

Scheda tecnica

Coperchio per derivazione laterale 400-600 DD

Codice articolo: 7131356



Coperchio per derivazione laterale con bussole girevoli premontate.
Il coperchio è adatto a seconda della forma a pezzi con bordi di qualsiasi altezza.



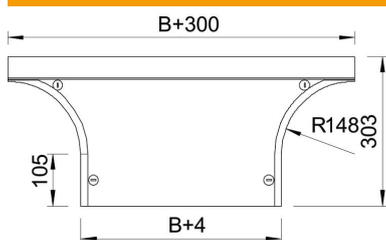
St Acciaio

DD zincatura a nastro Double Dip, zinco/alluminio

Dati anagrafici

Codice articolo	7131356
Tipo	DFAA 400 DD
Sigla 1	Coperchio, derivaz. laterale T
Sigla 2	con bussole girev. per RAA 400
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	145 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

Misure



Larghezza	400 mm
Larghezza	16 in
Altezza	35 mm
Spessore lamiera	1,25 mm
Dimensione	15 mm
H	
Dimensione R	148 mm

Dati tecnici

Quantità bussole girevoli	4 St.
Tipo di fissaggio	Bussola girevole
Adatto per passerelle portacavi	sì
Adatto per passerelle	sì
Spessore materiale (pollici)	0,05 in
Spessore materiale	1,25 mm

Scheda tecnica

Coperchio per derivazione laterale 400-600 DD

Codice articolo: 7131356



Dati tecnici

Acciaio inossidabile, decapato	no
Versione a grande portata	no