

Serrure à entailler à 2 becs de cane 1236- KFS

Serrures à 2 becs de cane avec blocage par bouton

Aperçu des avantages

- Sans levier
- Version avec cylindre rond ou profilé
- Sens DIN : gauche ou droite
- Possibilité d'atteindre une protection anti-effraction de catégorie RC2 sur des systèmes de porte appropriés

Description du produit

- De l'intérieur, le bec de cane supérieur peut être rappelé par la poignée et le bec de cane inférieur par la clé.
- le bec-de-cane du bas est condamnable avec bouton.

Domaine d'utilisation

- Pour bâtiments neufs et rénovations
- Portes palières

allusion

- KFS = avec blocage du bec de cane

Caractéristiques techniques

Bec de cane	non rabattable
Distance	78 mm
Forme de la têtère	arrondie
Matériau du bec de cane	Delrin / Acier galvanisé
Mesure de la têtère	230x20x3
Fonction levier	fr
Mesure de la têtère	Inox
Matière du fouillot	Acier
Fouillot	9, une partie

Variations disponibles

Numéro de commande	Type de cylindre	Distance au canon	Mesure de la têtère	Forme de la têtère	Fouillot	Sens d'ouverture DIN
10841021		60 mm	230x20x3	arrondie	9, une partie	DIN Droite
10841022		60 mm	230x20x3	arrondie	9, une partie	DIN Gauche
10841023		70 mm	230x20x3	arrondie	9, une partie	DIN Droite
10841024		70 mm	230x20x3	arrondie	9, une partie	DIN Gauche



Serrure à entailler à 2 becs de cane 1236- KFS

Serrures à 2 becs de cane avec blocage par bouton

