

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



Serial 

Cylindre de sécurité à profil européen
Système « S » Sécurité Visible à clé réversible



Destinations	Services
Logements, bureaux	Organigramme
scolaires, hospitaliers	Gestion des clés
administrations etc.	Étiquettes rigides
	Lubrifiant



Les «plus» produit

Cylindre équipé du système breveté

Dispositif offrant une résistance accrue contre le bumping (technique d'ouverture par onde de choc sur une clé spécialement préparée)

Sécurité visible

Le système  est une solution innovante. Le cœur toujours visible protège et a un réel effet dissuasif. Il reste **toujours visible** même lorsque la porte est fermée. La réversibilité et la douceur à l'introduction de la clé offrent une grande souplesse d'utilisation.

Descriptif

Norme

Fabriqué en conformité avec la norme EN 1303-20 15

de modèle d'utilité (B02003U 000006)

• Le système de protection contre le bumping est protégé

Clé

- Clé réversible en maillechort : épaisseur 3.5 mm
- Compatible avec les rosaces de protection

Cylindre fourni avec :

- 4 clés en varié, 3 en organigramme
- Carte personnelle
- Vis de fixation

En option :

- Étiquettes rigides pour organigramme
- Lubrifiant
- Solution Bipass

- Apte à équiper les serrures Bricard 
- Apte à équiper les blocs portes : utilisation de matériaux dont la température de fusion est > à 900°C
- Le système  Sécurité Visible est protégé par un brevet

Caractéristiques

Sécurité active

- 10 goupilles dont 4 passifs
- 1 600 000 de variures disponibles

Sécurité passive

- Haute résistance au crochetage et au bumping avec la protection BKP (Bump Key Power) : configuration spéciale de contre-pistons et de ressorts brevetée
- Contre-pistons multiformes
- Ressorts bronze et acier alternés
- Résistance à la torsion : système  Sécurité Visible : un cœur constitué de 4 segments rigides en acier qui renforcent la résistance, et d'1 segment flexible en inox pour retarder la rupture du cylindre, visible aux deux extrémités du cylindre même installé sur une porte
- Résistance à l'enfoncement : panneton déporté
- Résistance au perçage :
 - 1 insert en acier renforcé de chaque côté du corps
 - 3 inserts en acier renforcé dans chaque rotor

Capacité d'organigramme

- 63 000 cylindres différents

Compatibilité

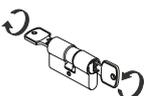
- Le Sérial  est compatible avec le Sérial
- Les clés Sérial  ouvrent les cylindres Serial

Durabilité

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

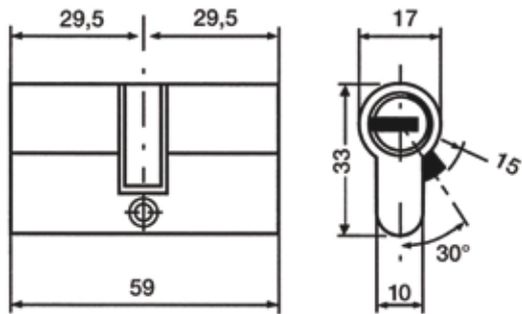
Confort et sécurité d'utilisation

- Cylindre double entrée débrayable sur demande
- Débrayable en 

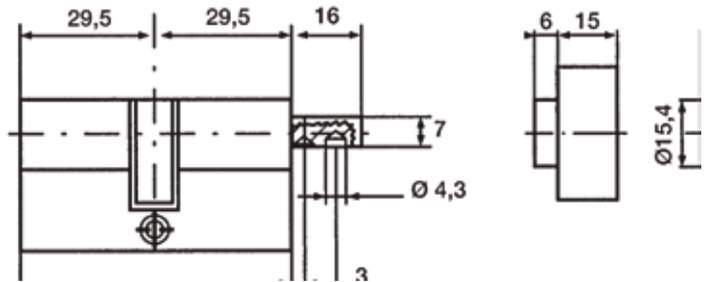


Schémas et Dimensions (Exemple)

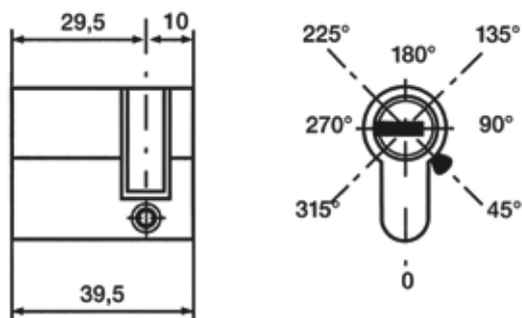
Double entrée (30 x 30 mm)



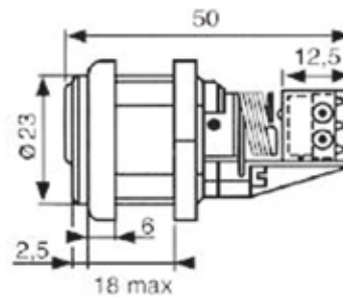
À bouton (30 x 30 mm)



1/2 cylindre (30 x 10 mm)



Contacteur



Batteuse à cylindre

