

Scheda tecnica

Curva 90°

Codice articolo: 7099243



Curva di 90° per passerelle per impianti navali di tipo SLZ L con altezza laterale di 35 mm, con pioli a Z saldati e asolati. I connettori devono essere ordinati separatamente.



- A2** Acciaio legato, INOX 1.4301
- 2B** non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|-------------------------------------|
| Codice articolo | 7099243 |
| Tipo | SLZB L 90 200 A2 |
| Sigla 1 | Curva 90° |
| Sigla 2 | con piolo Z |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | B206mm |
| Materiale | Acciaio, INOX 1.4301 |
| Superficie | non trattato, ulteriore trattamento |
| Norma per superfici | |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 145 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |

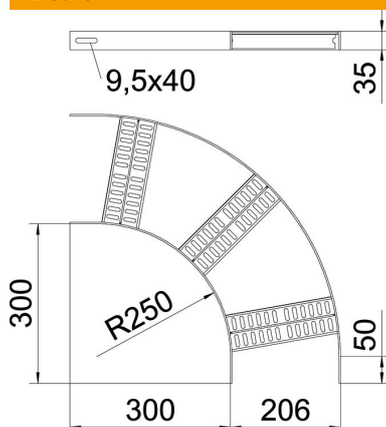
Scheda tecnica

Curva 90°

Codice articolo: 7099243



Misure



| | |
|-----------|--------|
| Larghezza | 200 mm |
| Altezza | 35 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 | sì |
| Con cerniera | no |
| Foratura laterale | no |
| Versione a grande portata | no |
| Spessore longherone | 3 mm |