

Cerradura de sobreponer TS10



Referencia: TS10R6DAC
 EAN-13: 8414625852739
 Marca: TESA

Variante: Cerradura de seguridad monopunto TS10, cilindro T60 regulable, mano derecha, acabado acero cromado

- Cerradura de palanca y cerradero.
- El cilindro estándar permite la instalación en puertas de hasta 48mm de espesor.
- Para espesores de puerta superiores, existen cilindros con lengüeta regulable.
- El cerrojo cuenta con un escudo de seguridad ESTS antitaladro y antimordaza.

Descripción general

Cerradura de sobreponer TS10. Cerradura de palanca y picaporte.

El cilindro estándar permite la instalación en puertas de hasta 48mm de espesor.

Para espesores de puerta superiores, existen cilindros con lengüeta regulable, que cubren hasta 80mm de espesor de puerta.

El cerrojo cuenta con un escudo de seguridad ESTS antitaladro y antimordaza.

Cerradura de palanca y cerradero.El cilindro estándar permite la instalación en puertas de hasta 48mm de espesor.Para espesores de puerta superiores, existen cilindros con lengüeta regulable.El cerrojo cuenta con un escudo de seguridad ESTS antitaladro y antimordaza.

Características

| | |
|----------------------------|--|
| Variante | Cerradura de seguridad monopunto TS10, cilindro T60 regulable, mano derecha, acabado acero cromado |
| Cilindro incluido | Si |
| Sistema de cierre | Manual |
| Duración (ciclos) | 200000 |
| Cortafuego | No |
| Mano | Derecha |
| Apertura desde el interior | Controlado mecánicamente |
| Puntos de cierre | Un punto |

Acabados

| | |
|---------|--------------|
| Acabado | Gris pintado |
|---------|--------------|

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|----------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 2,19 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 19,30 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 12,60 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 9,30 |
| Presentación | Estándar |

Enlaces

| | |
|-----|-----------------------------------|
| pdf | Documento Técnico |
|-----|-----------------------------------|