Scheda tecnica

Derivazione laterale 160 FS







Derivazione laterale per impiego orizzontale. Per tutte le passerelle portacavi a grande portata con altezza del bordo pari a 160 mm. Per una maggiore stabilità possono essere montati maggiori supporti nell'area

degli accessori.

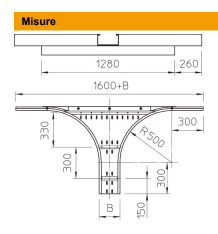


Acciaio

zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	6098800	
Tipo	WRAA 162 FS	
Sigla 1	Derivazione laterale a T	
Sigla 2	per passerella pesante 160	
Produttore	OBO	
Dimensione	160x200	
Materiale	Acciaio	
Super- ficie	zincato in continuo	
Norma per superfici	DIN EN 10346	
Unità VK più piccola	1	
Unità	Pezzo	
Peso	1783 kg	
Unità di peso	kg/100 Pz.	



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

Scheda tecnica

Derivazione laterale 160 FS





Dati tecnici		
	Versione connettore	senza connettore
	Spessore materiale piastra	1,5 mm
	Foratura NATO	no
	Acciaio inossidabile, decapato	no
	Versione a grande portata	sì
	Tipo di giunto sistema portacavi	avvitato
	Spessore longherone	2 mm