

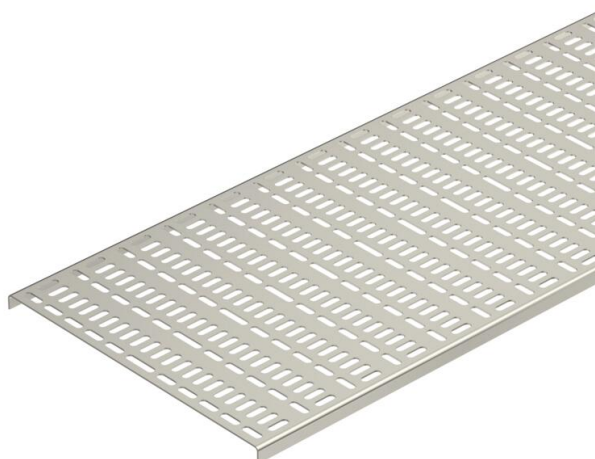
Scheda tecnica

Passerella standard navale A2

Codice articolo: 6045834



Passerella per l'utilizzo nella produzione navale, prodotta nel rispetto delle norme per impianti navali VG 88900-1.



A2 Acciaio legato, INOX 1.4301

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	6045834
Tipo	MKR 15 100 A2
Sigla 1	Passerella standard navale
Sigla 2	Spessore materiale 1.25mm
Produttore	OBO
Dimensione	15x100x2000
Colore	acciaio legato
Materiale	Acciaio, INOX 1.4301
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	2
Unità	Metro
Peso	94,65 kg
Unità di peso	kg/100 m
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	8,153 kg CO2e / 1 Metro

Scheda tecnica

Passerella standard navale A2

Codice articolo: 6045834



Misure



Dimensioni	15 X 100
Lunghezza	2.000 mm
Larghezza	100 mm
Altezza	15 mm
Spessore lamiera	1,25 mm
Dimensione B	100 mm

Dati tecnici

Versione connettore	senza connettore
Calpestabile	no
Mantenimento funzionale	no
Con parte superiore	no
Foro di montaggio nel pavimento	sì
Foratura NATO	sì
Acciaio inossidabile, decapato	sì
Foratura laterale	no
Versione a grande portata	no
Tipo di prova di carico secondo IEC 61537	Tipo II
Tipo di giunto sistema portacavi	avvitato

Carichi

Distanza tra gli appoggi 1,0 m	0,35 kN/m
Distanza tra gli appoggi 1,5 m	0,15 kN/m