

# R6



## PRODUIT

Le cylindre R6 avec clés à duplication libre est un système à clé réversible d'entrée de gamme. Le cylindre R6 est disponible en version clé différente et clé identique.

## APPLICATION

Le R6 convient pour sécuriser les entrées secondaires de votre domicile ou d'une installation commerciale.

## VERSION

Disponible en version monobloc et modulaire, notamment :

- cylindre monopprofil
- cylindre à double profil
- prédisposé pour bouton de port
- cylindre pour bouton de porte

Disponible en version monobloc, notamment :

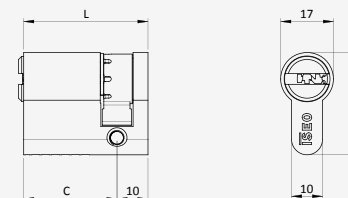
- cylindre en applique
- cylindre rond

**ISEO**  
ULTIMATE ACCESS TECHNOLOGIES

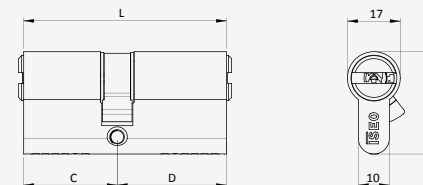
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

- Corps et rotor de cylindre en laiton dans la version standard nickelée mate
- Adapté à l'installation sur portes coupe-feu
- Goupilles de chiffrage en acier inoxydable
- Chasse-goupilles en laiton
- Ressorts en acier inoxydable
- Cylindre à profil européen (norme)
- Panneton de verrouillage en acier fritté
- Panneton de verrouillage en position min. 30° (conformément à DIN)
- Chaque rotor est doté de 2 chasse-goupilles résistants au crochetage
- La protection contre le perçage se compose d'une goupille en acier trempé dans le corps du cylindre

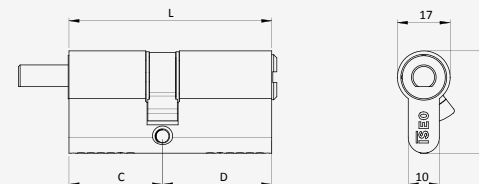
## CYLINDRE MONOPROFIL



## CYLINDRE EUROPÉEN À DOUBLE PROFIL



## PRÉDISPOSÉ POUR BOUTON DE PORT



# R6



## CARACTÉRISTIQUES

Le R6 dispose de 6 goupilles de chiffrage d'une longueur de 30-30 en laiton spécial résistant à l'usure, par côté de verrouillage. Une protection contre le perçage ainsi qu'une protection anti-crochetage sont intégrées dans le cylindre profilé.

La surface du corps du cylindre est nickelée mate ou en laiton de série.

Les clés sont en laiton nickelé.

Caractéristiques sélectionnables en option :

- fonction débrayable « sécurité » ou dite de secours

Autres systèmes de la série R6 :

- R6 SPI (avec goupille SPI breveté)
- R6 SKG (avec protection supplémentaire contre le perçage)
- R6 Plus (reproduction de clé)
- R6 MC (avec aimant)

De plus amples détails sont disponibles sur les fiches de données respectives

## COMPATIBLE AVEC

Bouchons ergonomiques en plastique dans différentes couleurs :

- Bleu
- Rouge
- Vert
- Gris

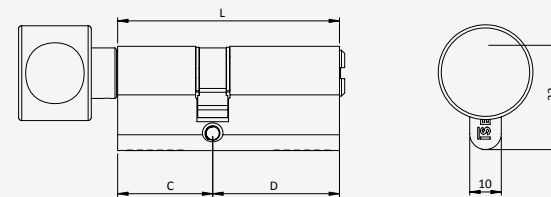
## CERTIFICATIONS

Version monobloc et modulaire :

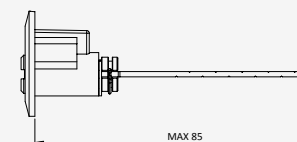
DIN EN 1303 : 2015-08

116101B101C1510

CYLINDRE EUROPÉEN À DOUBLE PROFIL. BOUTON DE PORTE ROND



CYLINDRE EXTERNE EN APPLIQUE



CYLINDRE ROND

