

Fiche technique

Manchon en acier galvanisé par électrolyse, sans filetage

Référence: 2046858

OBO
BETTERMANN

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



St acier

G galvanisé

Données sources

Référence	2046858
Type	SV40W G
Désignation 1	Manchon tube acier
Désignation 2	non fileté
Fabricant	OBO
Dimension	Ø40mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	25
Unité de mesure	Pièces
Poids	13,2 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,2774 kg CO2e / 1 Pièce

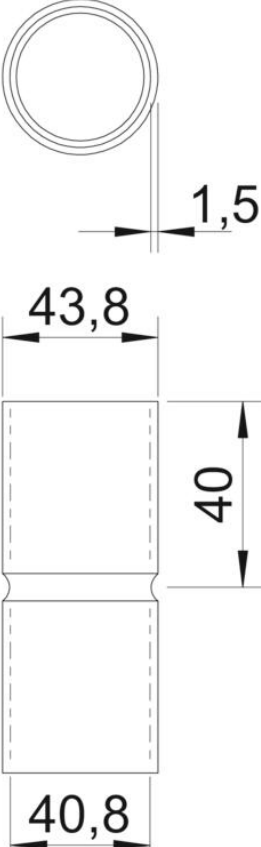
Fiche technique

Manchon en acier galvanisé par électrolyse, sans filetage

Référence: 2046858

OBO
BETTERMANN

Dimensions

	<table><tr><td>Longueur</td><td>80 mm</td></tr><tr><td>Cote D</td><td>43,8 mm</td></tr><tr><td>Cote d</td><td>43,8 mm</td></tr><tr><td>Cote L</td><td>80 mm</td></tr><tr><td>Cote I</td><td>40 mm</td></tr><tr><td>Dimension m (mm)</td><td>M40</td></tr><tr><td>Cote t</td><td>1,5 mm</td></tr></table>	Longueur	80 mm	Cote D	43,8 mm	Cote d	43,8 mm	Cote L	80 mm	Cote I	40 mm	Dimension m (mm)	M40	Cote t	1,5 mm
Longueur	80 mm														
Cote D	43,8 mm														
Cote d	43,8 mm														
Cote L	80 mm														
Cote I	40 mm														
Dimension m (mm)	M40														
Cote t	1,5 mm														

Caractéristiques techniques

Modèle	Enfichable
pour diamètre de tube	40 mm
Taille	40
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 pièces	non