

Ficha Técnica

Conjunto portamecanismos ciego con llave en hexágono
GES R2, cobre viejo
Referencia: 7408874



Conjunto portamecanismos con tapa ciega con llave hexágono para toma de suelo GES R2 para el montaje directo en la caja de instalación MT R2 en zonas interiores.

La tapa se puede utilizar como salida de cable.

Cuando está cerrada, la unidad completa se puede limpiar con agua.



- Zn** Fundición a presión con zinc
- Cu** cobreado

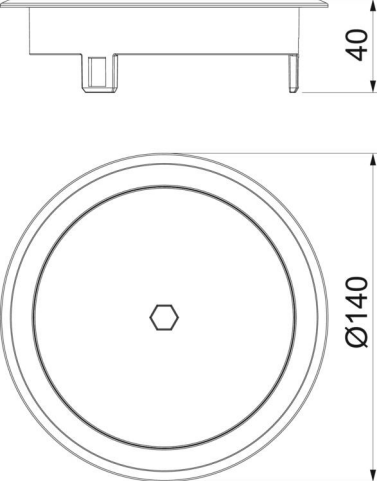
Datos maestros	
Referencia	7408874
Tipo	GES R2B Cu
Denominación 1	Tapa ciega
Denominación 2	ciega con rebaje para Allen
Fabricante	OBO
Material	Cinc colado a presión
Superficie	Bañado en cobre
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	58,32 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,2075 kg CO2e / 1 Unidad

Ficha Técnica

Conjunto portamecanismos ciego con llave en hexágono
GES R2, cobre viejo
Referencia: 7408874



Dimensiones



Datos técnicos

Versión	redondo
Modelo de salida de cable	Sin salida de cable
Marco para revestimiento del suelo	sí
Cuidados del suelo	húmedo
Apropiado para instalación de suelo técnico	sí
Apropiado para montaje en suelo hueco / técnico	sí
Apropiado para limpieza con agua	sí
Apropiado para canal bajo suelo	no
Con entalladura para revestimiento de suelo	no
Norma	EN 50085-2-2
Grado de protección (IP) si no se está utilizando	IP66
Grado de protección código IK	IK10
Carga vertical, superficie grande	hasta 15.000 N
Carga vertical, superficie pequeña	hasta 3.000 N
Autorizaciones	VDE
Mecanismo de apertura	Herramienta