

CYLINDRES ISR6

Demi-cylindre ISR6 laiton nickelé varié

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

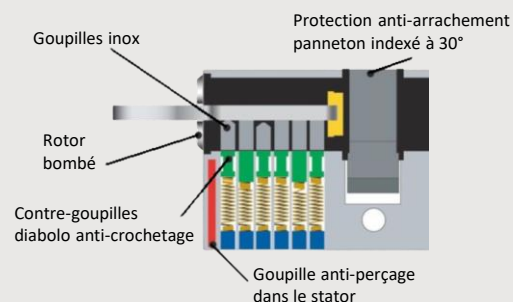
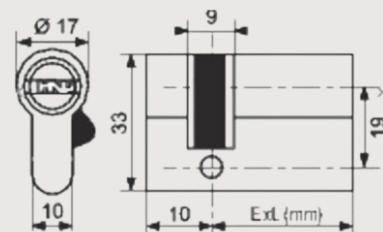
Classification d'endurance : 160000 C 51



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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

SCHÉMA TECHNIQUE



PACKAGING

Boite personnalisée

ARTICLES

CODE	DÉSIGNATION	GENCOD
313192	DEMI CYL EXEM R6 5C REV 30X10	8020614263556
313193	DEMI CYL EXEM R6 5C REV 40X10	KA