

# Scheda tecnica

Curva 90° 200 FT

Codice articolo: 6233457



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.



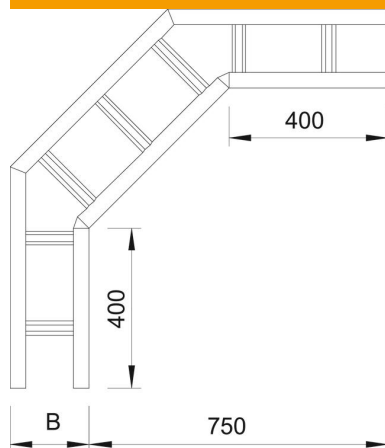
**St** Acciaio

**FT** zincato a caldo per immersione

## Dati anagrafici

|                      |                                |
|----------------------|--------------------------------|
| Codice articolo      | 6233457                        |
| Tipo                 | WLB 90 2050 FT                 |
| Sigla 1              | Curva 90°                      |
| Sigla 2              | per pass. scaletta pesante 200 |
| Produttore           | OBO                            |
| Dimensione           | 200x500                        |
| Materiale            | Acciaio                        |
| Superficie           | zincato a caldo per immersione |
| Norma per superfici  | DIN EN ISO 1461                |
| Unità VK più piccola | 1                              |
| Unità                | Pezzo                          |
| Peso                 | 2421 kg                        |
| Unità di peso        | kg/100 Pz.                     |

## Misure



|              |        |
|--------------|--------|
| Larghezza    | 500 mm |
| Altezza      | 200 mm |
| Dimensione B | 500 mm |
| Dimensione R | 500 mm |

# Scheda tecnica

Curva 90° 200 FT

Codice articolo: 6233457



## 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             |