

# Fiche technique

## Embout à tétine EDVS gris clair

Référence: 2012375



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



**EVA** Éthylènevynilacétate

### Données de base

Référence	2012375
Typee	EDVS M20 LGR
Désignation 1	Embout à tétine
Fabricant	OBO
Dimension	M20
Couleur	gris clair; RAL 7035
Matériau	Éthylènevynilacétate
Unité d'emballage minimale	100
Unité de quantité	pc
Poids	0,117 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0103 kg CO2e / 1 Pièce

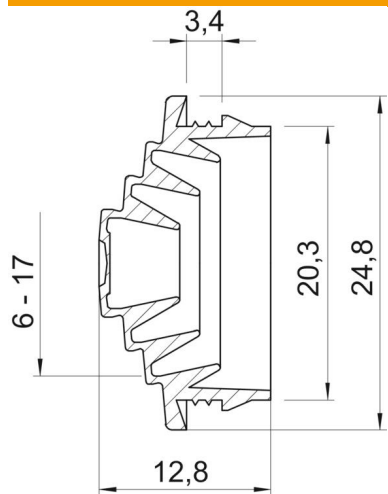
# Fiche technique

## Embout à tétine EDVS gris clair

Référence: 2012375

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Cote A	3,4 mm
Cote D1	24,8 mm
Cote D2	20,3 mm
Cote D3	6 mm
Dimension D4	10 mm
Cote D5	15 mm
Dimension D6	17
Cote L	12,8 mm
Cote t	3,4 mm

### Caractéristiques techniques

Modèle	découpable
Résistant aux flammes	selon la norme VDE 0471/DIN 695 partie 2-1, température de test 650 °C
Pour diamètre max.	17 mm
Pour diamètre min.	0 mm
Taille	M20
Sans halogène	oui
Diamètre nominal	20 mm
Indice de protection	IP54