60	

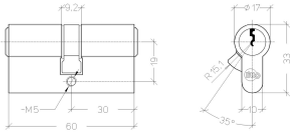
Double cylindre Europrofil K4700-

K4800- E

Caractéristiques Litto MP83



- Cylindre avec par canal de clé, 5 goupilles et contre-goupilles en maillechort ainsi que des ressorts en bronze phosphoré
- Une combinaison de ressorts et de cames permettent ou non le verrouillage via une barre de blocage latérale
- Protection contre le perçage des rotors et du stator par 2 inserts en acier trempé à chaque extrémité
- Contre-goupilles extrêmes en acier trempé assurant la protection du canal de la clé
- Grâce à la forme spécifique du fraisage de la rainure supérieure qui actionne les cames latérales, la clé offre un nombre très élevé de possibilités de combinaisons
- Clés tri-zonales en maillechort pourvues de profils latéraux supplémentaires variables
- Les cylindres et clés sont numérotés, les reproductions sont uniquement disponibles sur présentation du certificat de sécurité
- Système breveté pour la clé et le cylindre jusqu'en 2028
- Fonction DUO en option: fonction secours et danger offre la possibilité d'utiliser la clé à l'extérieur, même s'il y a une clé à l'intérieur
- EN1303 normalisé



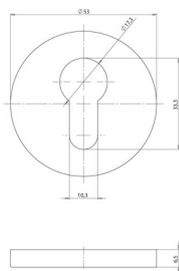
Caractéristiques techniques

Type	Double cylindre Europrofil
Longeur de base	L=30/30 mm
Boîtier de cylindre	laiton MS58
Finition standard	nickelé mat
Autre finition	laiton poli
Livré en standard	avec 3 clés
KA ou KD	oui
MKS	oui
Clef RFID en option	oui
Allongements	allongement par 5mm par côté, longueur max. de 240mm

Paire de rosaces rondes cylindres TL0151SS

Caractéristiques

- Les béquilles sont testées suivant la norme EN 1906, et satisfont donc aux exigences suivantes:
- Catégorie d'utilisation 3 (fréquence d'utilisation normale pour portes utilisées avec soin)
- Endurance 7 : 200.000 cycli
- Résistance à la corrosion 3 (haut degré de résistance à la corrosion)
- Utilisation type B : sous-construction solidaire par circlips
- Utilisation autorisée sur des portes coupe-feu 1
- Certificat pour applications sécurisées 1 (la béquille ne se casse pas)
- Epaisseur minimum du tubage est de 1,2mm
- Les résultats sont testés SKG.



Caractéristiques techniques	
Finition	Acier inoxydable qualité AISI 304, fin brossage concentrique
Dimension rosace	Ø 53x6,5mm avec fixation invisible
Sous construction rosaces	Sous-structures en acier inoxydable avec 2 trous de fixation hexagonaux
Fixation	Carré 8mm, livré avec 2 douilles hexagonales M4x16mm, 2 vis traversantes M4x40mm et 2 vis traversantes à recouper M4x60mm

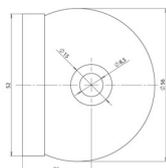
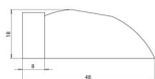
Numéro de l'article

TL0151SS

Arrêt de porte au sol 1/2 lune TL0701SS



Caractéristiques techniques	
	Ø 56x48x18mm, butée 8mm
Finition	Acier inoxydable qualité AISI 304, fin brossage concentrique
Fixation	Visible, vis M8x60 et cheville M8
Numéro de l'article	
	TL0701SS





- Les portes sont suspendues sur paumelles en acier inoxydable 18/10, brossé et poli, à bouts plats.
- La paumelle à une dimension de 106 mm (de hauteur) sur 88 mm (largeur ouverte).
- La broche et la bague d'usure ont un diamètre de 10 mm et sont également en acier inoxydable.
- Les lames avec dimension de 100 mm (de hauteur) sur 36 mm (largeur à partir du bouton) sur 3 mm (de profondeur), sont arrondies et chacune pourvues chacune de 4 trous de vis fraisés.
- Les capuchons de 3 mm, haut et bas sont décollétés et parfaitement cylindriques.

Caractéristiques Paumelles

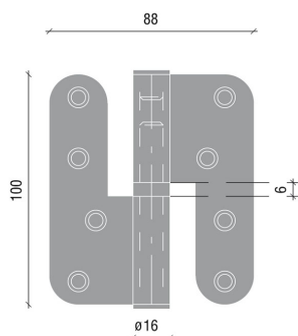
- Pour porte et huisserie en bois
- EN 1935
- Classe 10
- Bague d'usure de 6mm
- Coins arrondis

Caractéristiques techniques

Dimensions	Ouvert: 100 mm x 88 mm
Largeur des lames	36 mm à partir du noeud
épaisseur de lames	3 mm
La broche	Ø 10mm
Direction	Gauche / Droite
Trous de vis	4 trous de vis fraisés
Les capuchons	3 mm
Test SKG	Oui
Finition	Acier inoxydable brossé et poli

Numéro de l'article

TL1102LSS

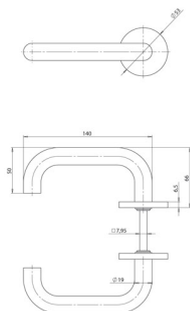


Paire de béquilles

TL3106SS

Caractéristiques

- Les béquilles sont testées suivant la norme EN 1906, et satisfont donc aux exigences suivantes:
- Catégorie d'utilisation 3 (fréquence d'utilisation normale pour portes utilisées avec soin)
- Endurance 7 : 200.000 cycli
- Résistance à la corrosion 3 (haut degré de résistance à la corrosion)
- Utilisation type B : sous-construction solidaire par circlips
- Utilisation autorisée sur des portes coupe-feu 1
- Certificat pour applications sécurisées 1 (la béquille ne se casse pas)
- Epaisseur minimum du tubage est de 1,2mm
- Les résultats sont testés SKG.



Caractéristiques techniques	
Finition	Acier inoxydable qualité AISI 304, fin brossage concentrique
Dimension béquille	Ø 19x140x66mm
Dimension rosace	Ø 53x6,5mm avec fixation invisible
Classification EN	Agrées EN1906 classe 3
Epaisseur du tube inox	1,2mm
Sous construction rosaces	Sous-structures en acier inoxydable avec 2 trous de fixation hexagonaux
Fixation	Carré HESO de 8x120mm avec vis allen M6 auto percante, livré avec 2 douilles hexagonales M4x16mm, 2 vis traversantes M4x40mm, 2 vis traversantes à recouper M4x60mm
Montage	Béquille solidaire de la sous-construction - fixation par circlips
Ressort de rappel	Avec ressort de rappel renforcé
Numéro de l'article	
TL3106SS	