

R700

Cilindro de seguridad



PRODUCTO

El cilindro R700 con duplicación libre de las llaves e es un sistema de llave reversible que ofrece un nivel superior de seguridad. Cuenta con varios perfiles. El R700 está disponible en versión con llave diferente y llaves iguales.

APLICACIÓN

Gracias a su alto nivel de seguridad, el R700 es apropiado para proteger las entradas de los hogares y las puertas de complejos comerciales de tamaño medio, escuelas y tiendas.

VERSIÓN

Disponible tanto en versión compacta como modular:

- Cilindro monoperfil.
- Cilindro de doble perfil.
- Preparado para pomo.

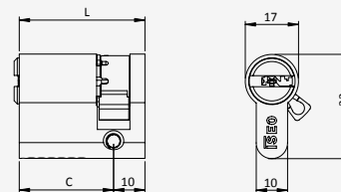
Disponible en versión compacta:

- Tipo escandinavo.
- Cilindro de sobreponer.
- Cilindro redondo.

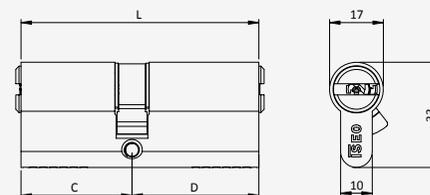
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO

- Cuerpo del cilindro y rotor son de latón niquelado mate versión estándar.
- Idóneo para puertas cortafuego
- Pistones de cifrado de acero inoxidable
- Contrapistones de latón
- Muelles de acero inoxidable
- Cilindro de perfil europeo (norma)
- Leva de acero sinterizado
- Leva en posición mínima de 30° (según DIN)
- En cada rotor hay 2 contrapistones resistentes a la manipulación
- La protección contra la perforación consiste en un pistón de acero templado en el cuerpo del cilindro y el rotor.

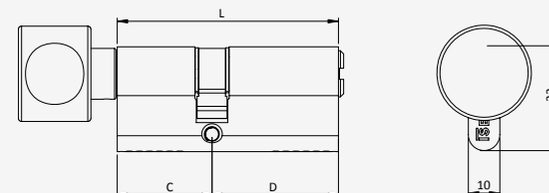
CILINDRO MONOPERFIL



CILINDRO DE DOBLE PERFIL EUROPEO



CILINDRO DE DOBLE PERFIL EUROPEO. POMO REDONDO



R700

Cilindro de seguridad

CARACTERÍSTICAS

El R700 cuenta con 15 pistones de cifrado en la fila inferior, hasta 4 pistones en la fila lateral y hasta 5 pistones en la fila superior por cada lado, en las longitudes de mínimo 30 + 30. Los pistones están fabricados en latón especial resistente al desgaste.

En el cilindro de perfil se ha incorporado una protección contra la perforación y una protección antiganzúa.

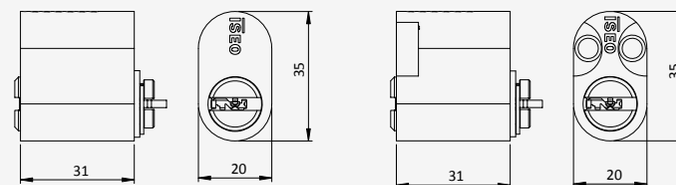
La superficie del cuerpo del cilindro es niquelada mate o de latón de serie.

Las llaves son de latón niquelado. Se incluyen capuchones ergonómicos de plástico de color verde ópalo.

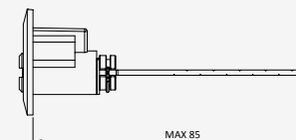
Características opcionales:

- Función de emergencia y peligro
- Leva libre
- Llave de obra

CILINDRO OVALADO ESCANDINAVO



CILINDRO DE SOBREPONER



CILINDRO REDONDO

