

# Fiche technique

## Manchon en acier peint par poudrage noir, avec filetage

Référence: 2046522



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

**PE50** PES50 - Polyester / époxy

### Données sources

Référence	2046522
Type	SVM16W SW
Désignation 1	Manchon tube acier
Désignation 2	avec filetage
Fabricant	OBO
Dimension	M16x1,5
Coloris	noir profond RAL 9005
Matériau	acier
Surface	PES50 - Polyester / époxy
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	25
Unité de mesure	Pièces
Poids	2,1 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1439 kg CO2e / 1 Pièce

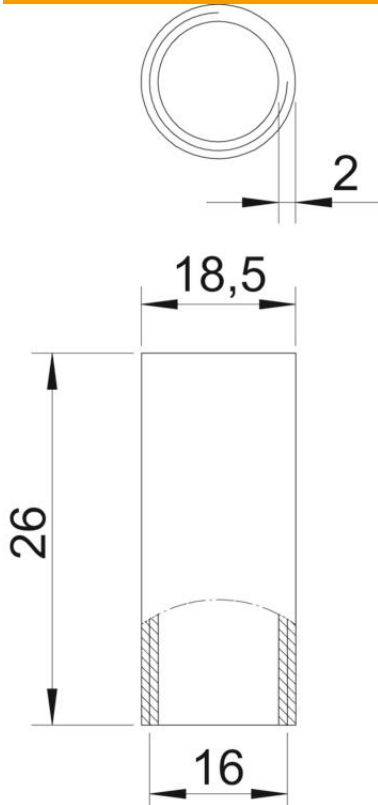
# Fiche technique

Manchon en acier peint par poudrage noir, avec filetage



Référence: 2046522

## Dimensions



Longueur	26 mm
Cote D	18,5 mm
Cote d	16 mm
Cote L	26 mm
Dimension m (mm)	M16
Cote t	2 mm

## Caractéristiques techniques

Modèle	Filetage
pour diamètre de tube	16 mm
Filetage	M16x1,5
Taille	16
Sans halogène	non
Avec ouverture d'inspection et couvercle	non
Surface brossée	non
Surface polie	non
Plage de températures d'utilisation max.	250 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-45 °C
En deux pièces	non