

Fiche technique

Manchon en acier galvanisé à chaud, sans filetage

Référence: 2046626



Accessoires : manchon emboîtable pour raccordements entre tubes d'installation électrique. Avec paroi intérieure sans ébarbure.



St Acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	2046626
Typee	SV63W FT
Désignation 1	Manchon tube acier
Désignation 2	non fileté
Fabricant	OBO
Dimension	Ø63mm
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	5
Unité de quantité	pc
Poids	22 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,7433 kg CO2e / 1 Pièce

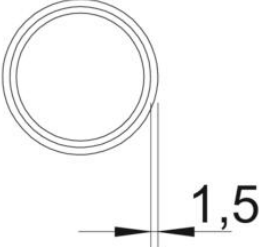
Fiche technique

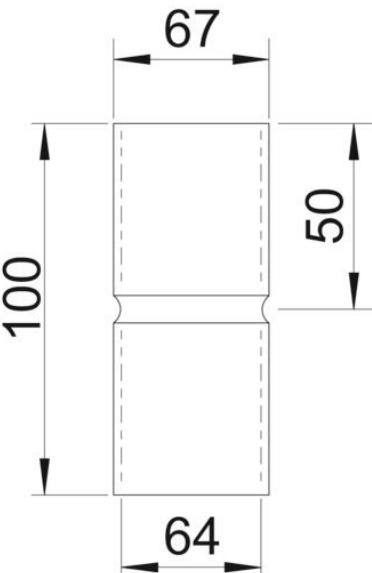
Manchon en acier galvanisé à chaud, sans filetage

Référence: 2046626



Dimensions

	Longueur	100 mm
	Cote D	67 mm
	Cote d	63 mm
	Cote L	100 mm
	Cote l	50 mm
	Dimension m (mm)	M63
	Cote t	1,5 mm



Caractéristiques techniques

Modèle pour diamètre de tube	Emboîtement 63 mm
Taille	63
Sans halogène	oui
Avec ouverture d'inspection et couvercle	non
Surface brossée	non
Surface polie	non
Plage de températures d'utilisation max.	400 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-45 °C
En deux parties	non