

► **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	<b>Carrés</b>
Axe de la serrure	<b>120</b>
Réversible	<b>Oui</b>
Entraxe (mm)	<b>70</b>
Dimension du carré (mm)	<b>7</b>
Hauteur de la têtère (mm)	<b>2040</b>
Largeur de la têtère (mm)	<b>18</b>
Type de pose	<b>À larder</b>
Nombre de points	<b>3</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

<b>Code</b>	<b>Main</b>
-------------	-------------

### 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.