



## Demi-cylindre à bouton IS-R6 | CAV477

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

► [Voir la fiche technique](#)

Matière	Laiton
Dimension cylindre (ext x int) (mm)	10 x 40 B
Fonctionnalité	S'ouvrant provisoire de chantier
Variure	Sur N° AGL009726 / AEA013950
Aspect finition	Nickelé
Présence d'un bouton	Oui
Type de cylindre	Demi-cylindre à bouton
Modèle	IS-R6
Niveau de sécurité	Sûreté
Profil du cylindre	Européen
Nombre de clés fournies	5
Norme EN1303	Oui
Type de clé de cylindre	Clé réversible
Protection anti-crochetage	Oui
Protection anti-perçage	Oui
Clé supplémentaire	CAV20980
Type de panneton	Standard
Panneton orientable	Non
Carte	Carte de réapprovisionnement
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	CAV477
------------------------------	--------

Référence fabricant	825940109 825940109
---------------------	------------------------

Présence d'un bouton	Oui
----------------------	-----

Marque	Iseo
--------	------

Conditionnement	Pièce
-----------------	-------

Code douanier	Non renseigné
---------------	---------------