

*cylindre de sécurité à profil rond
système « S » Sécurité Visible
à clé réversible*

destinations principales

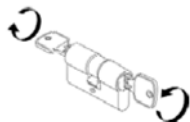
- Bureaux, logements, scolaires, hospitaliers, administrations etc.

applications principales

- Organigrammes
- Sécurité renforcée
- Gestion des clés

caractéristiques

- **Sécurité active :**
 - 10 pistons dont 4 passifs
 - Plus de 1 600 000 de variétés disponibles
- **Sécurité passive :**
 - Résistance au crochetage et au Bumping : Haute résistance au Bumping avec la protection BKP (Bump Key Power) : le système BKP est une configuration spéciale de contre pistons et de ressorts dont le brevet est en cours.
 - Contre pistons multifformes
 - Ressorts bronze et acier alternés
 - Résistance à la torsion : système S Sécurité visible : un cœur constitué de 6 segments rigides qui renforcent la résistance, et d'1 segment flexible, 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
 - 1ère goupille et contre piston en acier traité
- **Capacité d'organigramme :** 63 000 cylindres par organigramme
- **Compatibilité :** Le Sériel S est compatible avec le Sériel
- **Durabilité :** Testé à plus de 100 000 cycles
- **Confort et sécurité d'utilisation :** cylindre double entrée débrayable sur demande



cylindre de sécurité

Sériel 

Série 453x



gros 

Cylindre équipé du système breveté



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

Sécurité visible : Le système S 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

description

- **Cylindre**
Fabriqué en conformité avec la norme EN 1303-2005:
 - Sécurité de la clé (de 1 à 6) : **grade 6**
 - Résistance aux attaques (de 0 à 2) : **grade 1**
 - Durabilité (de 4 à 6) : **grade 6**
 - Résistance à la corrosion (de 0 à C) : **grade C**
- Le système Sécurité Visible est protégé par un brevet de modèle d'utilité (B02003U000006)
- Le brevet de la protection contre le bumping est en cours
- **Clé :**
 - Clé plate réversible en maillechort, épaisseur 3.5 mm
 - Compatible avec les rosaces de protection
- **Cylindre fourni avec :**
 - 4 clés en varié, 3 clés en organigramme
 - Carte personnelle
 - Vis de fixation