

Ficha Técnica

Curva articulada, vertical, VS 60 FT

Referencia: 6213340



Codo articulado 90°, vertical, para la bandejas de rejilla con peldaño VS y una altura lateral de 60 mm.
Los accesorios no se suministran montados, incluyendo la unión regulable y tornillos adecuados.
Otras anchuras disponibles previa solicitud.



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

| | |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Referencia | 6213340 |
| Tipo | LGBV 640 VS FT |
| Denominación 1 | Codo articulado |
| Denominación 2 | vertical, con peldaño VS |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 60x400 |
| Material | Acero |
| Superficie | Galvanizado por inmersión en caliente |
| Norma superficies | DIN EN ISO 1461 |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 332 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

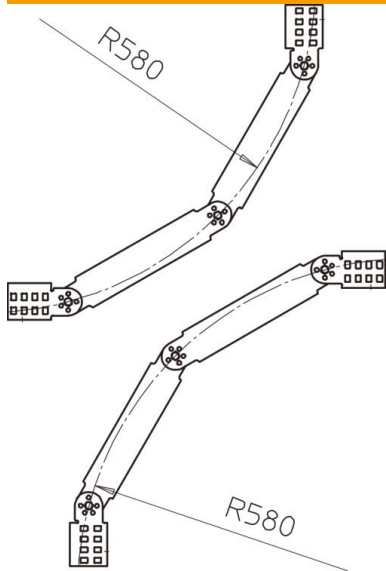
Ficha Técnica

Curva articulada, vertical, VS 60 FT

Referencia: 6213340



Dimensiones



| | |
|--------|--------|
| Ancho | 400 mm |
| Altura | 60 mm |

Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Pliegue (ángulo) | 90° |
| Modelo de peldaños | Perfil sin perforar |
| Modelo de perfil lateral | Perfil plano |
| Mantenimiento de función | no |
| Acero inoxidable, barnizado | no |
| Extremo de la bisagra | sí |
| Perforación lateral | no |
| Tipo vano ancho | no |
| Espesor | 1,5 mm |