

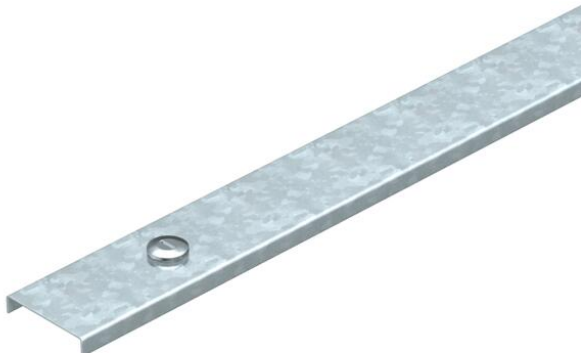
Ficha Técnica

Tapa con tornillo giratorio FT

Referencia: 6080915



Tapa con tornillo giratorio para canal pequeño A-Z.



CE

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Referencia | 6080915 |
| Tipo | AZDMD 300 FT |
| Denominación 1 | Tapa con tornillo |
| Denominación 2 | para canal AZ |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 303x3000 |
| Color | zinc |
| Material | Acero |
| Superficie | Galvanizado por inmersión en caliente |
| Norma superficies | DIN EN ISO 1461 |
| Unidad VK más pequeña | 3 |
| Cantidad | Metro |
| Peso | 284,867 kg |
| Unidad de peso | kg/100 m |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 6,2586 kg CO2e / 1 Metro |

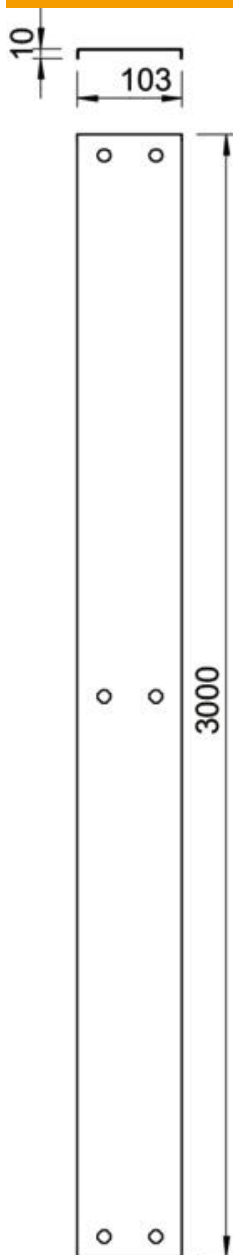
Ficha Técnica

Tapa con tornillo giratorio FT

Referencia: 6080915



Dimensiones



| | |
|------------------|----------|
| Longitud | 3.000 mm |
| Ancho | 303 mm |
| Altura | 10 mm |
| Espesor de chapa | 1 mm |
| Medida H | 10 mm |

Ficha Técnica

Tapa con tornillo giratorio FT

Referencia: 6080915



Datos técnicos

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Número de cierres giratorios | 6 St. |
| Tipo de fijación | Pasador giratorio |
| Mantenimiento de función | no |
| Apropiado para bandeja de rejilla | no |
| Apropiado para bandeja de escalera | no |
| Apropiado para bandeja portacables | sí |
| Acero inoxidable, barnizado | no |