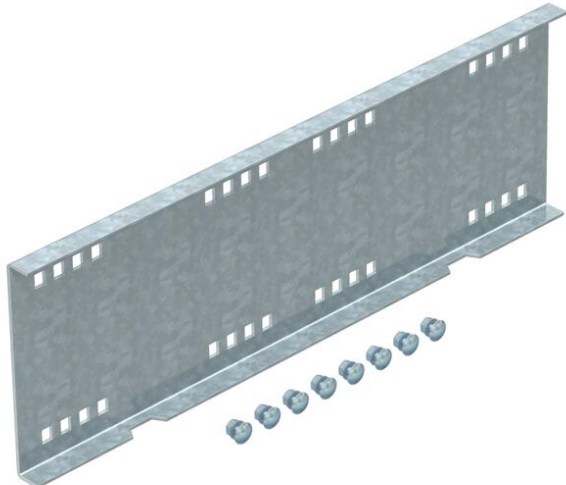


Scheda tecnica

Giunto longitudinale FS

Codice articolo: 6227708

OBO
BETTERMANN



Giunto longitudinale per il fissaggio di passerelle a grande portata dei tipi WKSG e WKLG con bordo di altezza pari a 160 mm.
Incluse viti, rondelle e dadi.



St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	6227708
Tipo	WRVL 160 FS
Definizione 1	Giunto longitudinale
Definizione 2	per sistemi grande portata 166
Produttore	OBO
Dimensione	160x500
Colore	zincato
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	2
Unità	Pezzo
Peso	192 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	4,7809 kg CO2e / 1 Pezzo

Scheda tecnica

Giunto longitudinale FS

Codice articolo: 6227708

OBO
BETTERMANN

Misure	
Lughezza.	500 mm
Larghezza	20 mm
Altezza	160 mm
Spessore lamiera	2.5 mm

Dati tecnici	
Versione	Giunto lineare
Mantenimento funzionale	no
Adatto per passerelle grigliate	no
Adatto per passerelle portacavi	si
Adatto per passerelle	si
Adatto per sistemi portacavi con altezza pari a	160 mm
Giunto snodato orizzontale	no
Giunto snodato verticale	no
Acciaio inossidabile, decapato	no
Tipo di collegamento	Connettore a vite