

Scheda tecnica

Curva verticale 90°, in salita 160 FT

Codice articolo: 6230466



Curva 90°, verticale, per tutte le passerelle a grande portata con altezza del bordo pari a 160 mm.
Per una maggiore stabilità sarebbero necessari maggiori supporti nell'area degli accessori.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	6230466
Tipo	WLBS 90 165 FT
Definizione 1	Curva 90° in salita
Definizione 2	per pass. scaletta pesante 181
Produttore	OBO
Dimensionee	160x500
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	1445 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

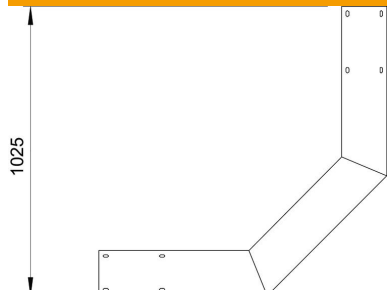
Scheda tecnica

Curva verticale 90°, in salita 160 FT

Codice articolo: 6230466



Misure



Larghezza	500 mm
Altezza	160 mm
Dimensione B	500 mm
Dimensione R	500 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