

Scheda tecnica

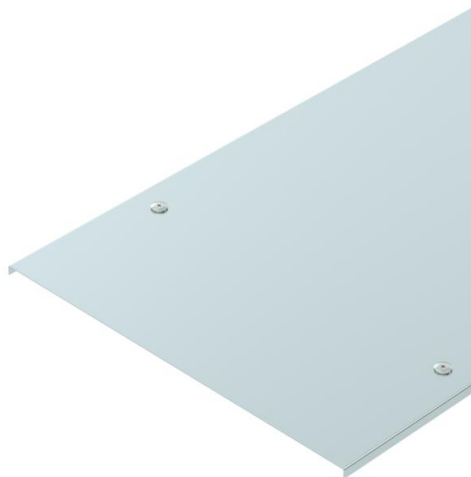
Coperchio con bussola girevole FS

Codice articolo: 6227422



Coperchio con bussole girevoli per passerella a grande portata 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 misure di sicurezza idonee.



St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	6227422
Definizione 1	Coperchio con bussola
Definizione 2	Sistemi grande portata 110/160
Produttore	OBO
Dimensionee	200x3000
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	3
Unità	Metro
Peso	181.34 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

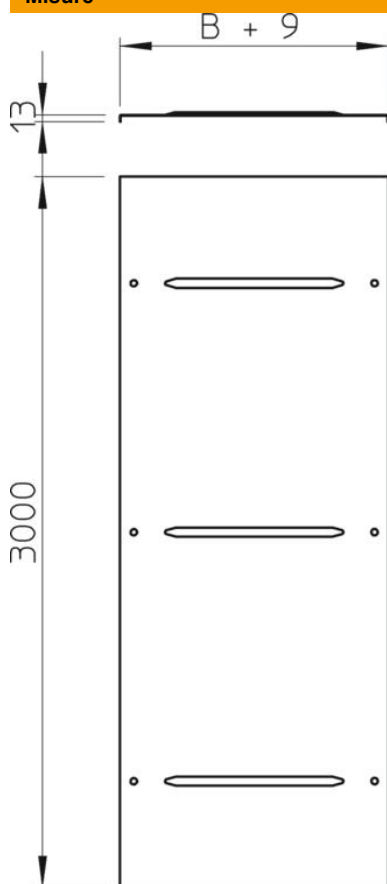
Scheda tecnica

Coperchio con bussola girevole FS

Codice articolo: 6227422



Misure



Lughezza.	3'000 mm
Larghezza	200 mm
Altezza	110 mm
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	200 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