

Scheda tecnica

Coperchio con chiusura con bussola girevole A2

Codice articolo: 6052932



Coperchio per passerelle portacavi con 3 paia di bussole girevoli.
Nervatura trasversale a partire dalla larghezza di 500 mm.
Con l'impiego di coperchi all'esterno devono essere prese misure supplementari contro gli effetti del vento.



A2 Acciaio legato, INOX 1.4301

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	6052932
Tipo	DRL 400 A2
Sigla 1	Coperchio con bussola girevole
Sigla 2	per pass. portacavi e scaletta
Produttore	OBO
Dimensione	400x3000
Colore	acciaio legato
Materiale	Acciaio, INOX 1.4301
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	3
Unità	Metro
Peso	340,4 kg
Unità di peso	kg/100 m
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	16,509 kg CO2e / 1 Metro

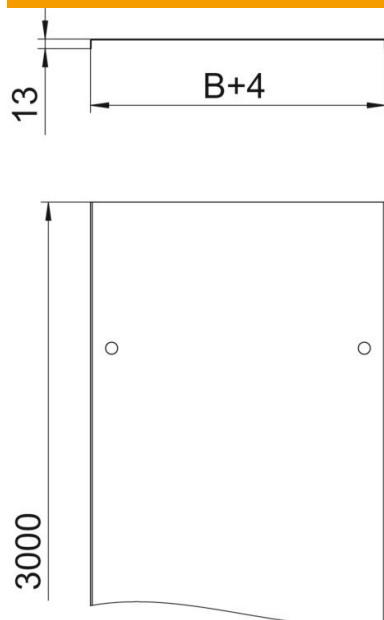
Scheda tecnica

Coperchio con chiusura con bussola girevole A2

Codice articolo: 6052932



Misure



Lunghezza	3.000 mm
Larghezza	400 mm
Altezza	35 mm
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	400 mm
Dimensione H	15 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