

Fiche technique

Embout à tétine EDR, gris clair

Référence: 2011530



Embout à tétine pour boîtes de dérivation destiné au logement direct de tubes métriques

CE IP 55 M25 M32 M40

TPE élastomère thermoplastique

Données de base

Référence	2011530
Typee	EDR 32 25-32 LGR
Désignation 1	Embout à tétine
Désignation 2	pour tubes
Fabricant	OBO
Dimension	Ø32/25-32
Couleur	gris clair; RAL 7035
Matériau	élastomère thermoplastique
Unité d'emballage minimale	50
Unité de quantité	pc
Poids	1,17 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0296 kg CO2e / 1 Pièce

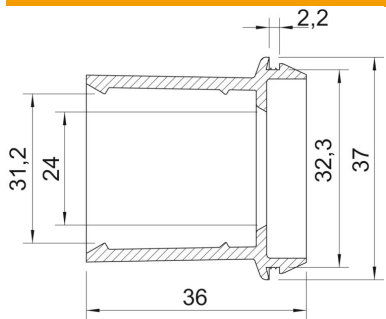
Fiche technique

Embout à tétine EDR, gris clair

Référence: 2011530



Dimensions



Cote A	2,2 mm
Cote D1	37 mm
Cote D2	32,3 mm
Cote D3	24 mm
Dimension D4	31,2 mm
Cote L	36 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	ouverte
Pour diamètre max.	32 mm
Pour diamètre min.	25 mm
Pour épaisseur de mur max.	2,2
Pour épaisseur du mur min.	2,2
Taille	M32
Sans halogène	oui
Diamètre nominal	32 mm
Indice de protection	IP55