

Scheda tecnica

Curva 90° 200 FT

Codice articolo: 6233430



Curva 90°, orizzontale, per tutte le passerelle a grande portata con altezza del bordo pari a 200 mm.
Per una maggiore stabilità possono essere montati maggiori supporti nell'area degli accessori.



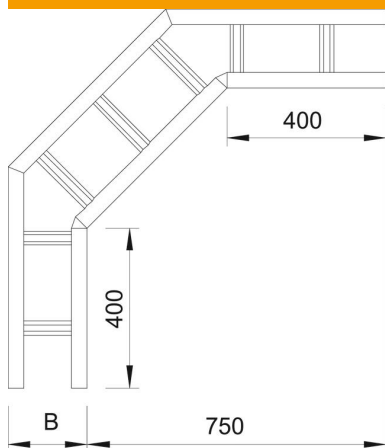
St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Codice articolo | 6233430 |
| Tipo | WLB 90 2030 FT |
| Sigla 1 | Curva 90° |
| Sigla 2 | per pass. scaletta pesante 200 |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 200x300 |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato a caldo per immersione |
| Norma per superfici | DIN EN ISO 1461 |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 2060 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |

Misure



| | |
|--------------|--------|
| Larghezza | 300 mm |
| Altezza | 200 mm |
| Dimensione B | 300 mm |
| Dimensione R | 300 mm |

Scheda tecnica

Curva 90° 200 FT

Codice articolo: 6233430



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 | si |
| Spessore longherone | 2,5 mm |