

▶ Serrure antipanique réversible Fluid Control Access 1 point avec béquille pour manœuvre extérieure



Caractéristiques produits

Main	Droite réversible
Type de barre de l'antipanique	Push/Touch barre
Nombre de points de l'antipanique	1
Fonction dogging	Non
Hauteur de la porte maximum (mm)	2300
Unité de vente	(1 boîte)

Caractéristiques techniques

Code	Finition	Longueur de la barre (mm)
647705	Aluminium	1165
647712	Noir	1165
647698	Aluminium	835

Descriptif

Filter les entrées : pour toutes les portes d'issues de secours équipées d'une solution de contrôle d'accès afin de garantir l'évacuation des personnes grâce au barreur.

ApplicationsIdéal pour toutes les portes d'issues de secours équipées d'une solution de contrôle d'accès, afin de garantir l'évacuation des personnes grâce au barreur : bureaux, hôpitaux, hôtels, collectivités...

Gamme

Pênes haute résistance à l'effraction (jusqu'à 500 kg chacun).

Pour porte standard de 2300 mm de hauteur.

Barre recoupable.

Réversible.

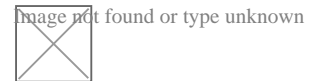
Montage simple et rapide.

Existe en version "dogging" sur demande : le 1/2 cylindre (à commander séparément)

positionné côté intérieur permet de mettre en entrée libre la porte depuis l'extérieur.

Conditions de livraison

Livré en kit.



Les + produits

Très haute résistance. Très faible effort d'ouverture : inférieur à 3 kg.
Barre rotative unique de type C.
Anti-effraction : la jarretière passe-câble s'intègre directement dans le rappel-barre (à acheter séparément). Demi-ensemble extérieur disponible avec ou sans passage cylindre pour profil européen.

Norme du produit

EN 1125 96 HBS CFPF NF
Niveau 3