

Fiche technique

Manchon en acier recouvert de zinc-nickel, fileté

Référence: 2046559



Accessoire : manchon de raccordement de tubes avec filetage selon la norme DIN EN 60423 pour les raccordements entre les tubes électriques et les coudes à 90°.



St acier

DN zinc/revêtement nickel

Données sources

Référence	2046559
Type	SVM50W DN
Désignation 1	Manchon tube acier
Désignation 2	avec filetage
Fabricant	OBO
Dimension	M50x1,5
Matériau	acier
Surface	zinc/revêtement nickel
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	17 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,5859 kg CO2e / 1 Pièce

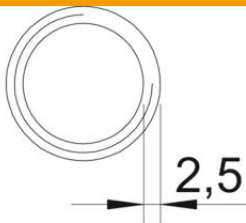
Fiche technique

Manchon en acier recouvert de zinc-nickel, fileté

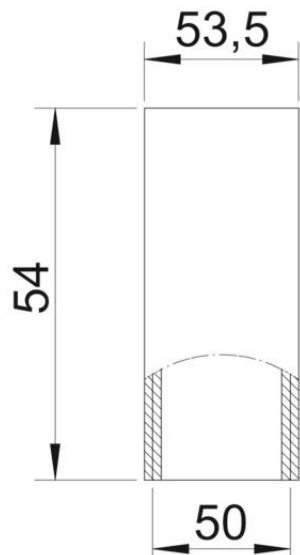
Référence: 2046559



Dimensions



Longueur	54 mm
Cote D	53,5 mm
Cote d	50 mm
Cote L	54 mm
Dimension m (mm)	M50
Cote t	2,5 mm



Caractéristiques techniques

Modèle pour diamètre de tube	Filetage 50 mm
Filetage	M50x1,5
Taille	50
Sans halogène	non
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 pièces	non