



ISEO ULTIMATE ACCESS TECHNOLOGIES

Cylindre IS-R6 | CAV4247

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

► [Voir la fiche technique](#)

Matière	Laiton
Modèle	IS-R6
Niveau de sécurité	Sûreté
Nombre de clés fournies	5
Carte	Carte de réapprovisionnement
Type de panneton	Standard
Type de clé de cylindre	Clé réversible
Dimension cylindre (ext x int) (mm)	70 x 30 B
Protection anti-perçage	Oui
Protection anti-crochetage	Oui
Profil du cylindre	Européen
Type de cylindre	À bouton
Aspect finition	Nickelé
Présence d'un bouton	Oui
Variure	Sur N° AGL009726 / AEA013950
Fonctionnalité	S'ouvrant provisoire de chantier
Norme EN1303	Oui
Clé supplémentaire	CAV20980
Panneton orientable	Non
Spécificité	Panneton orientable pour tous les demi-cylindres. Goupilles en inox et contre-goupilles en laiton. Clé reproductible dans nos ateliers.
Clé passe	CAV20981
Nombre de goupilles	6
Disponible sur organigramme	Non

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps CAV4247

Référence fabricant 885930709.8510
885930709.8510

Présence d'un bouton	Oui
Marque	Iseo
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné