

Scheda tecnica

Curva 90° 60 A4

Codice articolo: 6225106



Curva 90° orizzontale, con piolo saldato per tutti i tipi di passerelle con altezza del bordo pari a 60 mm.
I giunti devono essere ordinati separatamente.



A4 Acciaio legato, INOX 1.4571

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

| | |
|--|-------------------------------------|
| Codice articolo | 6225106 |
| Tipo | LB 90 640 R3 A4 |
| Sigla 1 | Curva 90° |
| Sigla 2 | per passerella scaletta |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 60x400 |
| Colore | acciaio legato |
| Materiale | Acciaio legato, INOX 1.4571 |
| Superficie | non trattato, ulteriore trattamento |
| Norma per superfici | |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 378,2 kg |
| Unità di peso | kg/100 pz. |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 20,4205 kg CO2e / 1 Pezzo |

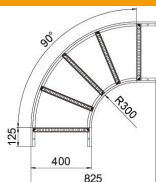
Scheda tecnica

Curva 90° 60 A4

Codice articolo: 6225106



Misure



| | |
|--------------|--------|
| Larghezza | 400 mm |
| Altezza | 60 mm |
| Dimensione B | 400 mm |
| Dimensione R | 400 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 |