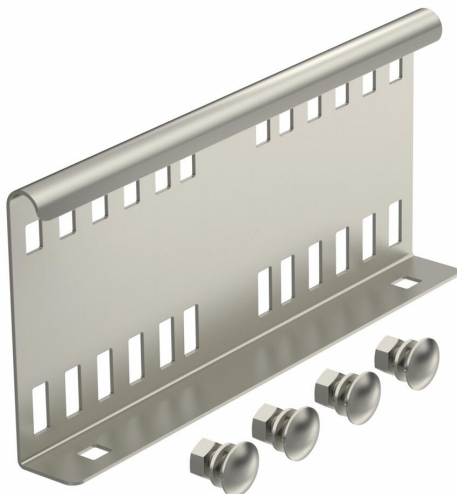


Scheda tecnica

Giunto longitudinale 110 A2

Codice articolo: 6216550



Connettore lineare interno per il collegamento di passerelle e accessori con bordo di altezza pari a 110 mm.
La continuità elettrica è assicurata attraverso il giunto.



A2 Acciaio legato, INOX 1.4301

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	6216550
Tipo	LVG 110 A2
Sigla 1	Connettore lineare
Sigla 2	per passerella scaletta
Produttore	OBO
Dimensione	114x250
Colore	acciaio legato
Materiale	Acciaio, INOX 1.4301
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	10
Unità	Pezzo
Peso	50,9 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	2,9739 kg CO2e / 1 Pezzo

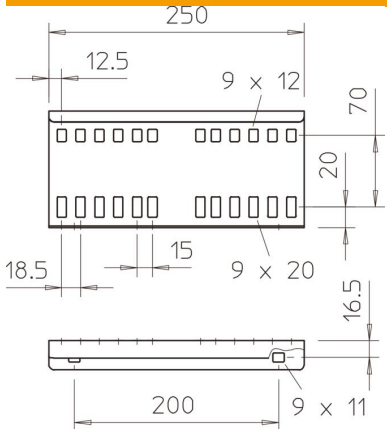
Scheda tecnica

Giunto longitudinale 110 A2

Codice articolo: 6216550



Misure



Dimensioni	114x250
Lunghezza	250 mm
Larghezza	28 mm
Altezza	110 mm
Spessore lamiera	1,5 mm

Dati tecnici

Versione	Giunzioni lineari
Adatto per passerelle grigilate	no
Adatto per passerelle portacavi	si
Adatto per passerelle	no
Adatto per sistemi portacavi con altezza pari a	110 mm
Giunto snodato orizzontale	no
Giunto snodato verticale	no
Acciaio inossidabile, decapato	no
Tipo di collegamento	Connettore a vite