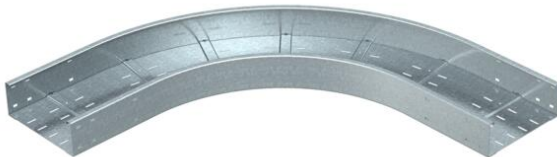


Scheda tecnica

Curva 90° 110 FT

Codice articolo: 6098352

OBO
BETTERMANN



Curva 90°, orizzontale, per tutti i tipi di passerelle portacavi a grande portata con altezza del bordo pari a 110 mm.
Per una maggiore stabilità sarebbero necessari maggiori supporti nell'area degli accessori.

CE UK CA 110

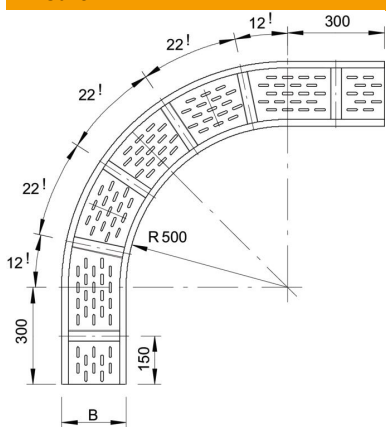
St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	6098352
Tipo	WRB 90 140 FT
Definizione 1	Curva 90°
Definizione 2	per passerelle pesanti 110
Produttore	OBO
Dimensione e	110x400
Colore	zinc
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	1747.4 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	58,9919 kg CO2e / 1 Pezzo

Misure



Larghezza	400 mm
Altezza	110 mm
Spessore lamiera	2 mm
Dimensione B	400 mm

Scheda tecnica

Curva 90° 110 FT

Codice articolo: 6098352



Dati tecnici

Piegatura (angolo)	90°
Versione connettore	senza connettore
Foro di montaggio nel pavimento	si
Deviazione di direzione	orizzontale
Acciaio inossidabile, decapato	no
Foratura laterale	no
Versione a grande portata	si
Tipo di giunto sistema portacavi	avvitato