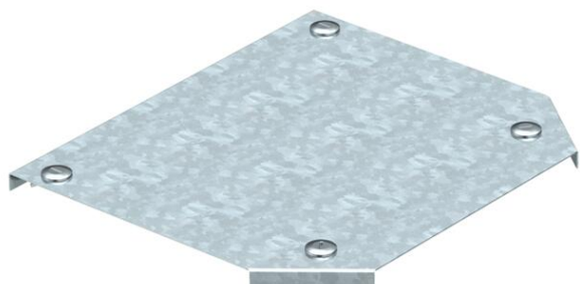


# Scheda tecnica

## Coperchio per derivazione a T FS

Codice articolo: 7128215



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



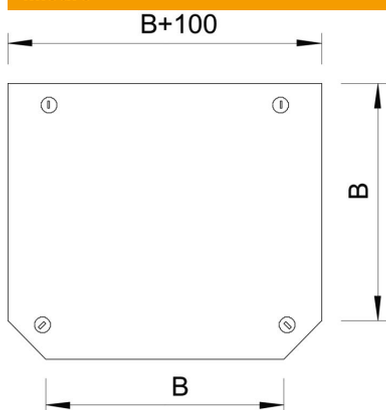
**St** Acciaio

**FS** zincato in continuo

### Dati anagrafici

Codice articolo	7128215
Tipo	DFT 100 FS
Sigla 1	Coperchio, derivazione a T
Sigla 2	con bussola, per RT 100
Produttore	OBO
Dimensione	B100mm
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	30,4 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

### Misure



Larghezza	100 mm
Larghezza	4 in
Altezza	35 mm
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	100 mm
Dimensione	15 mm
H	

# Scheda tecnica

Coperchio per derivazione a T FS

Codice articolo: 7128215



## Dati tecnici

Quantità bussole girevoli	4 St.
Tipo di fissaggio	Bussola girevole
Adatto per passerelle portacavi	sì
Adatto per passerelle	sì
Spessore materiale (pollici)	0,04 in
Spessore materiale	1 mm
Acciaio inossidabile, decapato	no