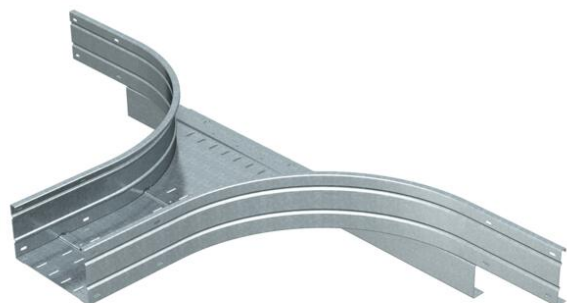


Scheda tecnica

Derivazione laterale 160 FT

Codice articolo: 6098827



Derivazione laterale per l'impiego orizzontale. 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.



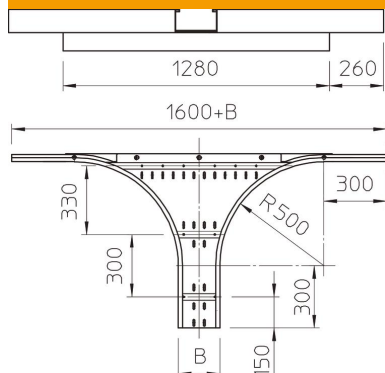
St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	6098827
Tipo	WRAA 162 FT
Definizione 1	Derivazione laterale a T
Definizione 2	per passerelle pesanti 160
Produttore	OBO
Dimensionee	160x200
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	1865 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

Misure



Larghezza	200 mm
Altezza	160 mm
Spessore lamiera	2 mm
Dimensione B	200 mm
Dimensione R	500 mm

Scheda tecnica

Derivazione laterale 160 FT

Codice articolo: 6098827



Dati tecnici

Versione connettore	senza connettore
Spessore materiale piastra	1.5 mm
Foratura NATO	no
Acciaio inossidabile, decapato	no
Versione a grande portata	si
Tipo di giunto sistema portacavi	avvitato
Spessore longherone	2 mm