

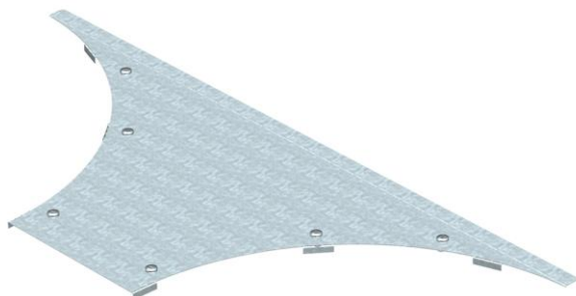
Scheda tecnica

Coperchio per derivazione laterale DD

Codice articolo: 6231930



Coperchio per derivazione laterale a T, pesante, con bussole girevoli premontate.



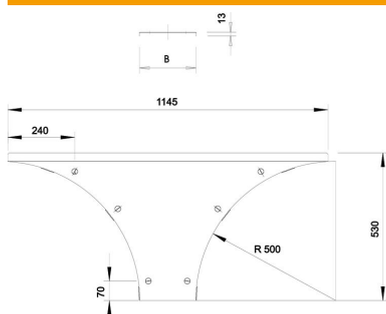
St Acciaio

DD zincatura a nastro Double Dip, zinco/alluminio

Dati anagrafici

Codice articolo	6231930
Tipo	WAAD 400 DD
Sigla 1	Coperchio, derivaz. laterale T
Sigla 2	grande portata 110 e 160
Produttore	OBO
Dimensione	B400mm
Materiale	Acciaio
Superficie	Zincatura Double Dip, zinco/alluminio
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	427,1 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

Misure



Larghezza	400 mm
Altezza	110 mm
Spessore lamiera	1,5 mm
Dimensione B	400 mm
Dimensione H	15 mm
Dimensione R	500 mm

Scheda tecnica

Coperchio per derivazione laterale DD

Codice articolo: 6231930



Dati tecnici

Quantità bussole girevoli	6 St.
Tipo di fissaggio	Bussola girevole
Adatto per passerelle portacavi	sì
Adatto per passerelle	sì
Spessore materiale	1,5 mm
Acciaio inossidabile, decapato	no
Versione a grande portata	sì