

Ficha Técnica

Tapa abatible con corredera deslizante, latón deslizante

Referencia: 7408852



Conjunto portamecanismos con tapa abatible y corredera deslizante para toma de suelo GES R2 para el montaje directo en la caja de instalación MT R2 en zonas interiores.

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



Zn Fundición a presión con zinc

CuZn 37 latonado

Datos maestros

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Referencia | 7408852 |
| Denominación 1 | Toma de suelo |
| Denominación 2 | con tapa abatible |
| Fabricante | OBO |
| Material | Cinc colado a presión |
| Superficie | latonada |
| Norma superficies | |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 60,393 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |
| Huella de CO (GWP) Cradle-to-Gate | 0,501 kg COe / 1 Unidad |

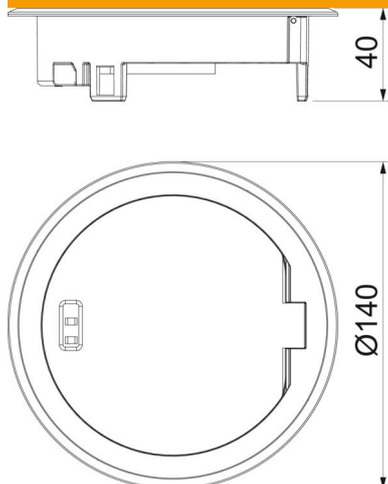
Ficha Técnica

Tapa abatible con corredera deslizante, latón deslizante

Referencia: 7408852



Dimensiones



Datos técnicos

| | |
|--|---------------------------|
| Versión | redondo |
| Modelo de salida de cable | Salida de cable giratoria |
| 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) mientras se está utilizando | IP20 |
| 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 | Corredera deslizante |