

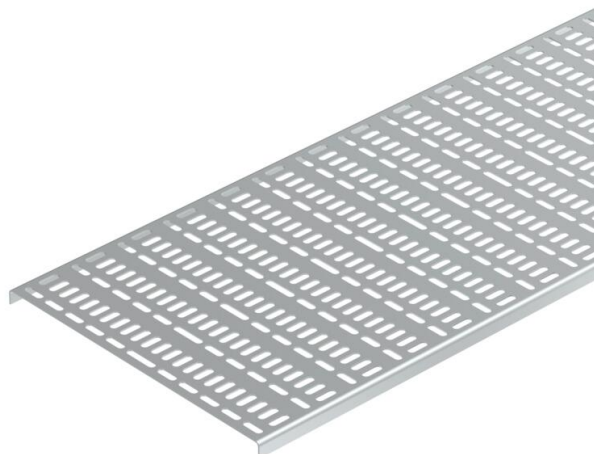
# Scheda tecnica

## Passerella standard navale in alluminio

Codice articolo: 6045758

**OBO**  
BETTERMANN

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



**Alu** Alluminio

### Dati anagrafici

Codice articolo	6045758
Tipo	MKR 15 150 ALU
Sigla 1	Passerella standard navale
Sigla 2	Spessore materiale 1.50mm
Produttore	OBO
Dimensione	15x150x2000
Colore	alluminio
Materiale	Alluminio
Unità VK più piccola	2
Unità	Metro
Peso	53 kg
Unità di peso	kg/100 m
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	10,3228 kg CO2e / 1 Metro

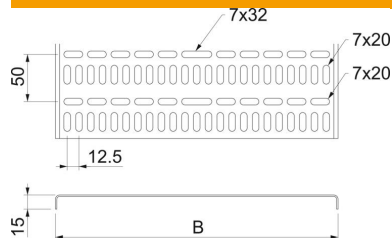
# Scheda tecnica

## Passerella standard navale in alluminio

Codice articolo: 6045758

**OBO**  
BETTERMANN

### Misure



Dimensioni	15 x 150
Lunghezza	2.000 mm
Larghezza	150 mm
Altezza	15 mm
Spessore lamiera	1,5 mm
Dimensione B	150 mm

### Dati tecnici

Versione connettore	senza connettore
Calpestabile	no
Mantenimento funzionale	no
Con parte superiore	no
Foro di montaggio nel pavimento	si
Foratura NATO	si
Acciaio inossidabile, decapato	no
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	0,4 kN/m
Distanza tra gli appoggi 1,5 m	0,1 kN/m