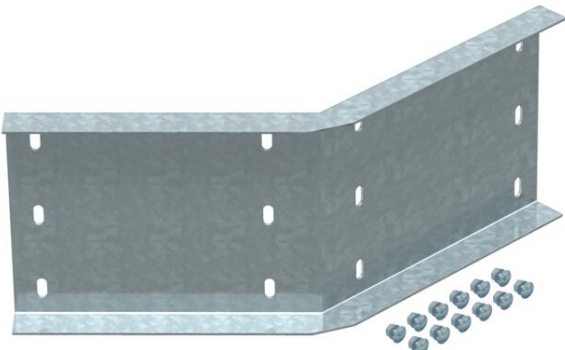


Scheda tecnica

Connettore angolare 45°, orizzontale, interno

Codice articolo: 6232612



Giunto angolare 45° orizzontale per passerelle a grande portata con bordo di 200 mm.
Incluse viti, rondelle e dadi.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	6232612
Tipo	WRWV 200 I FT
Sigla 1	Giunto angolare 45°interno
Sigla 2	per pass. scaletta pesante 200
Produttore	OBO
Dimensione	200x500
Colore	zinc
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	4
Unità	Pezzo
Peso	322 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	8,7339 kg CO2e / 1 Pezzo

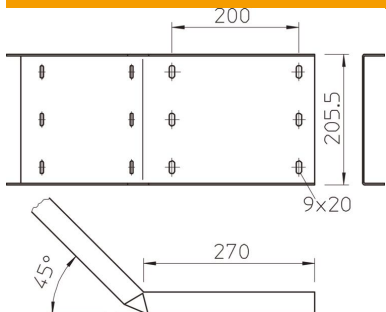
Scheda tecnica

Connettore angolare 45°, orizzontale, interno

OBO
BETTERMANN

Codice articolo: 6232612

Misure



Lunghezza	540 mm
Larghezza	20 mm
Altezza	200 mm
Spessore lamiera	2,5 mm

Dati tecnici

Versione	Giunto angolare
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	200 mm
Giunto snodato orizzontale	no
Giunto snodato verticale	no
Acciaio inossidabile, decapato	no
Tipo di collegamento	Connettore a vite