

CYLINDRES R9+

Cylindre 2 entrées R9+ laiton nickelé varié (1)

DESCRIPTIF

Le cylindre 2 entrées R9+ est composé de 6 goupilles en inox, d'une goupille anti perçage dans le stator, de goupilles anti-perçage dans le rotor, de contre goupilles anti-crochetage, d'un panneton en acier fritté indexé à 30° pour offrir une protection anti arrachement, d'une barre anti-casse et d'un rotor bombé fraisé limitant les risques de cassure et de torsion.

Il est livré avec 3 clés maillehort avec profil protégé à vie par un Copyright, une carte de propriété et une vis de fixation.

Il est conforme à la norme EN 1303 : 2015

Classification d'endurance : 160000 C 52



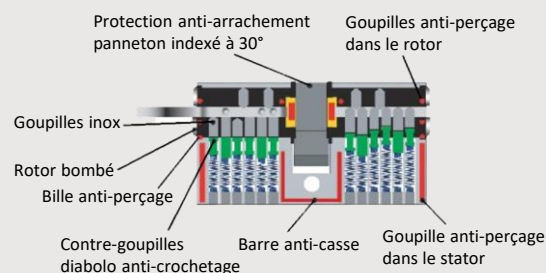
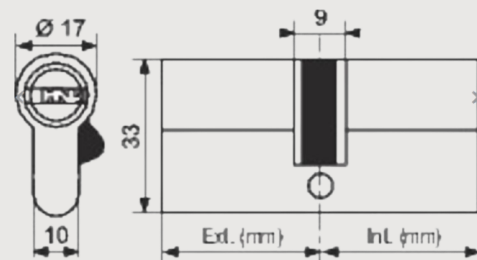
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nom	Cylindre 2 entrées R9+ laiton nickelé
Nombre de clés livrées	3
Anti crochetage	Oui
Anti arrachement	Oui
Anti perçage	Oui

ARTICLES

CODE	DÉSIGNATION	GENCOD
501 639	CYL EXEM R9+ 30X30 LN 3CLES	4012529832709
501 640	CYL EXEM R9+ 30X30 DEBRAY	4012529833904
501 641	CYL EXEM R9+ 30X35 LN 3CLES	4012529832716
501 642	CYL EXEM R9+ 30X40 LN 3CLES	4012529832723
501 643	CYL EXEM R9+ 30X40 DEBRAY	4012529833928
501 644	CYL EXEM R9+ 30X45 LN 3CLES	4012529832730
501 645	CYL EXEM R9+ 30X50 LN 3CLES	4012529832747
501 646	CYL EXEM R9+ 30X60 LN 3CLES	4012529832761
501 647	CYL EXEM R9+ 30X60 DEBRAY	4012529833966
501 648	CYL EXEM R9+ 30X65 LN 3CLES	4012529832778
501 649	CYL EXEM R9+ 30X70 LN 3CLES	4012529832785

SCHÉMA TECHNIQUE



PACKAGING

Boite personnalisée

CYLINDRES R9+

Cylindre 2 entrées R9+ laiton nickelé varié (2)

DESCRIPTIF

Le cylindre 2 entrées R9+ est composé de 14 goupilles en inox, d'une goupille anti perçage dans le stator, de goupilles anti-perçage dans le rotor, de contre goupilles anti-crochetage, d'un panneton en acier fritté indexé à 30° pour offrir une protection anti arrachement, d'une barre anti-casse et d'un rotor bombé fraisé limitant les risques de cassure et de torsion.

Il est livré avec 3 clés maillehort avec profil protégé à vie par un Copyright, une carte de propriété et une vis de fixation.

Il est conforme à la norme EN 1303 : 2015

Classification d'endurance : 160000 C 52

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

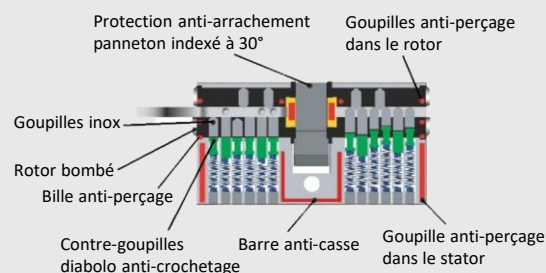
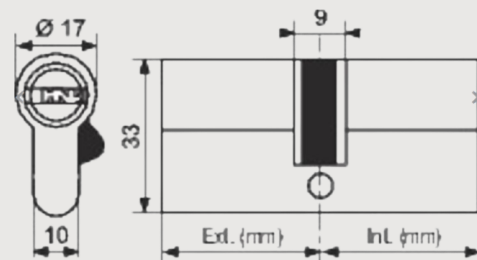
Nom	Cylindre 2 entrées R9+ laiton nickelé
Nombre de clés livrées	3
Anti crochetage	Oui
Anti arrachement	Oui
Anti perçage	Oui

ARTICLES

CODE	DÉSIGNATION	GENCOD
501 650	CYL EXEM R9+ 30X80 LN 3CLES	4012529832808
501 651	CYL EXEM R9+ 30X90 LN 3CLES	4012529832822
501 652	CYL EXEM R9+ 35X35 LN 3CLES	4012529832846
501 653	CYL EXEM R9+ 35X45 LN 3CLES	4012529832860
501 654	CYL EXEM R9+ 35X50 LN 3CLES	4012529832877
501 655	CYL EXEM R9+ 40X40 LN 3CLES	4012529832969
501 656	CYL EXEM R9+ 40X50 LN 3CLES	4012529832983
501 657	CYL EXEM R9+ 40X60 LN 3CLES	4012529833003
501 658	CYL EXEM R9+ 45X45 LN 3CLES	4012529833065
501 659	CYL EXEM R9+ 50X50 LN 3CLES	4012529833140
501 660	CYL EXEM R9+ 60X60 LN 3CLES	4012529833256



SCHÉMA TECHNIQUE



PACKAGING

Boite personnalisée