

Scheda tecnica

Curva verticale 90°, salita 160 FT

Codice articolo: 6230458



Curva 90° verticale, in salita, per tutte le passerelle a grande portata con altezza del bordo pari a 160 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 | 6230458 |
| Tipo | WLBS 90 164 FT |
| Sigla 1 | Curva 90° salita |
| Sigla 2 | per pass. scaletta pesante 160 |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 160x400 |
| Materiale | Acciaio |
| Super- ficie | zincato a caldo per immersione |
| Norma per superfici | DIN EN ISO 1461 |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 1385 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |

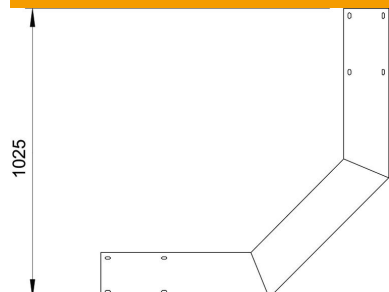
Scheda tecnica

Curva verticale 90°, salita 160 FT

Codice articolo: 6230458



Misure



| | |
|--------------|--------|
| Larghezza | 400 mm |
| Altezza | 160 mm |
| Dimensione B | 400 mm |
| Dimensione R | 400 mm |

Dati tecnici

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Piegatura (angolo) | 90° |
| Versione dei pioli | Profilo non forato |
| Versione del longherone laterale | profilo piatto |
| Mantenimento funzionale | no |
| Deviazione di direzione | verticale, in salita |
| Acciaio inossidabile, decapato | no |
| Foratura laterale | no |
| Versione a grande portata | sì |
| Spessore longherone | 2 mm |