

Ficha técnica

Ângulo de 90° para caminho de cabos em varão

Ref.: 6002218



Ângulo 90°, horizontal, para caminhos de cabos em varão com altura lateral de 55 mm.



St

Aço

FT

Galvanizado por imersão a quente após maquinação

Dados originais

| | |
|--|--|
| Ref.: | 6002218 |
| Tipo | GRB 90 510 FT |
| Designação 1 | Ângulo 90° caminho cabos varão |
| Fabricante | OBO |
| Dimensão | 55x100 |
| Cor | zinco |
| Material | Aço |
| Superfície | Galvanizado por imersão a quente após maquinação |
| Norma de superfície | DIN EN ISO 1461 |
| Menor unidade de venda | 1 |
| Unidade de quantidade | Unidade |
| Peso | 7,4 kg |
| Unidade de peso | kg/100 un. |
| Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão | 0,3155 kg CO2e / 1 Peça |

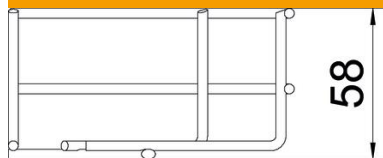
Ficha técnica

Ângulo de 90° para caminho de cabos em varão

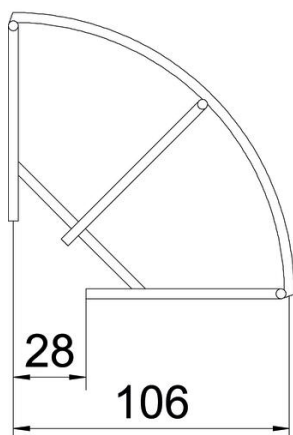
Ref.: 6002218



Dimensões



| | |
|---------|---------|
| Largura | 100 mm |
| Largura | 3,94 in |
| Altura | 55 mm |



Dados técnicos

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Curva (ângulo) | 90° |
| Versão conector | sem conector |
| Modelo | Ângulo horizontal |
| Funktionsgaranti | não |
| Aço inoxidável, decapado | não |