

Scheda tecnica

Curva 90° 160 FT

Codice articolo: 6229425



Curva 90°, orizzontale, per tutte le passerelle a grande portata con altezza del bordo pari a 160 mm.
Per una maggiore stabilità possono essere montati maggiori supporti nell'area degli accessori.

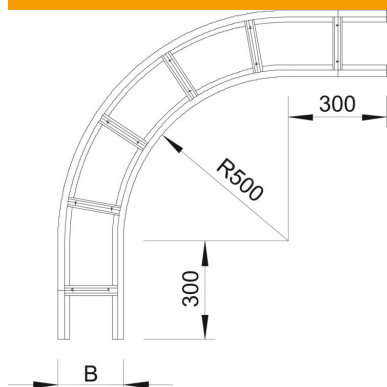


| | |
|----|--------------------------------|
| St | Acciaio |
| FT | zincato a caldo per immersione |

Dati anagrafici

| | |
|--|--------------------------------|
| Codice articolo | 6229425 |
| Tipo | WLB 90 162 FT |
| Sigla 1 | Curva 90° |
| Sigla 2 | per pass. scaletta pesante 160 |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 160x200 |
| Colore | zincato |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato a caldo per immersione |
| Norma per superfici | DIN EN ISO 1461 |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 1200 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 27,9922 kg CO2e / 1 Pezzo |

Misure



| | |
|--------------|--------|
| Larghezza | 200 mm |
| Altezza | 160 mm |
| Dimensione B | 200 mm |
| Dimensione R | 200 mm |

Scheda tecnica

Curva 90° 160 FT

Codice articolo: 6229425



Dati tecnici

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Piegatura (angolo) | 90° |
| Versione dei pioli | Profilo non forato |
| Versione del longherone laterale | profilo piatto |
| Mantenimento funzionale | no |
| Deviazione di direzione | orizzontale |
| Acciaio inossidabile, decapato | no |
| Foratura laterale | no |
| Versione a grande portata | sì |
| Spessore longherone | 2 mm |