

Fiche technique

Manchon en acier galvanisé par électrolyse, sans filetage

Référence: 2046860

OBO
BETTERMANN

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



St acier

G galvanisé

Données sources

Référence	2046860
Type	SV63W G
Désignation 1	Manchon tube acier
Désignation 2	non fileté
Fabricant	OBO
Dimension	Ø63mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	5
Unité de mesure	Pièces
Poids	28 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,589 kg CO2e / 1 Pièce

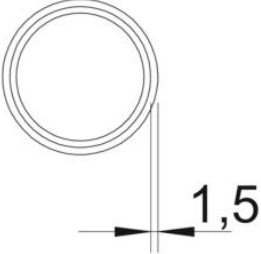
Fiche technique

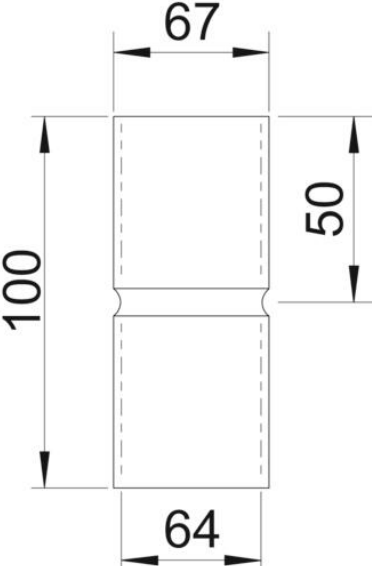
Manchon en acier galvanisé par électrolyse, sans filetage

Référence: 2046860

OBO
BETTERMANN

Dimensions

	Longueur	100 mm
	Cote D	67 mm
	Cote d	64 mm
	Cote L	100 mm
	Cote l	50 mm
	Dimension m (mm)	M63
	Cote t	1,5 mm



Caractéristiques techniques

Modèle	Enfichable
pour diamètre de tube	63 mm
Taille	63
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