

BROCHURE TECHNIQUE

CYLINDRE ISEO R6

Sécurité renforcée



ISEO®

COMMANDER EN LIGNE :

www.cylindres.fr/produit/cylindre-iseo-r6

DEMANDE DE DEVIS :

www.cylindres.fr/devis

CREATION D'ORGANIGRAMME :

www.cylindres.fr/catalogue/organigramme/creation-organigramme



CAP 18, Allée D, Porte 38
189 Rue d'Aubervilliers
75018 PARIS



T : +33 (0) 1 40 34 11 15



contact@cylindres.fr



www.cylindres.fr/

R6

PRODUIT :

R6 est un cylindre simple et fiable, avec un niveau de sécurité de base grâce aux solutions techniques présentes dans le corps du cylindre

La carte du code fournie garantit une duplication de qualité et le capuchon en plastique de la tête de la clé augmente la facilité d'utilisation.

SÉCURITÉ DU CYLINDRE (ATTACK RESISTANCE):

- Grade 0
- Niveau de sécurité de base : système de chiffage à 6 goudons en acier inox
- Résistance au crochetage grâce aux contre-goudons fongiformes en laiton
- Résistance au perçage grâce aux inserts positionnés des deux côtés du corps du cylindre

SÉCURITÉ DE LA CLÉ :

- Grade 5 : 30.000 chiffreages min
- Clé réversible en laiton nickelé
- Numération à code sur le col de la clé
- Tête de la clé en métal avec possibilité d'ajouter un capuchon en matière plastique, inclus dans la confection
- 5 clés de propriété et une clé de chantier
- Carte du code pour une duplication de qualité

DURABILITÉ

- Grade 6 : 100.000 cycles

ISEO®

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

CYLINDRE

Corps du cylindre en laiton
Came DIN
Contre-goudons fongiformes anti-crochetage en laiton
Cylindres courts en laiton
Ressorts en bronze phosphoreux
Goudons de chiffage en acier Inox

CLÉ

Clé réversible en laiton nickelé
Prise en caoutchouc
Capuchon en caoutchouc pour chaque clé



CONFIGURATION ET FINITIONS :

Le cylindre R6 est disponible en version demi cylindre, double cylindre, à bouton, avec tige rasable, oval et en configuration pour serrures en appliquer et serrures électriques.

Le cylindre R6 est également disponible avec la certification SKG ce qui le positionne au niveau le plus haut de la sécurité dans sa catégorie.

Finitions : nickelé.

CERTIFICATIONS :

EN1303:2015

- 1- grade 1 (valeur unique) destiné aux personnes familiarisées à l'utilisation
- 2- grade 6 (valeur maximale) testé jusqu'à 100.000 cycles
- 3- grade 0 aucune condition requise
- 4- grade B adapté à l'emploi sur des portes coupe-feu et antifumée
- 5- grade 0 aucune condition requise
- 6- grade C (valeur maximale) résistance très élevée à la corrosion et à la température de -25 à +65 °C
- 7- grade 5 30.000 chiffrages réels au minimum
- 8- grade 0 aucune résistance

1	6	0	B	0	C	5	0
Catégorie d'utilisation	Durabilité cyclique	Masse de la porte	Résistance au feu	Sécurité des personnes	Résistance à la corrosion et à la température	Sécurité de la clé	Résistance à l'effraction
1	2	3	4	5	6	7	8