

Ficha técnica

Subida de cabos FT

Ref.: 6220444



Placa de suporte para montagem no degrau, para a saída vertical de cabos.
Inclui os respetivos parafusos e porcas recartilhadas.

CE UK
CA

St Aço

FT Galvanizado por imersão a quente após maquinado

Dados originais

| | |
|--|---|
| Ref.: | 6220444 |
| Tipo | LAB 30 FT |
| Designação 1 | Subida de cabos |
| Designação 2 | para caminhos de cabos escada |
| Fabricante | OBO |
| Dimensão | B300mm |
| Cor | zinc |
| 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 | 58 kg |
| Unidade de peso | kg/100 un. |
| Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão | 1.4636 kg CO2e / 1 Peça |

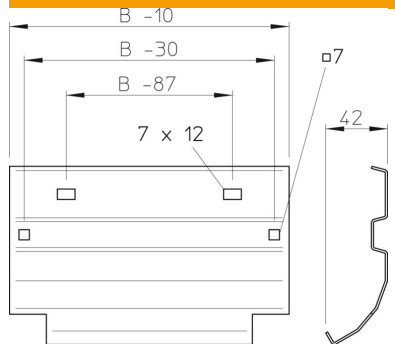
Ficha técnica

Subida de cabos FT

Ref.: 6220444



Dimensões



| | |
|----------------------|--------|
| Largura | 300 mm |
| Altura | 45 mm |
| Espessura das chapas | 1,5 mm |
| Medida B | 300 mm |

Dados técnicos

| | |
|----------------------------|-----|
| Funktionsgaranti | sim |
| Aço inoxidável, decapado | não |
| Versão para grandes cargas | não |