



Ficha Técnica



Manija Institucional

Manijas / Institucional

Información técnica

Pestillo reversible para puertas de cualquier mano que abran hacia adentro y hacia afuera.

Operación

Llave mecánica, manija cilíndrica reversible.

Cantidad de llaves

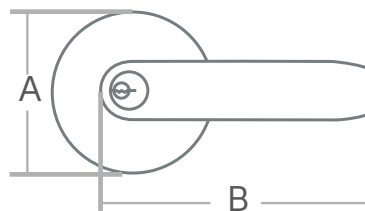
3

Acabado/Color



Cromo satinado
US26D

Dimensiones



Medidas en mm	
A	B
95	135





Materiales

Cubierta - Platina frontal:	Acero inoxidable.
Pestillo:	Resbalón con seguro en acero inoxidable.
Roseta:	Acero inoxidable.
Manija:	Aleación de zinc.
Cilindro - Llaves:	Cilindro en latón, 3 llaves en latón niquelado.
Número de pines:	6 pines.

Garantía

De por vida en partes mecánicas por defectos de fabricación.

Productos disponibles

SKU	Descripción
0009043	Manija Institucional US26D Aula 
0009049	Manija Institucional US26D Bodega 
0009091	Manija Institucional US26D Alcoba 
0009044	Manija Institucional US26D Baño 

Especificaciones instalación

Backset (mm):	70 mm.
Espesor puerta (mm):	35 a 45 mm.
Ancho puerta (mm):	N.A
Peso puerta (kg):	N.A
Mano:	Reversible para puertas de cualquier mano.

Empaque

Empaque individual:	Medidas: 215 x 180 x 100 mm.
Empaque master:	Medidas: 390 x 290 x 263 mm.
Cantidad de unidades:	6 unidades por caja.
Plantilla de instalación:	Incluida.
Instructivo:	Incluido.
Accesorios:	Paquete de tornillo, cantonera.

Certificaciones


Certificación UL:	UL 3 horas contra fuego.
-------------------	--------------------------


Ensayos de laboratorio

Ciclos/Estándar:	400.000 ciclos / ANSI BHMA A156.2-2011.
------------------	---


Nota: N.A indica que la especificación no aplica para el producto.

Para más información sobre este producto visita:

 [Página web
www.yalehome.com.co](http://www.yalehome.com.co)

 [Instagram
yalehomecolombia](https://www.instagram.com/yalehomecolombia)

 [Whatsapp
+57 318 365 9422](https://www.whatsapp.com/+573183659422)

 [Facebook
YaleHomeColombia](https://www.facebook.com/YaleHomeColombia)