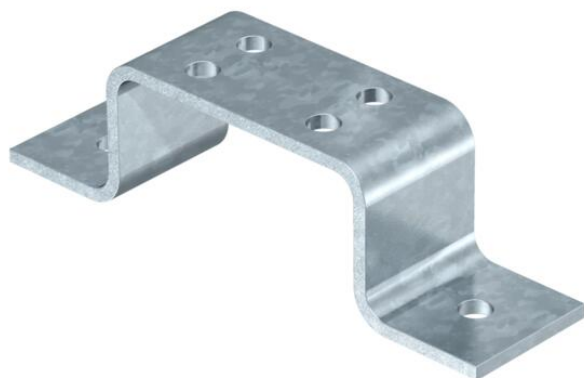


Scheda tecnica

Piastra equipotenziale, acciaio zincato

Codice articolo: 5016029



- Con 2 fori di fissaggio Ø 11 mm
- 1805 2: Con 4 fori di collegamento
- 1805 4: Con 8 fori di collegamento
- 1805 6: Con 12 fori di collegamento



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

| | |
|--|--------------------------------|
| Codice articolo | 5016029 |
| Tipo | 1805 2 FT |
| Sigla 1 | Piastra equipotenziale |
| Sigla 2 | per 2 cavi di collegamento |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 50x5mm |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato a caldo per immersione |
| Norma per superfici | DIN EN ISO 1461 |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 54,8 kg |
| Unità di peso | kg/100 pz. |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 1,1865 kg CO2e / 1 Pezzo |

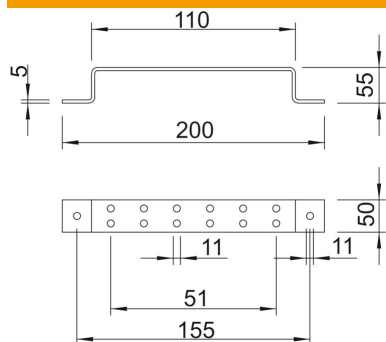
Scheda tecnica

Piastra equipotenziale, acciaio zincato

Codice articolo: 5016029



Misure



| | |
|--------------|--------|
| Lunghezza | 200 mm |
| Dimensione A | 110 mm |
| Dimensione B | 51 mm |
| Dimensione G | 155 mm |
| Dimensione L | 200 mm |

Dati tecnici

| | |
|--------------------|-------------------------|
| Tipo di accessorio | Blocco di messa a terra |
|--------------------|-------------------------|