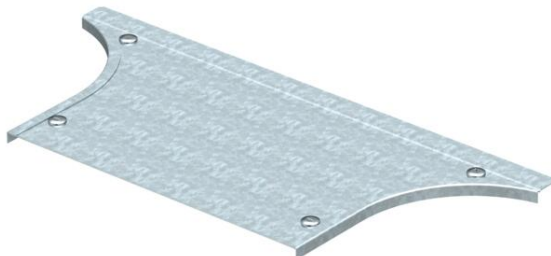


Scheda tecnica

Coperchio per derivazione laterale 400-600 DD

Codice articolo: 7131364



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



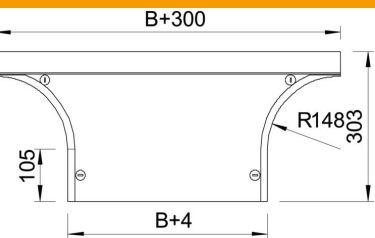
St Acciaio

DD zincatura a nastro Double Dip, zinco/alluminio

Dati anagrafici

Codice articolo	7131364
Tipo	DFAA 500 DD
Definizione 1	Coperchio, derivaz. laterale T
Definizione 2	con bussole gir., per RAA 500
Produttore	OBO
Dimensione e	B500mm
Materiale	Acciaio
Superficie	zincatura a nastro Double Dip, zinco/alluminio
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	174 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

Misure



Larghezza	500 mm
Larghezza	20 in
Altezza	35 mm
Spessore lamiera	1.25 mm
Dimensione H	15 mm
Dimensione R	148 mm

Scheda tecnica

Coperchio per derivazione laterale 400-600 DD

Codice articolo: 7131364



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
Acciaio inossidabile, decapato	no
Versione a grande portata	no