

Fiche technique

Embout à tétine EDS, gris clair

Référence: 2012354



L'embout à tétine peut être adapté au diamètre de câble par découpe progressive.



M

CEUK  
CA

IP  
54

M

TPE

élastomère thermoplastique

Données sources	
Référence	2012354
Type	EDS M25 LGR
Désignation 1	Embout à tétine
Désignation 2	for 3-mm wall thickness
Fabricant	OBO
Dimension	M25
Coloris	gris clair ; RAL 7035
Matériau	élastomère thermoplastique
Unité d'emballage minimale	100
Unité de mesure	Pièces
Poids	0,185 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0075 kg CO2e / 1 Pièce

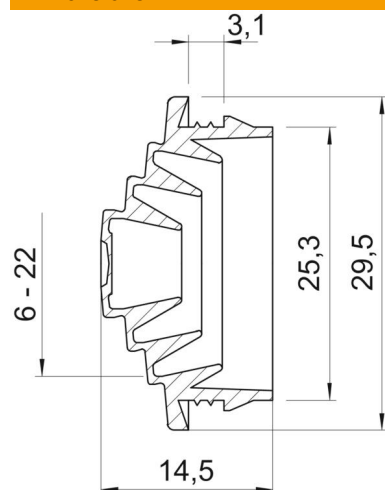
# Fiche technique

## Embout à tétine EDS, gris clair

Référence: 2012354



### Dimensions



Cote A	3,1 mm
Cote D1	29,5 mm
Cote D2	25,3 mm
Cote D3	6 mm
Dimension D4	10 mm
Cote D5	15 mm
Cote D6	20
Cote D7	22
Cote L	14,5 mm
Cote t	3,1 mm

### Caractéristiques techniques

Modèle	sectionnable
résistant aux flammes	selon la norme VDE 0471/DIN 695 partie 2-1, température de test 650 °C
Pour diamètre max.	22 mm
Pour diamètre min.	0 mm
Pour épaisseur de mur max.	3,1
Pour épaisseur du mur min.	2,5
Taille	M25
Sans halogène	oui
Diamètre nominal	25 mm
Indice de protection	IP54