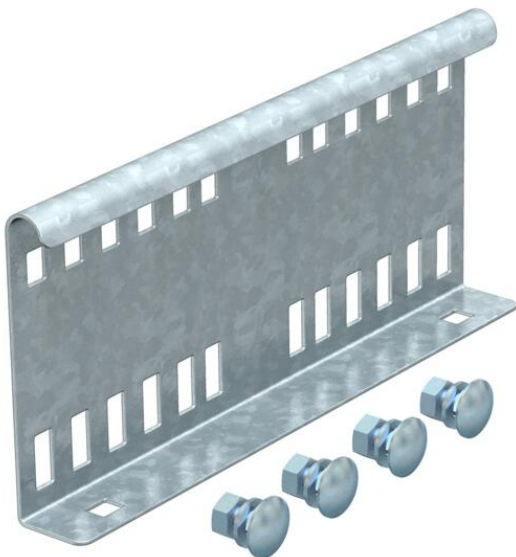


Ficha Técnica

Unión recta FT SOMY

Referencia: 7189256



Unión recta interior para unir bandejas de escalera y accesorios con 110 mm de ala.
La continuidad eléctrica de la conexión equipotencial se asegura mediante la pieza de unión.



- St

Acero
- FT
SO

galvanizado por inmersión en caliente 85 µm

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|---|
| Referencia | 7189256 |
| Tipo | LVG 110 FT SO |
| Denominación 1 | Unión recta |
| Denominación 2 | para bandeja de escalera |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 114x250 |
| Color | zinc |
| Material | Acero |
| Superficie | galvanizado por inmersión en caliente 85 µm |
| Norma superficies | DIN EN ISO 1461 |
| Unidad VK más pequeña | 10 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 55,2 kg |
| Unidad de peso | kg/100 ud. |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 1,6506 kg CO2e / 1 Unidad |

Ficha Técnica

Unión recta FT SOMY

Referencia: 7189256



| Dimensiones | | |
|--|------------------|--------|
| | Longitud | 250 mm |
| | Ancho | 28 mm |
| | Altura | 110 mm |
| Datos técnicos | | |
| Versión | Unión recta | |
| Apropiado para bandeja de rejilla | no | |
| Apropiado para bandeja de escalera | sí | |
| Apropiado para bandeja portacables | no | |
| Apropiado para altura de sistema de bandejas portacables | 110 mm | |
| Conector articulado horizontal | no | |
| Conector articulado vertical | no | |
| Acero inoxidable, barnizado | no | |
| Tipo de conexión | Conector roscado | |