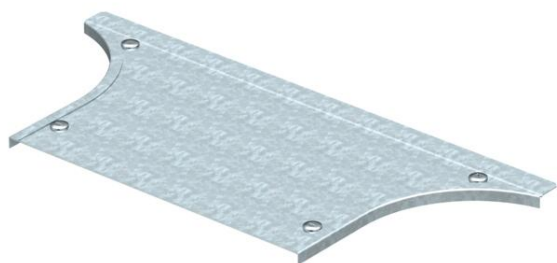


Scheda tecnica

Coperchio per derivazione laterale 400-600 FS

Codice articolo: 7128487



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



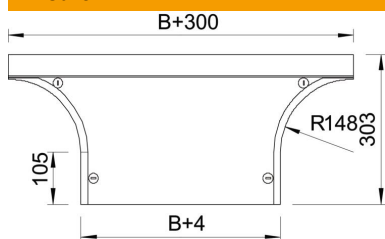
St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	7128487
Definizione 1	Coperchio, derivaz. laterale T
Definizione 2	con bussole gir., per RAA 400
Produttore	OBO
Dimensionee	B400mm
Colore	zinco
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	145 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

Misure



Larghezza	400 mm
Larghezza	16 in
Altezza	35 mm
Spessore lamiera	1.25 mm
Dimensione B	400 mm
Dimensione H	15 mm
Dimensione R	148 mm

Scheda tecnica

Coperchio per derivazione laterale 400-600 FS

Codice articolo: 7128487



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