

# Scheda tecnica

## Curva 90° 110 FT

Codice articolo: 6225142



Curva 90° orizzontale, con piolo saldato per tutti i tipi di passerelle con altezza del bordo pari a 110 mm.  
I giunti devono essere ordinati separatamente.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

### Dati anagrafici

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Codice articolo                            | 6225142                        |
| Tipo                                       | LB 90 1120 R3 FT               |
| Definizione 1                              | Curva 90°                      |
| Definizione 2                              | per passerella scaletta        |
| Produttore                                 | OBO                            |
| Dimensionee                                | 110x200                        |
| Colore                                     | zinc                           |
| Materiale                                  | Acciaio                        |
| Superficie                                 | zincato a caldo per immersione |
| Norma per superfici                        | DIN EN ISO 1461                |
| Unità VK più piccola                       | 1                              |
| Unità                                      | Pezzo                          |
| Peso                                       | 379.7 kg                       |
| Unità di peso                              | kg/100 Paio                    |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 8,8237 kg CO2e / 1 Pezzo       |

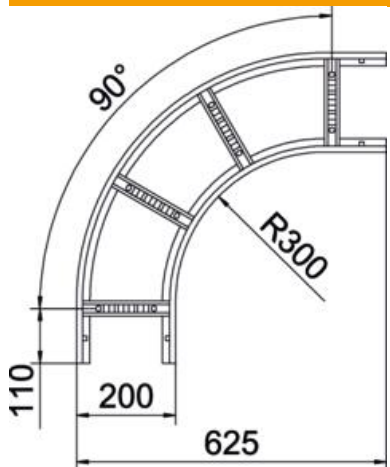
# Scheda tecnica

## Curva 90° 110 FT

**OBO**  
BETTERMANN

Codice articolo: 6225142

### Misure



|              |        |
|--------------|--------|
| Larghezza    | 200 mm |
| Altezza      | 110 mm |
| Dimensione B | 200 mm |
| Dimensione R | 200 mm |

### Dati tecnici

|                                  |                  |
|----------------------------------|------------------|
| Piegatura (angolo)               | 90°              |
| Versione dei pioli               | Profilo forato   |
| Versione del longherone laterale | profilo piatto   |
| Versione connettore              | senza connettore |
| Mantenimento funzionale          | no               |
| Deviazione di direzione          | orizzontale      |
| Acciaio inossidabile, decapato   | no               |
| Con cerniera                     | no               |
| Foratura laterale                | no               |
| Versione a grande portata        | no               |
| Spessore longherone              | 1.5 mm           |