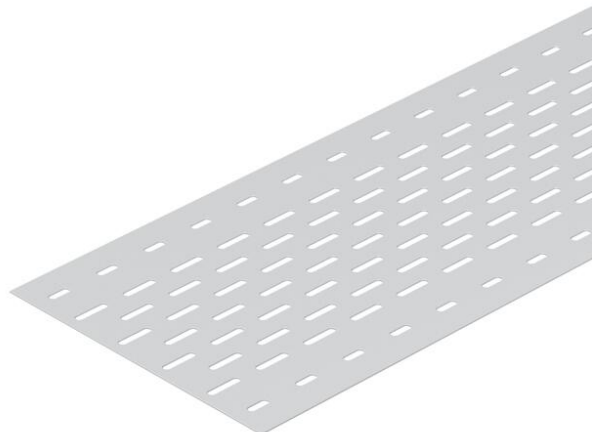


Scheda tecnica

Lamiera asolata di base A2

Codice articolo: 6103614

OBO
BETTERMANN



Lamiera asolata per l'inserimento in passerelle.
Per il fissaggio in passerelle a grande portata utilizzare viti a testa tonda con dado con rondella del tipo FR SB 6x30.



A2 Acciaio legato, INOX 1.4301

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	6103614
Tipo	ELB-L20 A2
Sigla 1	Lamiera asolata
Sigla 2	per passerella
Produttore	OBO
Dimensione	200x3000
Colore	acciaio legato
Materiale	Acciaio, INOX 1.4301
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	3
Unità	Metro
Peso	94.4 kg
Unità di peso	kg/100 m
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	6.4402 kg CO2e / 1 Metro

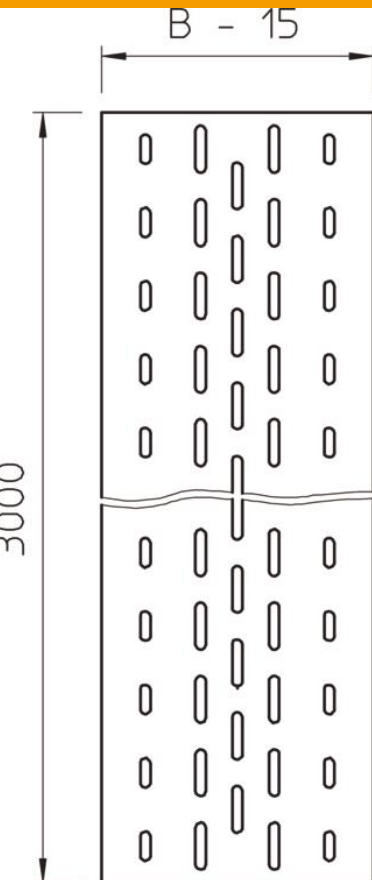
Scheda tecnica

Lamiera asolata di base A2

Codice articolo: 6103614

OBO
BETTERMANN

Misure



Lunghezza	3.000 mm
Larghezza	200 mm
Altezza	45 mm
Dimensione B	200 mm

Dati tecnici

Spessore materiale | 1 mm