

Scheda tecnica

Coperchio doppio spiovente

Codice articolo: 6227265



Coperchio doppio spiovente, per passerelle a grande portata. Il fissaggio avviene tramite viti autofilettanti.
Le viti non fanno parte del volume di fornitura.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	6227265
Tipo	WDRLU DF11164FT
Sigla 1	Coperchio doppio spiovente
Sigla 2	Sistema a grande portata
Produttore	OBO
Dimensione	400x3000x2mm
Colore	zinco
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	3
Unità	Metro
Peso	741 kg
Unità di peso	kg/100 m
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	16,222 kg CO2e / 1 Metro

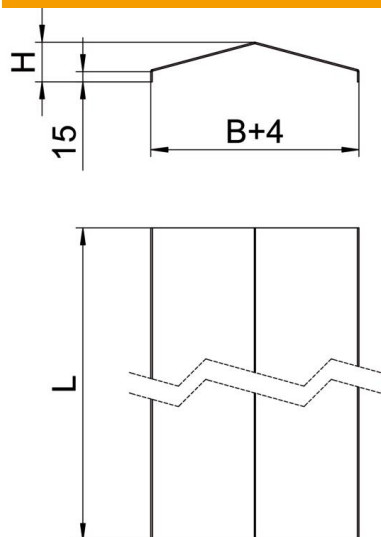
Scheda tecnica

Coperchio doppio spiovente

Codice articolo: 6227265



Misure



Lunghezza	3.000 mm
Larghezza	400 mm
Altezza	72 mm
Spessore lamiera	2 mm
Dimensione B	400 mm
Dimensione	72 mm
H	
Dimensione L	3.000 mm

Dati tecnici

Tipo di fissaggio	avvitabile
Mantenimento funzionale	no
Adatto per passerelle grigliate	no
Adatto per passerelle portacavi	sì
Adatto per passerelle	sì
Acciaio inossidabile, decapato	no