

Fiche technique

Manchon en acier recouvert de zinc-nickel, fileté

Référence: 2046560



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	2046560
Type	SVM63W DN
Désignation 1	Manchon tube acier
Désignation 2	avec filetage
Fabricant	OBO
Dimension	M63x1,5
Matériau	Acier
Surface	zinc/revêtement nickel
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	5
Unité de quantité	pc
Poids	30,7 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,8907 kg CO2e / 1 Pièce

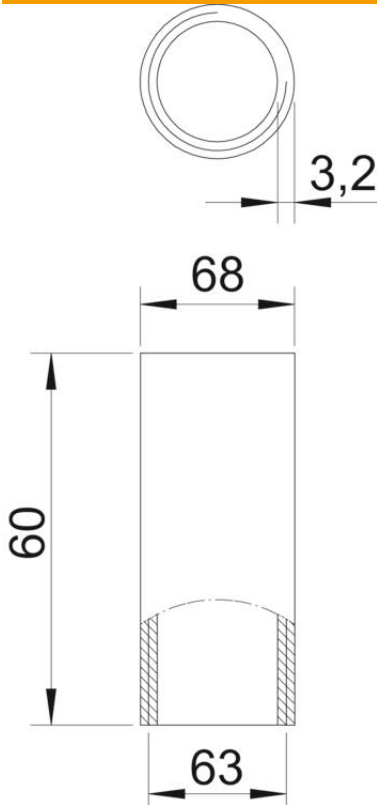
Fiche technique

Manchon en acier recouvert de zinc-nickel, fileté



Référence: 2046560

Dimensions



Longueur	60 mm
Cote D	68 mm
Cote d	63 mm
Cote L	60 mm
Dimension m (mm)	M63
Cote t	3,2 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Filetage
pour diamètre de tube	63 mm
Filetage	M63x1,5
Taille	63
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