

- Cylindres de haute sécurité
- Cylindres de sécurité
- Cylindres de sûreté



Alpha

Cylindre à profil européen
à 5 goupilles



Réf 933x

Destinations

Bureaux, logements,
établissements scolaires,
hôpitaux, administrations,
hôtels, etc.

Services

Organigramme
Lubrifiant

Les «plus» produit

Bonne résistance à l'usure

Utilisation de matériaux résistants aux frottements

Caractéristiques

Sécurité active

- 5 goupilles sur l'axe
- 23 000 variures disponibles
- 40 profils intégrés en organigramme

Sécurité passive

- Equipé de contre-pistons multiformes gênant l'ouverture par crochetage

Capacité d'organigramme

40 000 cylindres différents

Durabilité

- Testé à plus de 100 000 cycles
- 10 ans de garantie

Confort et sécurité d'utilisation

- Cylindre double entrée débrayable sur demande



Descriptif

Norme

Fabriqués en conformité avec la norme EN 1303-2005

- Sécurité de la clé : 4

1 2 3 4 5 6

- Durabilité : 6

4 5 6

- Résistance à la corrosion : C

0 A B C

- Apte à équiper les blocs portes coupe-feu : utilisation de matériaux dont la température de fusion est > à 900°C

Cylindre fourni avec :

- 3 clés plates crantées en laiton nickelé : épaisseur 2,4 mm
- Vis de fixation

En option :

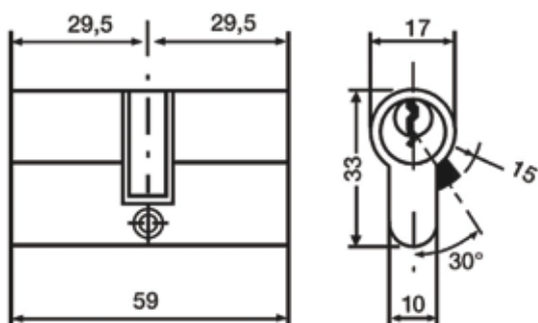
- Étiquettes rigides pour organigramme
- Lubrifiant

Alpha

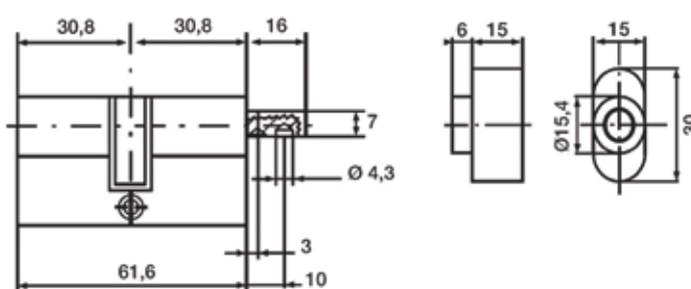
Cylindre à profil profil européen à 5 goupilles

Schémas et Dimensions (Exemple)

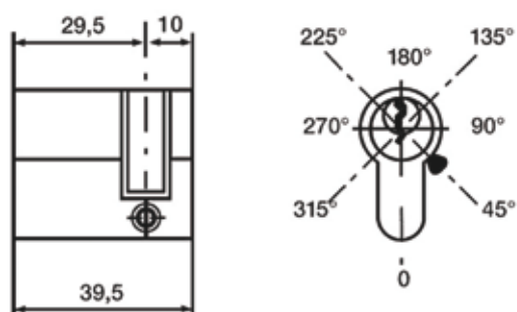
Double entrée (30 x 30 mm)



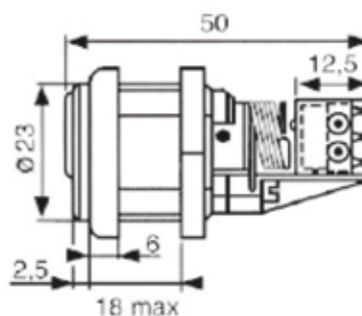
À bouton (30 x 30 mm)



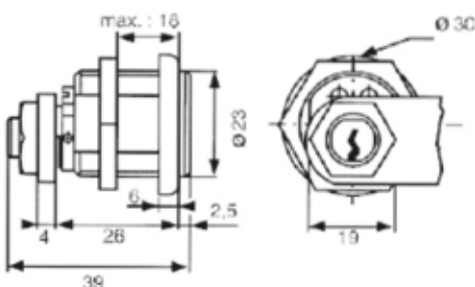
1/2 cylindre (30 x 10 mm)



Contacteur



Batteuse à cylindre



A propos d'Allegion

Allegion (NYSE: ALLE) veille à la sécurité des personnes dans leur cadre de vie, au travail et lors de leurs déplacements. Avec un chiffre d'affaires annuel de 2 milliards de dollars, Allegion fournit des produits et solutions de sécurité à travers 27 marques globales dans plus de 120 pays. Le portefeuille d'Allegion comprend les marques stratégiques CISA®, Interflex®, LCN®, Schlage® et Von Duprin®. Pour plus d'information, consultez allegion.com