

Scheda tecnica

Coperchio con bussola girevole 200 FT

Codice articolo: 6083154



Coperchio per passerelle impianti telefonia mobile con 5 paia di bussole girevoli. Con l'impiego di coperchi all'esterno devono essere prese misure supplementari contro gli effetti del vento.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	6083154
Tipo	DMFR 400 FT
Definizione 1	Coperchio con bussola
Definizione 2	per impianti telefonici
Produttore	OBO
Dimensionee	400x3000
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	3
Unità	Metro
Peso	533.57 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

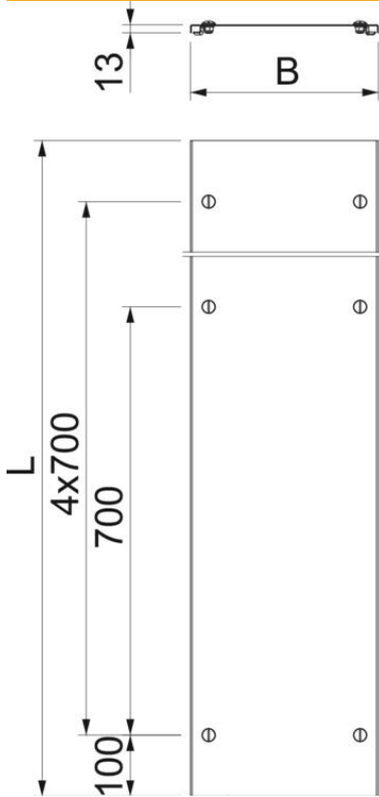
Scheda tecnica

Coperchio con bussola girevole 200 FT

Codice articolo: 6083154



Misure



Lughezza.	3'000 mm
Lughezza.	118 ft
Larghezza	400 mm
Larghezza	16 in
Altezza	15 mm
Spessore lamiera	0.06 in
Spessore lamiera	1.5 mm
Dimensione B	400 mm
Dimensione H	15 mm
Dimensione L	3'000 mm

Dati tecnici

Quantità bussole girevoli	10 St.
Tipo di fissaggio	Bussola girevole
Mantenimento funzionale	no
Adatto per passerelle grigliate	no
Adatto per passerelle portacavi	sì
Adatto per passerelle	sì
Acciaio inossidabile, decapato	no