

Cylindre PE de haute sécurité - COBRA 2+ Evolution



DEPUIS 1920

Caractéristiques produits

Finition	Nickelé velours
Type	Cylindre de haute sûreté
Panneton	Anti arrachement
Norme EN1303	Oui
Nombre de clés	4
Protection anticasse	Oui
Protection antiperçage	Oui
Protection anticrochetage	Oui
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Dimensions (mm)
166049	33*33
166063	43*43

Descriptif

Cylindre à profil européen haute sécurité en laiton COBRA 2+ évolution.
 Mécanisme à 5 pompes de sécurité axiale équipé de faux crans contre le crochetage et d'une pompe radiale.
 Protection contre la casse par poutre en acier, panneton anti-arrachement et protection contre le perçage par élément en carbure.
 Système modulaire à pompes avec poutre anti casse et protection anti perçage.

Conditions de livraison

Livré avec 4 clés ergonomiques brevetées et carte de propriété.



Les + produits

Niveau de sécurité 10.

Norme du produit

Conforme à la norme EN 1303:2005 Classification 16000B62

Documentation

5 documentation(s) disponible sur notre site internet.