

Ficha Técnica

Conjunto portamecanismos ciego con llave en hexágono

Referencia: 7408870



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

N niquelado

Datos maestros

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Referencia | 7408870 |
| Tipo | GES R2B Ni |
| Denominación 1 | Tapa ciega |
| Denominación 2 | ciega con rebaje para Allen |
| Fabricante | OBO |
| Material | Cinc colado a presión |
| Superficie | niquelado |
| Norma superficies | |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 58,2 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

Ficha Técnica

Conjunto portamecanismos ciego con llave en hexágono

Referencia: 7408870



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 |