

## Cerradura para puertas de madera 2030



Referencia: 203060AI  
 EAN-13: 8414625333375  
 Marca: TESA

Variante: Cerradura de gama obra 2030 para puertas de entrada, entrada de 60mm, cilindro TE5, acabado acero inoxidable

- Variedad de entradas lo que permite adaptar su instalación a multitud de puertas.
- Cerradura de embutir para puertas de madera.

8 414625 333375 >

### Descripción general

Cerradura para puertas de madera 2030. Distancia entre ejes: 85mm. Entradas de 40/50/60/70 mm. Nueca de 8 mm. Cilindro europerfil TE-5 con 3 llaves de acero niquelado. Reversible.

Variedad de entradas lo que permite adaptar su instalación a multitud de puertas. Cerradura de embutir para puertas de madera.

### Características

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Variante                          | Cerradura de gama obra 2030 para puertas de entrada, entrada de 60mm, cilindro TE5, acabado acero inoxidable |
| Cilindro incluido                 | Si   |
| Entrada (milímetros)              | 60   |
| Sistema de cierre                 | Manual   |
| Duración (ciclos)                 | 200000   |
| Acabado (cuerpo)                  | Zinc   |
| Acabado (frente)                  | Acero inoxidable   |
| Cortafuego                        | No   |
| Mano                              | Reversible   |
| Apertura desde el interior        | Controlado mecánicamente   |
| Tipo de hoja de puerta            | Activo   |
| Distancia entre ejes (milímetros) | 85   |
| Operación de cierre               | Sin interruptor  |

### Acabados

|         |                       |
|---------|-----------------------|
| Acabado | Zinc/Acero inoxidable |
|---------|-----------------------|

### Datos packaging

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| Unidad de contenido              | Pieza    |
| Cantidad de contenido            | 1        |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 24,20    |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 9,50     |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 2,50     |
| Presentación                     | Estándar |

## Enlaces

pdf

[Documento Técnico](#)

---