

Fiche technique

Manchon en acier recouvert de zinc-nickel, fileté

Référence: 2046558



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	2046558
Typee	SVM40W DN
Désignation 1	Manchon tube acier
Désignation 2	avec filetage
Fabricant	OBO
Dimension	M40x1,5
Matériau	Acier
Surface	zinc/revêtement nickel
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	25
Unité de quantité	pc
Poids	11,4 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,3596 kg CO2e / 1 Pièce

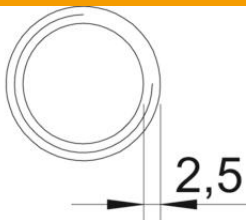
Fiche technique

Manchon en acier recouvert de zinc-nickel, fileté

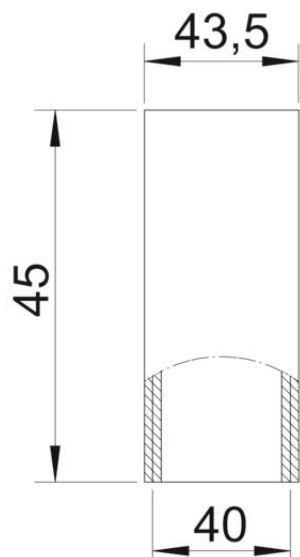
Référence: 2046558

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	45 mm
Cote D	43,5 mm
Cote d	40 mm
Cote L	45 mm
Dimension m (mm)	M40
Cote t	2,5 mm



Caractéristiques techniques

Modèle pour diamètre de tube	Filetage 40 mm
Filetage	M40x1,5
Taille	40
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