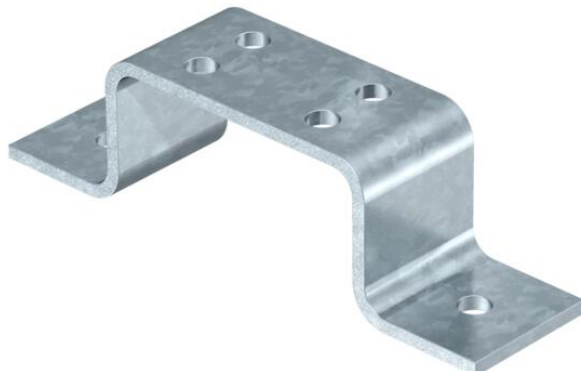


Ficha técnica

Bloco de ligação à terra FT

Ref.: 5016029

OBO
BETTERMANN



- com 2 furos de fixação Ø 11 mm
- 1805/2: com 4 furos de ligação
- 1805/4: com 8 furos de ligação
- 1805/6: com 12 furos de ligação



St Aço

FT Galvanizado por imersão a quente após maquinado

Dados originais

| | |
|--|---|
| Ref.: | 5016029 |
| Tipo | 1805 2 FT |
| Designação 1 | Placa de terra |
| Designação 2 | para 2 cabos |
| Fabricante | OBO |
| Dimensão | 50x5mm |
| Material | Aço |
| Superfície | Galvanizado por imersão a quente após maquinado |
| Norma de superfície | DIN EN ISO 1461 |
| Menor unidade de venda | 1 |
| Unidade de quantidade | Unidade |
| Peso | 54,8 kg |
| Unidade de peso | kg/100 un. |
| Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão | 1,1865 kg CO2e / 1 Peça |

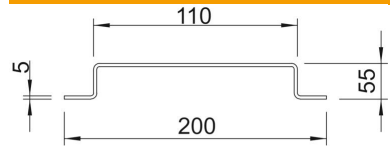
Ficha técnica

Bloco de ligação à terra FT

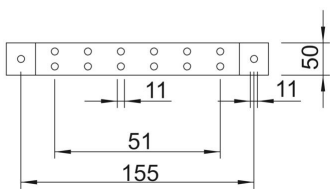
Ref.: 5016029

OBO
BETTERMANN

Dimensões



| | |
|-------------|--------|
| Comprimento | 200 mm |
| Medida A | 110 mm |
| Medida B | 51 mm |
| Medida G | 155 mm |
| Medida L | 200 mm |



Dados técnicos

Tipo de acessórios | Bloco de aterramento