

Scheda tecnica

Elemento per curve snodate, verticale 110 FT

Codice articolo: 7077505



Elemento per curva snodata, verticale, per tutti i tipi di passerelle portacavi con bordo di altezza pari a 110 mm.
I connettori snodati RGV 110 devono essere ordinati separatamente.

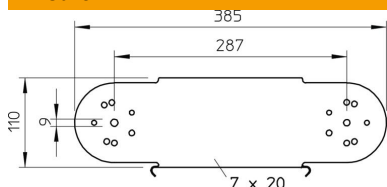


| | |
|-----------|--------------------------------|
| St | Acciaio |
| FT | zincato a caldo per immersione |

Dati anagrafici

| | |
|--|--------------------------------|
| Codice articolo | 7077505 |
| Tipo | RGBEV 150 FT |
| Sigla 1 | Elemento curva regolabile |
| Sigla 2 | verticale |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 110x500 |
| Colore | zinco |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato a caldo per immersione |
| Norma per superfici | DIN EN ISO 1461 |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 179,8 kg |
| Unità di peso | kg/100 pz. |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 6,2827 kg CO2e / 1 Pezzo |

Misure



| | |
|------------------|--------|
| Larghezza | 500 mm |
| Larghezza | 20 in |
| Altezza | 110 mm |
| Altezza | 4 in |
| Spessore lamiera | 1 mm |
| Dimensione B | 500 mm |

Scheda tecnica

Elemento per curve snodate, verticale 110 FT

Codice articolo: 7077505



Dati tecnici

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Piegatura (angolo) | disponibile |
| Versione connettore | senza connettore |
| Forma costruttiva | Elemento per curva snodata |
| Mantenimento funzionale | no |
| Foro di montaggio nel pavimento | no |
| Foratura NATO | no |
| Deviazione di direzione | verticale, in salita/discesa |
| Acciaio inossidabile, decapato | no |
| Foratura laterale | no |
| Versione a grande portata | no |
| Tipo di giunto sistema portacavi | avvitato |