



Manijas, cilindro de latón, para recámara

- Mecanismo tubular con cilindro de latón sólido
- Cerrojo con llave al exterior y botón de seguridad al interior
- Escudos de acero, acabados latón brillante, cromo mate y latón antiguo
- Para colocación en puertas derechas o izquierdas de 1-1/4" a 1-3/4" (32 a 45 mm) con distancia al centro de 60.3 mm



LLAVE TRADICIONAL



Cierre y apertura

Especificaciones

Individuales

| Código | Clave | Acabado | Inner | Master | Pallet |
|--------|---------|-----------------|-------|--------|--------|
| 43659 | CEMA-1R | Latón brillante | 3 | 12 | 288 |
| 43661 | CEMA-2R | Latón antiguo | 3 | 12 | 288 |
| 43654 | CEMA-3R | Cromo mate | 3 | 12 | 288 |

Generales

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Función (instalación) | Recámara |
| Ciclos (cierre y apertura) | 400 000 |
| Espesor de puerta | 1-1/4" a 1-3/4" (32 a 45 mm) |
| Distancia al centro | 60.3 mm |
| Material de las llaves | Latón niquelado |
| Empaque individual | Blíster |

Incluye

2 llaves tipo tradicional

Picaporte

Contra

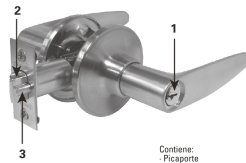
Tornillos para instalación

Plantilla

Imágenes complementarias**Mecanismo tubular**

Tubular mechanism

1. Cilindro fabricado en latón sólido
2. Picaporte metálico de gran resistencia
3. Dispositivo de seguridad contra el uso de tarjetas



Contiene:
- Picaporte
- Contra
- 2 Llaves
- 6 Tornillos para instalación
- Instructivo y plantilla