

Fiche technique

Manchon en acier, revêtu à la poudre, noir, sans filetage

Référence: 2046583



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



St Acier

PE50 PES50 - Polyester / époxy

Données de base

Référence	2046583
Typee	SV20W SW
Désignation 1	Manchon tube acier
Désignation 2	non fileté
Fabricant	OBO
Dimension	Ø20mm
Couleur	noir profond; RAL 9005
Matériau	Acier
Surface	PES50 - Polyester / époxy
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	50
Unité de quantité	pc
Poids	3,2 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,092 kg CO2e / 1 Pièce

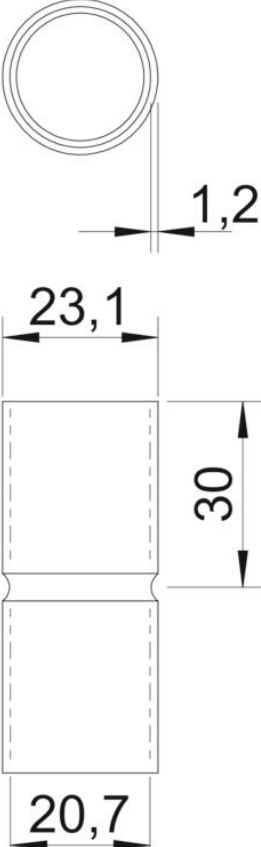
Fiche technique

Manchon en acier, revêtu à la poudre, noir, sans filetage

OBO
BETTERMANN

Référence: 2046583

Dimensions

	<table border="1"><tr><td>Longueur</td><td>60 mm</td></tr><tr><td>Cote D</td><td>23,1 mm</td></tr><tr><td>Cote d</td><td>20,7 mm</td></tr><tr><td>Cote L</td><td>60 mm</td></tr><tr><td>Cote I</td><td>30 mm</td></tr><tr><td>Dimension m (mm)</td><td>M20</td></tr><tr><td>Cote t</td><td>1,2 mm</td></tr></table>	Longueur	60 mm	Cote D	23,1 mm	Cote d	20,7 mm	Cote L	60 mm	Cote I	30 mm	Dimension m (mm)	M20	Cote t	1,2 mm
Longueur	60 mm														
Cote D	23,1 mm														
Cote d	20,7 mm														
Cote L	60 mm														
Cote I	30 mm														
Dimension m (mm)	M20														
Cote t	1,2 mm														

Caractéristiques techniques

Modèle pour diamètre de tube	Emboîtement 20 mm
Taille	20
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 parties	non