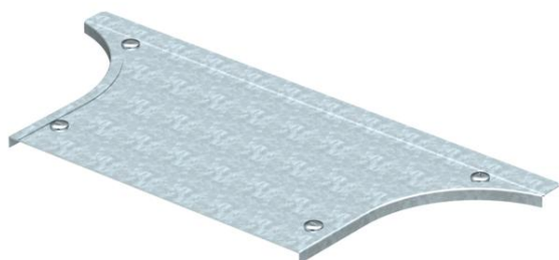


Scheda tecnica

Coperchio per derivazione laterale 400-600 FS

Codice articolo: 7128517



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	7128517
Tipo	DFAA 550 FS
Sigla 1	Coperchio, derivaz. laterale T
Sigla 2	con bussole girev, per RAA 550
Produttore	OBO
Dimensione	B550mm
Materiale	Acciaio
Super- ficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	186 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

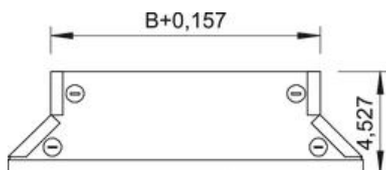
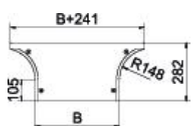
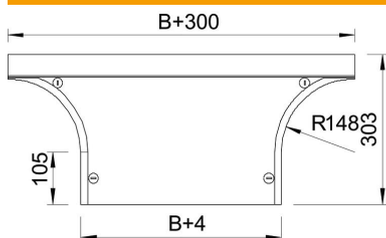
Scheda tecnica

Coperchio per derivazione laterale 400-600 FS

Codice articolo: 7128517



Misure



Larghezza	550 mm
Larghezza	22 in
Spessore lamiera	1,25 mm
Dimensione B	550 mm
Dimensione H	15 mm
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
Acciaio inossidabile, decapato	no
Range di temperatura di esercizio max	120 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-20 °C
Versione a grande portata	no