

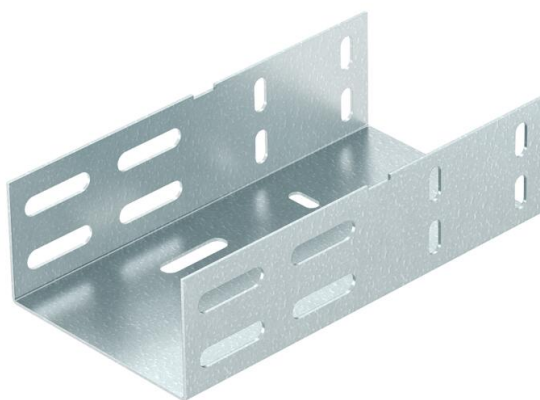
Scheda tecnica

Connettore per la compensazione di dilatazione DD

Codice articolo: 6065976



Connettori per la compensazione di dilatazioni termiche longitudinali.



CE UK
CA

St Acciaio

DD zincatura a nastro Double Dip, zinco/alluminio

Dati anagrafici

Codice articolo	6065976
Tipo	RDV 620 DD
Definizione 1	Giunto di dilatazione
Definizione 2	for cable trays, with screws
Produttore	OBO
Dimensione	60x200x200
Colore	zinco
Materiale	Acciaio
Superficie	zincatura a nastro Double Dip, zinco/alluminio
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	2
Unità	Pezzo
Peso	81.8 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	2,7057 kg CO2e / 1 Pezzo

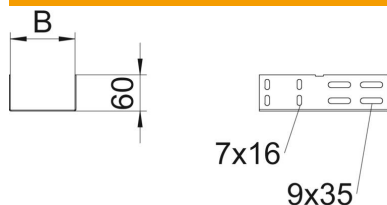
Scheda tecnica

Connettore per la compensazione di dilatazione DD

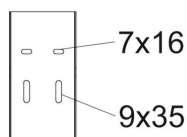
Codice articolo: 6065976

OBO
BETTERMANN

Misure



Lughezza.	200 mm
Larghezza	200 mm
Larghezza	8 in
Altezza	57 mm
Altezza	2 in
Spessore lamiera	1.5 mm
Dimensione B	200 mm
Dimensione L	200 mm



Dati tecnici

Versione	Giunto lineare
Mantenimento funzionale	no
Adatto per passerelle grigilate	no
Adatto per passerelle portacavi	no
Adatto per passerelle	si
Adatto per sistemi portacavi con altezza pari a	60 mm
Giunto snodato orizzontale	no
Giunto snodato verticale	no
Acciaio inossidabile, decapato	no
Tipo di collegamento	Connettore a vite
Versione a grande portata	no