

Scheda tecnica

Curva 90° 160 FT

Codice articolo: 6229425

OBO
BETTERMANN



Curva 90°, orizzontale, 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.

CE UK CA 160

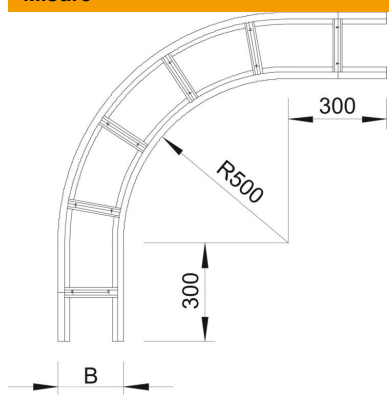
St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	6229425
Tipo	WLB 90 162 FT
Sigla 1	Curva 90°
Sigla 2	per pass. scaletta pesante 160
Produttore	OBO
Dimensione	160x200
Colore	zincato
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	1200 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	27,9922 kg CO2e / 1 Pezzo

Misure



Larghezza	200 mm
Altezza	160 mm
Dimensione B	200 mm
Dimensione R	200 mm

Scheda tecnica

Curva 90° 160 FT

Codice articolo: 6229425



Dati tecnici

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