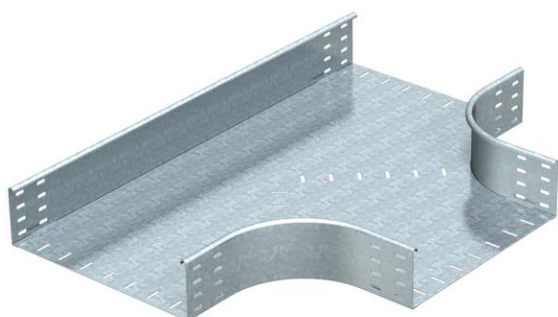


Scheda tecnica

Raccordo di derivazione a T 110 FT

Codice articolo: 7119402



Derivazione a T, orizzontale, per tutte le passerelle con bordo di 110 mm. Accessorio in versione rotonda. Il raggio interno misura 150 mm. Tutti i lati sono adatti alla stessa larghezza delle passerelle. I materiali di fissaggio devono essere ordinati separatamente.



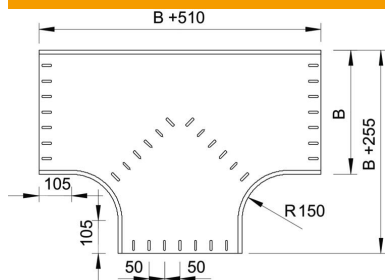
St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	7119402
Tipo	RT 140 FT
Sigla 1	Derivazione a T
Sigla 2	orizzontale, tipo rotondo
Produttore	OBO
Dimensione	110x400
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	825 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

Misure



Larghezza	400 mm
Larghezza	16 in
Altezza	110 mm
Dimensione B	400 mm
Dimensione R	150 mm

Scheda tecnica

Raccordo di derivazione a T 110 FT

Codice articolo: 7119402



Dati tecnici

Piegatura (angolo)	90°
Versione connettore	senza connettore
Mantenimento funzionale	no
Foratura NATO	no
Deviazione di direzione	orizzontale
Acciaio inossidabile, decapato	no
Versione a grande portata	no
Tipo di giunto sistema portacavi	avvitato
Spessore longherone	1,25 mm