

Ficha Técnica

Unidad de canal con escobilla protectora

Referencia: 7403816



Unidad de canal lista para montar para la conducción de cables y la instalación portamecanismos, compuesta por una base de canal con dos tapas y un perfil de escobillas de altura regulable. El volumen de suministro incluye dos juntas soportes de tapa y un conector. Para el ajuste de altura se requieren seis unidades de nivelación. Resistente hasta máximo 5 kN. La unidad de canal se puede equipar con un perfil de revestimiento de suelo ajustable para delimitar el pavimento en las zonas de los marcos de las puertas y delante de los huecos de los radiadores.



St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|---------------------------|
| Referencia | 7403816 |
| Tipo | OKB U 25085 BLON |
| Denominación 1 | Canal a ras de pavimento |
| Denominación 2 | con escobilla |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 2000x273x80 |
| Material | Acero |
| Superficie | Galvanizado en banda |
| Norma superficies | DIN EN 10346 |
| Unidad VK más pequeña | 2 |
| Cantidad | Metro |
| Peso | 1425 kg |
| Unidad de peso | kg/100 m |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 55,6285 kg CO2e / 1 Metro |

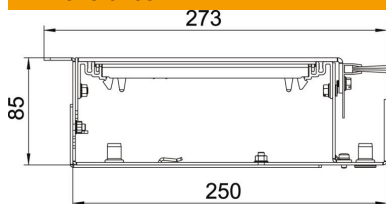
Ficha Técnica

Unidad de canal con escobilla protectora

Referencia: 7403816

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



| | |
|----------|----------|
| Longitud | 2.000 mm |
| Ancho | 250 mm |
| Altura | 93 mm |
| Medida h | 85 mm |

Datos técnicos

| | |
|---|-----------------------|
| Tapa abertura de montaje | no |
| Número de conductos | 2 St. |
| Chapa de base | sí |
| Cuidados del suelo | seco |
| Fijación de tapa con retención | sí |
| Posibilidad de instalar una junta | no |
| Orificio para la instalación de caja sobre el pavimento | no |
| Desacoplable | sí |
| Adecuado para juntas de dilatación | no |
| Pared de tela | no |
| Altura mínima de pavimento | 93 |
| Con orificio de conexión | no |
| Con conexión equipotencial | no |
| Con tabique de separación | no |
| Con saliente | sí |
| Abertura de montaje | Si |
| Tamaño nominal para unidades portamecanismos | 250 |
| Margen de nivelación mín. | 0 mm |
| Sección efectiva | 11500 mm ² |
| Tapa desmontable | sí |
| Sección elevación a | 4231 mm ² |
| Sección elevación b | 7306 mm ² |
| Modelo para carga pesada | sí |
| Fijación de tabique de separación | stecken |
| Carga vertical, superficie grande | hasta 5.000 N |
| Carga vertical, superficie pequeña | hasta 3.000 N |
| Fijación de tabique de separación | enchufar |