

Scheda tecnica

Manicotto in acciaio zincato a caldo per immersione, senza filettatura

Codice articolo: 2046626



Manicotto di giunzione ad innesto, per il raccordo tra i tubi per l'installazione elettrica e le curve a 90°. Superficie interna priva di residui di lavorazione.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	2046626
Tipo	SV63W FT
Sigla 1	Manicotto di giunzione
Sigla 2	senza filettatura
Produttore	OBO
Dimensione	Ø63mm
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	5
Unità	Pezzo
Peso	22 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,7433 kg CO2e / 1 Pezzo

Scheda tecnica

Manicotto in acciaio zincato a caldo per immersione, senza filettatura

Codice articolo: 2046626

OBO
BETTERMANN

Misure

	<table><tr><td>Lunghezza</td><td>100 mm</td></tr><tr><td>Dimensione D</td><td>67 mm</td></tr><tr><td>Dimensione d</td><td>63 mm</td></tr><tr><td>Dimensione L</td><td>100 mm</td></tr><tr><td>Dimensione I</td><td>50 mm</td></tr><tr><td>Dimensione m (mm)</td><td>M63</td></tr><tr><td>Dimensione t</td><td>1,5 mm</td></tr></table>	Lunghezza	100 mm	Dimensione D	67 mm	Dimensione d	63 mm	Dimensione L	100 mm	Dimensione I	50 mm	Dimensione m (mm)	M63	Dimensione t	1,5 mm
Lunghezza	100 mm														
Dimensione D	67 mm														
Dimensione d	63 mm														
Dimensione L	100 mm														
Dimensione I	50 mm														
Dimensione m (mm)	M63														
Dimensione t	1,5 mm														

Dati tecnici

Versione per diametro tubo	Connessione 63 mm
Dimensione	63
Priva di alogeni	si
Con apertura di ispezione e coperchio	no
Superficie spazzolata	no
Superficie lucida	no
Range di temperatura di esercizio max	400 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-45 °C
In due parti	no