

# Scheda tecnica

## Connettore a vite in alluminio

Codice articolo: 6066248



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



CE

Alu Alluminio

### Dati anagrafici

Codice articolo	6066248
Tipo	MKR SV ALU
Sigla 1	Connettore a vite
Sigla 2	per passerella standard navale
Produttore	OBO
Dimensione	16x29x60
Colore	alluminio
Materiale	Alluminio
Unità VK più piccola	25
Unità	Pezzo
Peso	2,91 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,352 kg CO2e / 1 Pezzo

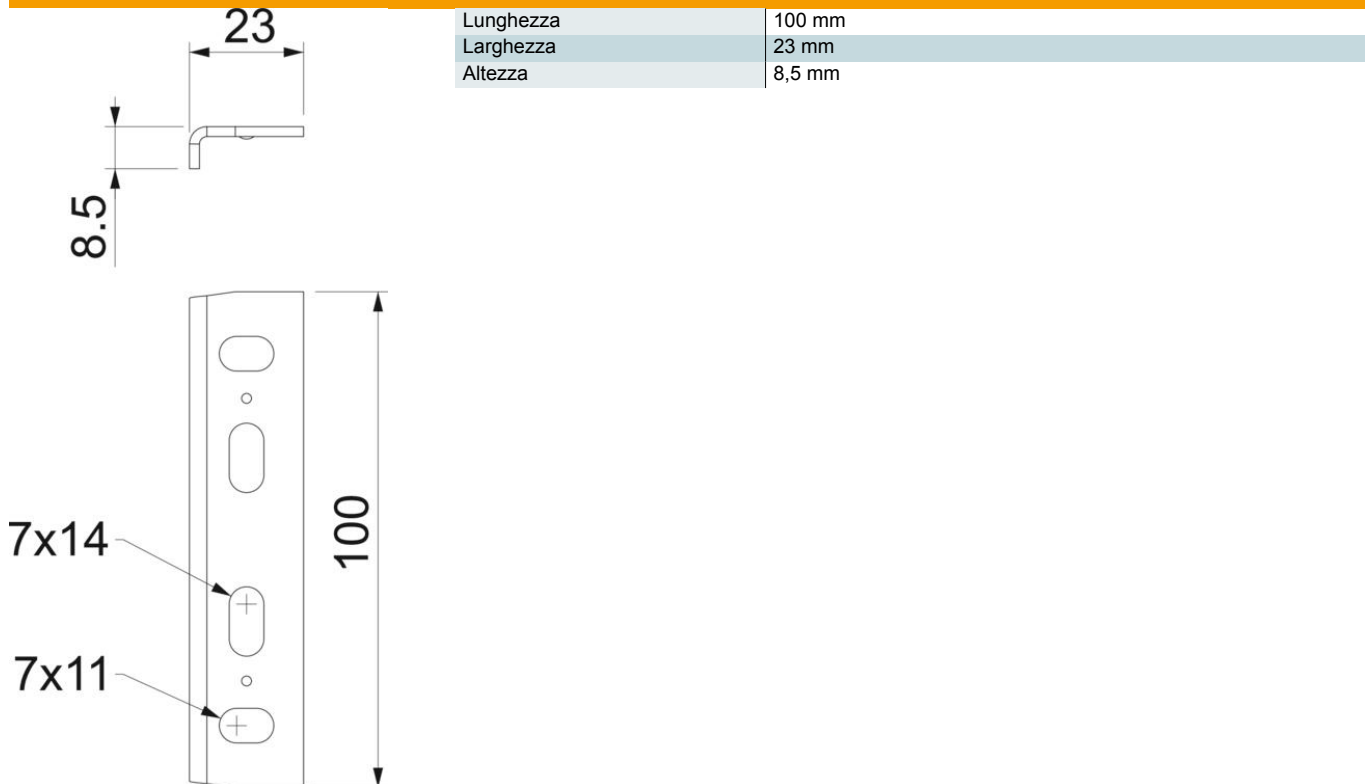
# Scheda tecnica

## Connettore a vite in alluminio

Codice articolo: 6066248

**OBO**  
BETTERMANN

### Misure



### Dati tecnici

Versione	Giunzioni lineari
Mantenimento funzionale	no
Adatto per passerelle grigliate	no
Adatto per passerelle portacavi	no
Adatto per passerelle	si
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