

Scheda tecnica

Giunto angolare G

Codice articolo: 6016715



Morsetto di giunzione per la realizzazione di elementi per curve di passerelle grigliate.
Inclusa vite FRS M6 x 12 con dado con rondella.



St Acciaio

G zincato galvanicamente

Dati anagrafici

Codice articolo	6016715
Tipo	GEV 36 G
Definizione 1	Connettore angolare
Definizione 2	per passerella grigliata
Produttore	OBO
Colore	zinc
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato galvanicamente
Norma per superfici	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unità VK più piccola	20
Unità	Pezzo
Peso	3.04 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,0733 kg CO2e / 1 Pezzo

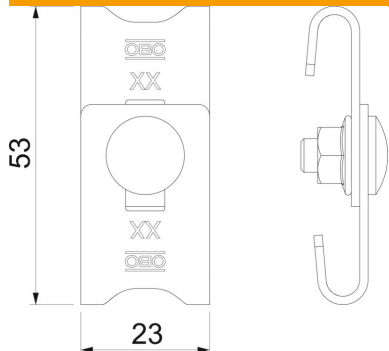
Scheda tecnica

Giunto angolare G

Codice articolo: 6016715

OBO
BETTERMANN

Misure



Dimensioni	42-54 x 23
Lughezza.	56 mm
Larghezza	23 mm
Larghezza	0.91 in
Altezza	16 mm
Altezza	0.63 in

Dati tecnici

Versione	Connettore angolare
Mantenimento funzionale	no
Adatto per passerelle grigliate	si
Adatto per passerelle portacavi	no
Adatto per passerelle	no
Adatto per cavo metallico passerella grigliata max	4.9 mm
Adatto per cavo metallico passerella grigliata min.	3.9 mm
Acciaio inossidabile, decapato	no
Tipo di collegamento	Connettore a vite