

CYLINDRES ISR6

Demi-cylindre ISR6 laiton nickelé s'ouvrant

DESCRIPTIF

Le demi-cylindre ISR6 est composé de 6 goupilles en inox, d'une goupille anti perçage dans le stator, de contre goupilles anti-crochetage, d'un panneton en acier fritté indexé à 30° pour offrir une protection anti arrachement et d'un rotor bombé fraisé limitant les risques de cassure et de torsion.

Il est livré avec 5 clés plates réversibles en laiton nickelé, une carte de propriété et une vis de fixation.

Il est conforme à la norme EN 1303 : 2015

Classification d'endurance : 160000 C 51

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

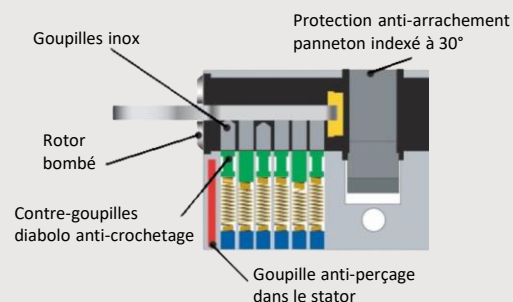
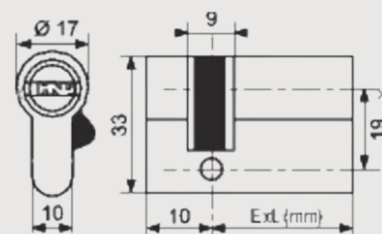
Nom	Demi-cylindre ISR6 laiton nickelé
Nombre de clés livrées	5
Anti crochetage	Oui
Anti arrachement	Oui
Anti perçage	Oui

ARTICLES

CODE	DÉSIGNATION	GENCOD
313194	1/2CY EXEM R6 30X10 ABC015302	8020614263679
313195	1/2CYL EXEM R6 5C S'ENT 40X10	KA



SCHÉMA TECHNIQUE



PACKAGING

Boite personnalisée