

Scheda tecnica

Curva verticale di 90°, in discesa 160 FT

Codice articolo: 6230741



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	6230741
Tipo	WLBF 90 164 FT
Definizione 1	Curva 90° in discesa
Definizione 2	per pass. scaletta pesante 177
Produttore	OBO
Dimensionee	160x400
Materiale	Acciaio
Superficie	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 Paio

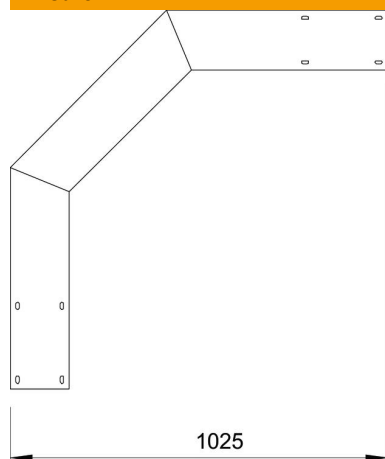
Scheda tecnica

Curva verticale di 90°, in discesa 160 FT

Codice articolo: 6230741



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 discesa
Acciaio inossidabile, decapato	no
Foratura laterale	no
Versione a grande portata	si
Spessore longherone	2 mm