

Fiche technique

Manchon en acier recouvert de zinc-nickel, fileté

Référence: 2046557



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 de base

Référence	2046557
Typee	SVM32W DN
Désignation 1	Manchon tube acier
Désignation 2	avec filetage
Fabricant	OBO
Dimension	M32x1,5
Matériau	Acier
Surface	zinc/revêtement nickel
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	50
Unité de quantité	pc
Poids	8,8 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,2198 kg CO2e / 1 Pièce

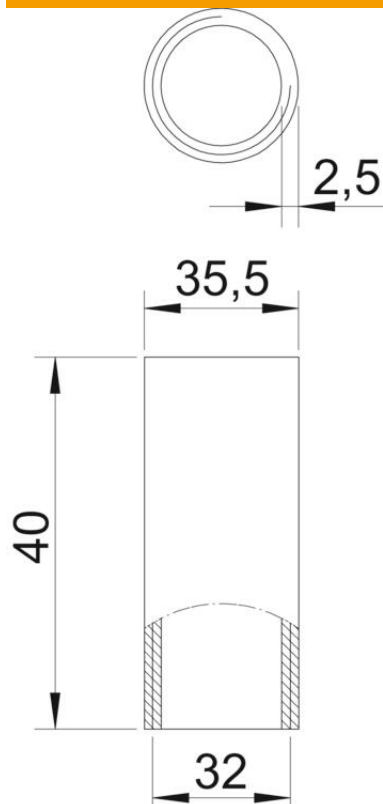
Fiche technique

Manchon en acier recouvert de zinc-nickel, fileté

Référence: 2046557



Dimensions



Longueur	40 mm
Cote D	35,5 mm
Cote d	32 mm
Cote L	40 mm
Dimension m (mm)	M32
Cote t	2,5 mm

Caractéristiques techniques

Modèle pour diamètre de tube	Filetage 32 mm
Filetage	M32x1,5
Taille	32
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 parties	non