



# CILINDROS

*Cylinders*

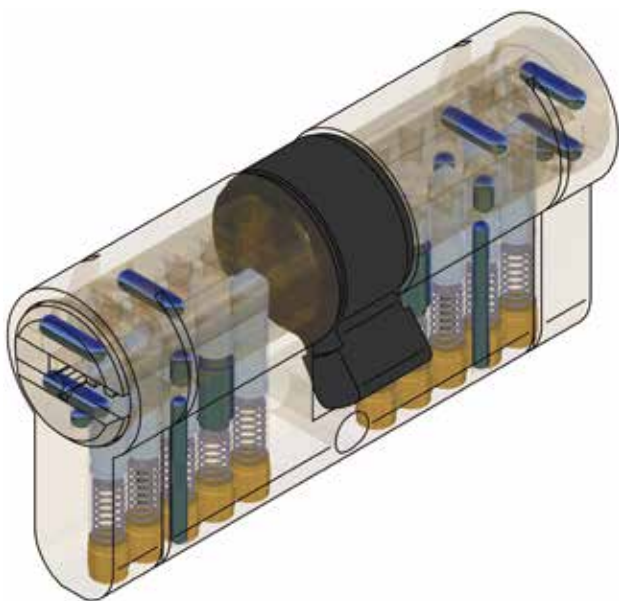
Cylindres



Alta seguridad · High security · Haute sûreté

**CILINDRO EUROPERFIL - LLAVE MULTIPUNTO**

EUROPROFILE CYLINDER - MULTIPOINT KEY  
CYLINDRE EUROPROFIL-CLÉ MULTIPOINT



**Características**

La nueva serie de cilindros europerfil CPLUS de Alta Seguridad, ha sido especialmente desarrollada para asegurar una mayor protección contra los principales métodos de ataque vandálico.

El sistema de cilindro CPLUS incorpora un nuevo elemento de protección. Se trata de una línea de corte realizado en cada extremo del cuerpo del cilindro, a modo de fusible mecánico o rotura programada. Cuyo propósito es que fracture el cilindro en caso de un ataque por rotura. De este modo, impedimos su rotura y extracción por el eje de sujeción. Además de impedir el acceso, el sistema permite al usuario seguir abriendo la puerta con su llave aunque el cilindro se haya fracturado por la línea del fusible mecánico (rotura programada).

► **Descripción producto**

- Cilindro europerfil de medida estandarizada, a partir de 30mm.
- Llave latón niquelada reversible de cuello largo (CP).
- Fusible mecánico (rotura programa).
- Anti-Bumping.
- Anti-Ganzúa.
- Anti-Taladro, barras de protección en rotor y cuerpo antes y después del fusible mecánico: 5 pitones.
- Pitones, muelles y arietes en acero inoxidable.
- Tarjeta personal para copia de llaves.

**Features**

The new series of CPLUS High Security Europrofile cylinders has been especially developed to ensure greater protection against the main methods of vandalism attack.

The CPLUS cylinder system includes a new protection element. A cut line is made at each end of the cylinder body as a mechanical fuse or programmed break. Its purpose is to fracture the cylinder in case of an attack by breakage. This prevents its breakage and extraction by the fastening shaft. In addition to preventing access, the system enables the user to continue to open the door with the key even if the cylinder has been fractured on the mechanical fuse line (programmed break).

► **Product description**

- Standardised measure Europrofile cylinder; from 30mm.
- Reversible, long-necked, nickel-plated brass key (CP).
- Mechanical fuse (programmed break).
- Anti-bump.
- Anti pic.
- Anti-drill, protection rods in rotor and body before and after the snap-off front section.
- 5 pins.
- Stainless steel pins, springs and tumblers.
- Personal card for key copying.

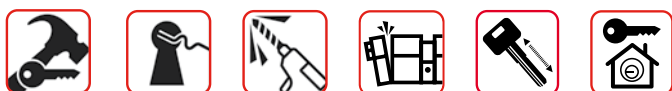
**Caractéristiques**

La nouvelle série de cylindres à profil européen CPLUS de Haute Sécurité a été spécialement conçue pour assurer une meilleure protection contre les principales méthodes d'attaque de vandales

Le système de cylindre CPLUS intègre un nouvel élément de protection. Il s'agit d'une ligne de découpe réalisée à chaque extrémité du stator du cylindre, en guise de fusible mécanique ou rupture programmée. L'objectif est que le cylindre se fracture en cas d'attaque destructive. Ainsi, nous empêchons la rupture et l'extraction du cylindre de son axe de fixation. En plus de barrer l'accès aux intrus, le système permet aux utilisateurs de continuer à ouvrir la porte avec leur clé même si le cylindre a été fracturé par la ligne du fusible mécanique (rupture programmée).

► **Description du produit**

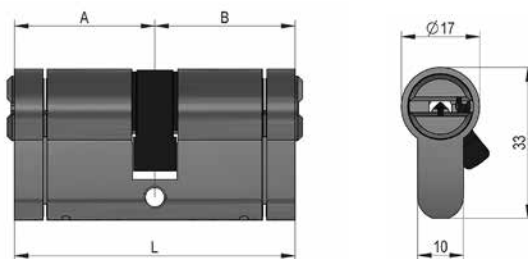
- Cylindre à profil européen aux dimensions standardisées, à partir de 30mm.
- Clé en laiton nickelé réversible à col large (CP).
- Fusible mécanique (rupture programmée).
- Anti-bumping.
- Anti-crochetage.
- Anti-perçage, goupilles anti-perçage rotor et stator avant et après la partie pré-découpée du cylindre.
- 5 goupilles.
- Goupilles, ressorts et béliers en acier inoxydable.
- Carte de reproduction.



Alta seguridad · High security · Haute sûreté

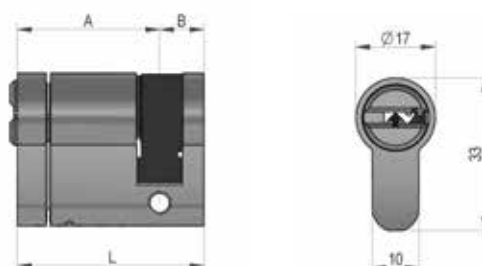
**Cilindro doble** *Key-key cylinder* Cylindre normal

REF.	Medidas · Size · Dimension			Excéntrica Cam Panneton	Acabado Finish Finition
	L =	A +	B		
CP 5 3030 L	60	30	30	15	■
CP 5 3535 L	70	35	35	15	■
CP 5 4030 L	70	40	30	15	■
CP 5 4040 L	80	40	40	15	■
CP 5 3030 N	60	30	30	15	○
CP 5 3535 N	70	35	35	15	○
CP 5 4030 N	70	40	30	15	○
CP 5 4040 N	80	40	40	15	○



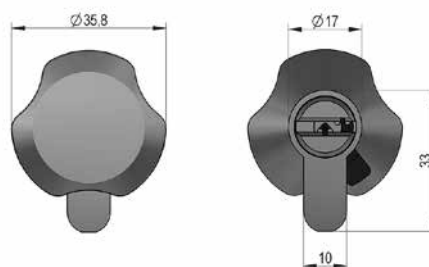
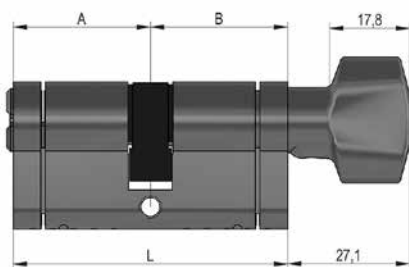
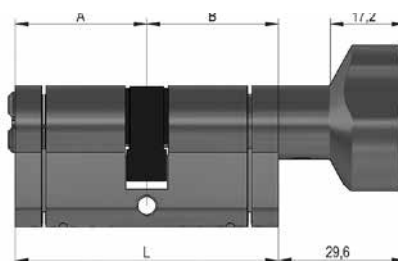
**Medio cilindro** *Half cylinder* Demi cylindre

REF.	Medidas · Size · Dimension			Excéntrica Cam Panneton	Acabado Finish Finition
	L =	A +	B		
CP 5 3010 L	40	30	10	15	■
CP 5 3010 N	40	30	10	15	○



**Cilindro con botón** *Knob cylinder* Cylindre à bouton

REF.	Medidas · Size · Dimension			Excéntrica Cam Panneton	Acabado Finish Finition
	L =	A +	B		
CP 5 3030 LB	60	30	30	15	■
CP 5 3535 LB	70	35	35	15	■
CP 5 4030 LB	70	40	30	15	■
CP 5 3030 NB	60	30	30	15	○
CP 5 4030 NB	70	40	30	15	○
CP 3 3030 NB	60	30	30	13,25	○



■ Latón, Brass, Laiton ○ Niquelado, Nickel plated, Nickelé

Disponibile con botón pequeño - en la referencia sustituir la letra "B" por la "K"  
Also available with small knob. Please substitute the "B" by a "K"  
Disponibile aussi avec bouton petit. Veuillez remplacer le "B" par un "K"