

Scheda tecnica

Connettore a vite A2

Codice articolo: 6066244



Giunto lineare per il collegamento in rettilineo di passerelle secondo le norme per impianti navali e accessori con bordo di altezza pari a 15 mm.



A2	Acciaio legato, INOX 1.4301
2B	non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	6066244
Tipo	MKR SV A2
Sigla 1	Connettore a vite
Sigla 2	per passerella standard navale
Produttore	OBO
Dimensione	16x29x60
Colore	acciaio legato
Materiale	Acciaio, INOX 1.4301
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	25
Unità	Pezzo
Peso	5,485 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,4259 kg CO2e / 1 Pezzo

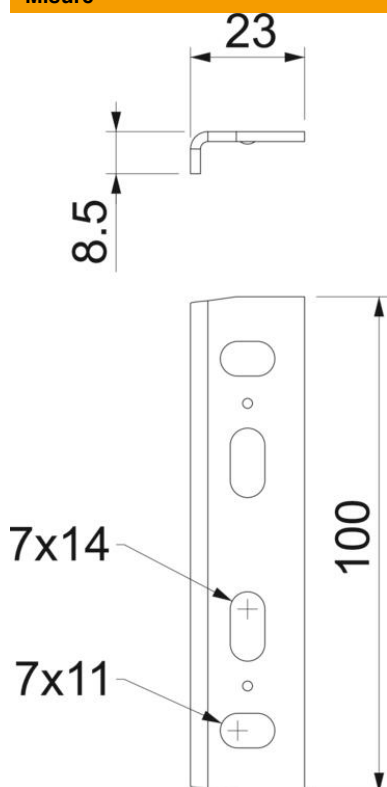
Scheda tecnica

Connettore a vite A2

Codice articolo: 6066244



Misure



Lunghezza	100 mm
Larghezza	23 mm
Altezza	8,5 mm

Dati tecnici

Versione	Giunzioni lineari
Mantenimento funzionale	no
Adatto per passerelle grigliate	no
Adatto per passerelle portacavi	no
Adatto per passerelle	sì
Adatto per sistemi portacavi con altezza pari a	15 mm
Giunto snodato orizzontale	no
Giunto snodato verticale	no
Acciaio inossidabile, decapato	no
Tipo di collegamento	Connettore a vite