

► **Serrures de sûreté à larder - série 5000 - 3 points à pènes oblongs A2P* "accessibilité" - axe 120 mm**



Caractéristiques produits

Forme des bouts de la têtère	Carrés
Axe de la serrure	120
Réversible	Oui
Entraxe (mm)	70
Dimension du carré (mm)	7
Hauteur de la têtère (mm)	2040
Largeur de la têtère (mm)	18
Type de pose	À larder
Nombre de points	3
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Main
-------------	-------------

Descriptif

Utiliser jeu de gâches plates 100 R.

Gamme

Serrures de haute sécurité agréées par les compagnies d'assurance permettant de répondre aux problématiques d'accessibilité (béquille 240 mm possible).

Têtère 2040 x 18 mm.

3 ou 5 pènes latéraux dont le central avec 2 goupilles anti-sciage.

Épaisseur de gâche : 2,5 mm.

Axe : 120 mm.

Entraxe : 70 mm.

Fouillot carré : 8 mm.

Réversible sans démontage.

Conditions de livraison

Livrée sans gâches, sans cylindre et sans protecteur.



Image not found or type unknown



Les + produits

Axe à 120 mm pour accessibilité PMR.

Norme du produit

NF QC,NF P 26-103 - Label CFPF

Documentation

4 documentation(s) disponible sur notre site internet.