



Cerradura de cilindro de precisión sin bombillo, Ø de carcasa: 45mm



Datos de pedido

Número de pedido	085816 45
GTIN	2050000971969
Clase de artículo	08Q

Descripción

Ejecución:

Cierre cilíndrico de precisión, caja de latón niquelado, cuerpo rígido templado y cromado, bloqueo doble. Con bombillo integrado n.º 950050 (no en n.º 085816) para la adaptación individual / integración en su sistema de cerradura existente de DOM. Posibilidad de equipamiento individual con bombillo n.º 950050 según sus requisitos.

Función:

IP20: existe protección contra la penetración de cuerpos extraños de $\varnothing < 12$ mm, pero se debe evitar el contacto, y no existe protección contra el agua.

Nota:

Bombillos para equipamiento individual, ver n.º 950050 y n.º 950072, **grupo 95, catálogo de mobiliario industrial tomo 3.**

Ø de arco: 6 mm

Descripción técnica

Tipo de cierre	Cerradura de pasador cilíndrico
Arco templado	sí
Suministro sin bombillo	sí
Círculo de números de cerradura	HO 001 - 200 o número de cierre de cerradura

Material de la carcasa	Latón niquelado
Ø de carcasa	45 mm
Material arco	Acero
Adecuado para bombillos	sí
Ø de arco	6 mm
Apto para sistemas de cerradura	sí
Arco de bloqueo doble	sí
Tipo de producto	Candado

Accesorios

Cilindro de 2 llaves Número de cerradura Ho (de 3 dígitos) 003	960000 003
Bombillo para sistema de cerradura con 2 llaves Rangos de jerarquía / Cantidad máxima de cierres 1/100	960022 1/100
Cilindro de 2 llaves Número de cerradura Ho (de 3 dígitos) 002	960000 002
Bombillo para sistema de cerradura con 2 llaves Rangos de jerarquía / Cantidad máxima de cierres 3/300	960022 3/300
Cilindro de 2 llaves Número de cerradura Ho (de 3 dígitos) 004	960000 004
Cilindro de 2 llaves Número de cerradura Ho (de 3 dígitos) 005	960000 005
Bombillo para sistema de cerradura con 2 llaves Rangos de jerarquía / Cantidad máxima de cierres 1/300	960022 1/300
Cilindro de 2 llaves Número de cerradura Ho (de 3 dígitos) 001	960000 001
Bombillo para sistema de cerradura con 2 llaves Rangos de jerarquía / Cantidad máxima de cierres 3/2000	960022 3/2000