

Scheda tecnica

Derivazione a croce 110 FT

Codice articolo: 6312950

OBO
BETTERMANN



Derivazione a croce, orizzontale, per tutte le passerelle a grande portata con bordo di 110 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	6312950
Tipo	WLK 1140 FT
Sigla 1	Derivazione a croce
Sigla 2	per pass. scaletta pesante 110
Produttore	OBO
Dimensione	110x400
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	3001,3 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	71,0031 kg CO2e / 1 Pezzo

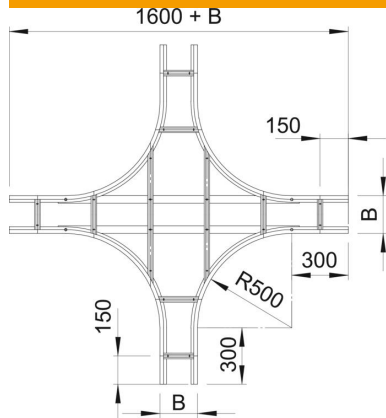
Scheda tecnica

Derivazione a croce 110 FT

Codice articolo: 6312950

OBO
BETTERMANN

Misure



Larghezza	400 mm
Altezza	110 mm
Dimensione B	400 mm
Dimensione R	500 mm

Dati tecnici

Versione dei pioli	Profilo non forato
Versione del longherone laterale	profilo piatto
Mantenimento funzionale	no
Acciaio inossidabile, decapato	no
Versione a grande portata	si
Spessore longherone	2 mm