Scheda tecnica

Raccordo di derivazione a T 110 FT







Derivazione a T, orizzontale, per tutte le passerelle con bordo di 110 mm. L'articolo viene fornito non montato. Incluso materiale di fissaggio.





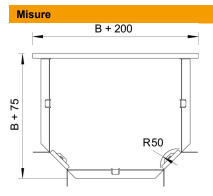




zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	7119313	
Tipo	RT 130 FT	
Sigla 1	Derivazione a T	
Sigla 2	connettore orizzontale +angolo	
Produttore	ОВО	
Dimensione	110x300	
Materiale	Acciaio	
Super- ficie	zincato a caldo per immersione	
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461	
Unità VK più piccola	1	
Unità	Pezzo	
Peso	250 kg	
Unità di peso	kg/100 Pz.	



Larghezza	300 mm
Larghezza	12 in
Altezza	110 mm
Dimensione B	300 mm
Dimensione R	50 mm

Scheda tecnica

Raccordo di derivazione a T 110 FT





Dati tecnici		
	Piegatura (angolo)	90°
	Versione connettore	dotato di 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