

Serrures électro-mécaniques

Serrures électro-piston

Haute sécurité et confort

La serrure dispose de deux types de pènes ce qui la rend apte à équiper des portes va et vient. Elle peut être installée dans le dormant de la porte et différents modèles se montent en position horizontale, notamment pour des portes coulissantes.

Contrôle électrique

Lorsque la serrure reçoit le signal électrique, le pêne piston se rétracte et la porte peut s'ouvrir en la tirant ou en la poussant.

Il existe des modèles à sécurité positive et des modèles à sécurité négative.

- » Possibilité d'inter-connection de portes de sas.
- » Fermeture automatique programmable.

Caractéristiques mécaniques

- » Pènes: modèles:
 - Rond: 20mm de longueur et 18mm de diamètre
 - Pêne demi-tour: 16,5 + 5mm de longueur et 18mm de diamètre
- » Axe à 25mm
- » Largeur du coffre: 35mm
- » Têtière: 25mm
- » Boîtier: acier nickelé
- » Finition têtière: acier chromé
- » Gâche: acier inoxydable

Caractéristiques électriques

- » Tension: 12-24Vdc
- » Courant au repos: 250mA à 12Vdc (máx. 3A)
180mA à 24Vdc (máx. 1,5A)



Références	Pêne	Función	Axe
5553625	Pêne rond	Sécurité positive	25
5553825	Pêne rond	Sécurité négative	25
5553925	Poignée	Sécurité négative	25

*Autres axes disponibles 30mm, 35mm