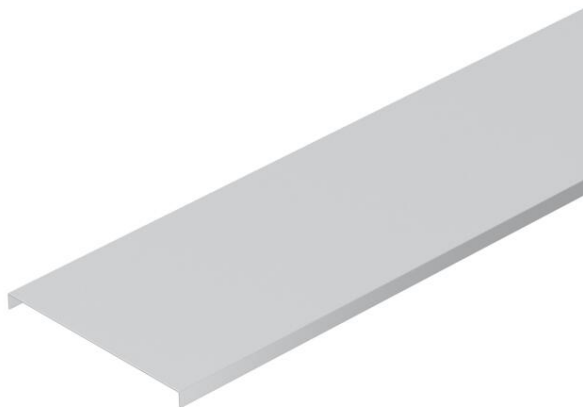


Scheda tecnica

Coperchio, non forato A2

Codice articolo: 6052837



Coperchio non forato per passerelle e passerelle grigliate.
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, INOX 1.4301

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	6052837
Tipo	DRLU 400 A2
Definizione 1	Coperchio non forato
Definizione 2	per pass. portacavi e scaletta
Produttore	OBO
Dimensione	400x3000
Colore	acciaio inox
Materiale	Acciaio INOX 1.4301
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	3
Unità	Metro
Peso	334.5 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	16,0224 kg CO2e / 1 Metro

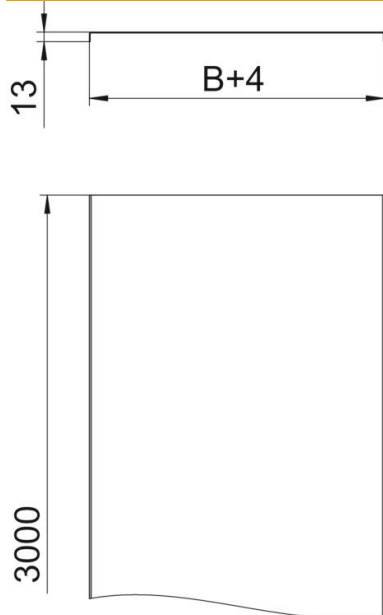
Scheda tecnica

Coperchio, non forato A2

Codice articolo: 6052837

OBO
BETTERMANN

Misure



Lughezza.	3'000 mm
Larghezza	400 mm
Larghezza	16 in
Altezza	35 mm
Spessore lamiera	0.04 in
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	400 mm
Dimensione H	15 mm

Dati tecnici

Tipo di fissaggio	Clip fissaggio coperchio
Mantenimento funzionale	no
Adatto per passerelle grigilate	si
Adatto per passerelle portacavi	si
Adatto per passerelle	si
Acciaio inossidabile, decapato	no