

Scheda tecnica

Coperchio con bussola girevole FS

Codice articolo: 6227449



Coperchio con bussole girevoli per passerella portacavi pesante con altezza del bordo pari a 110 e 160 mm.
Nervatura trasversale a partire dalla larghezza di 500 mm.
In caso di maggiori carichi di vento il committente deve provvedere a misure di sicurezza idonee.



St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	6227449
Sigla 1	Coperchio con bussola
Sigla 2	grande portata 110 e 160
Produttore	OBO
Dimensione	400x3000
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	3
Unità	Metro
Peso	516,67 kg
Unità di peso	kg/100 m

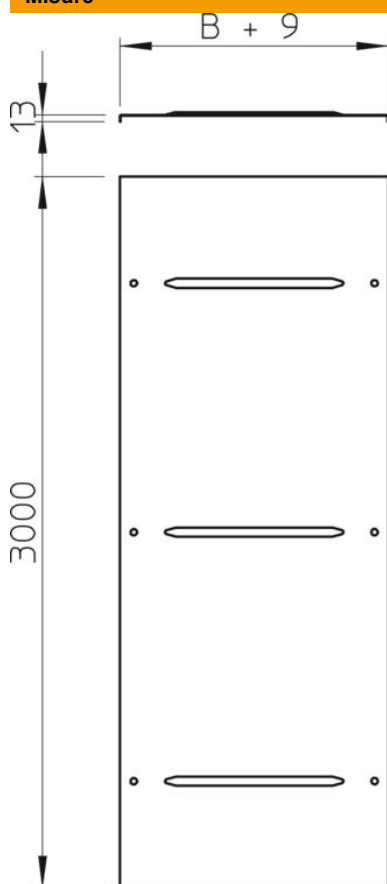
Scheda tecnica

Coperchio con bussola girevole FS

Codice articolo: 6227449



Misure



Lunghezza	3.000 mm
Larghezza	400 mm
Altezza	110 mm
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	400 mm
Dimensione H	15 mm
Dimensione L	3.000 mm

Dati tecnici

Quantità bussole girevoli	6 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