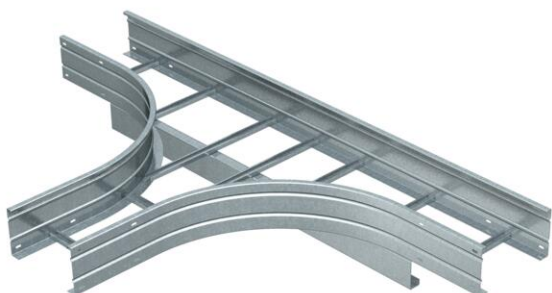


Scheda tecnica

Raccordo di derivazione a T 160 FT

Codice articolo: 6229778



Derivazione a T, orizzontale, per tutte le passerelle a grande portata con bordo di 160 mm.

Per una maggiore stabilità sarebbero necessari maggiori supporti nell'area degli accessori.



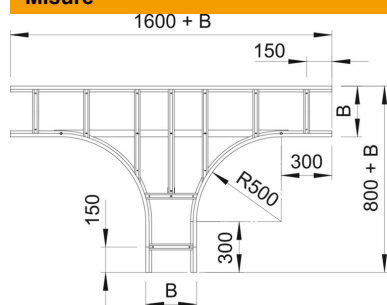
St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	6229778
Tipo	WLT 1660 FT
Definizione 1	Raccordo di derivazione a T
Definizione 2	per pass. scaletta pesante 190
Produttore	OBO
Dimensionee	160x600
Colore	zinco
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	3040 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	87,0869 kg CO2e / 1 Pezzo

Misure



Larghezza	600 mm
Altezza	160 mm
Dimensione B	600 mm
Dimensione R	500 mm

Scheda tecnica

Raccordo di derivazione a T 160 FT

Codice articolo: 6229778



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	sì
Spessore longherone	2 mm