

Ficha técnica

União curva A2

Ref.: 6016731



União curva para a ligação em ângulo de caminhos de cabos em varão.
Inclui parafuso FRS M6 x 12 com porca recartilhada.



A2 Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301

2B brilhante, pós-tratamento

Dados originais

| | |
|--|--|
| Ref.: | 6016731 |
| Tipo | GEV 36 A2 |
| Designação 1 | Conector de canto |
| Designação 2 | para caminho de cabos em varão |
| Fabricante | OBO |
| Cor | aço inoxidável |
| Material | Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301 |
| Superfície | brilhante, pós-tratamento |
| Norma de superfície | |
| Menor unidade de venda | 20 |
| Unidade de quantidade | Unidade |
| Peso | 3,04 kg |
| Unidade de peso | kg/100 un. |
| Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão | 0,1821 kg CO2e / 1 Peça |

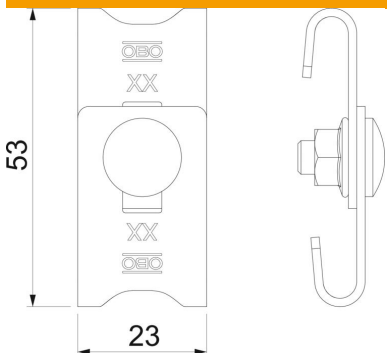
Ficha técnica

União curva A2

Ref.: 6016731



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 |