

Scheda tecnica

Curva in acciaio zincata a caldo per immersione, con filettatura

Codice articolo: 2046792



Raccordo a gomito 90° per tubi d'installazione elettrica secondo EN 61386-1 con estremità filettata secondo EN 60423. Parete interna senza sbavature.

Sul raccordo è già avvitato un manicotto di giunzione.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	2046792
Tipo	SBNM63 FT
Definizione 1	Curva tubo filettata
Definizione 2	con manicotto filettato
Produttore	OBO
Dimensionee	M63x1,5
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	3
Unità	Pezzo
Peso	227 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	5,9159 kg CO2e / 1 Pezzo

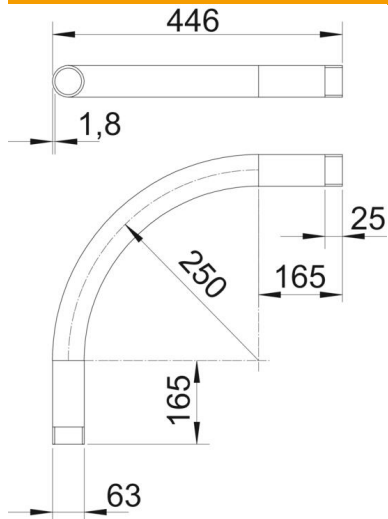
Scheda tecnica

Curva in acciaio zincata a caldo per immersione, con filettatura

Codice articolo: 2046792

OBO
BETTERMANN

Misure



Dimensione A	165 mm
Dimensione B	446 mm
Dimensione D	63 mm
Dimensione I	25 mm
Dimensione M (mm)	M63
Dimensione R	250 mm
Dimensione t	1.8 mm

Dati tecnici

Versione	Filettatura
Flessibile	no
Per diametro tubo nominale	63 mm
Filettatura	M63x1,5
Priva di alogeni	no
Con apertura di ispezione e coperchio	no
Con manicotto	si
Superficie spazzolata	no
Superficie lucida	no
Angolo del gomito	90 °
In due parti	no