

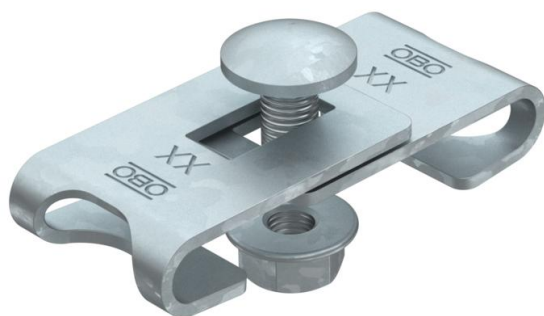
Ficha técnica

União curva FT

Ref.: 6016723



Conector de canto para a criação de ângulos em c. cabos, em varão electro-soldado.
Inclui parafuso FRS M6 x 12 com porca recartilhada.



St

Aço

FT

Galvanizado por imersão a quente após maquinação

Dados originais

| | |
|--|--|
| Ref.: | 6016723 |
| Tipo | GEV 36 FT |
| Designação 1 | Conector de canto |
| Designação 2 | para caminho de cabos em varão |
| Fabricante | OBO |
| Cor | zinco |
| Material | Aço |
| Superfície | Galvanizado por imersão a quente após maquinação |
| Norma de superfície | DIN EN ISO 1461 |
| Menor unidade de venda | 20 |
| Unidade de quantidade | Unidade |
| Peso | 3,16 kg |
| Unidade de peso | kg/100 un. |
| Pegada de CO ₂ (GWP) do berço ao portão | 0,0821 kg CO ₂ e / 1 Peça |

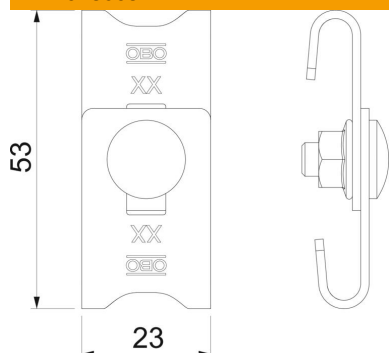
Ficha técnica

União curva FT

Ref.: 6016723



Dimensões



| | |
|-------------|------------|
| Dimensão | 42-54 x 23 |
| Comprimento | 56 mm |
| Largura | 23 mm |
| Largura | 0,91 in |
| Altura | 16 mm |
| Altura | 0,63 in |

Dados técnicos

| | |
|--|------------------|
| Versão | União curva |
| Funktionsgaranti | não |
| Apropriada para caminho de cabos em varão | sim |
| Apropriada para caminho de cabos tipo escada | não |
| Apropriada para caminho de cabos em chapa | não |
| Adequado para arame de caminhos de cabos em varão máx. | 4,9 mm |
| Adequado para arame de caminhos de cabos em varão mín. | 3,9 mm |
| Aço inoxidável, decapado | não |
| Tipo de ligação | Ligador de rosca |