

Fiche technique

Passe-câble, filetage métrique, avec trou

Référence: 2032023



Avec entrée pour câbles ouverte.
Bouchon d'étanchéité à étranglement à visser, avec un filetage métrique selon la norme CEI 423.
Avec tête auto-étanchéifiante à l'extrémité du filetage, bague d'étanchéité pour raccord fileté inutile.
Indice de protection : IP 54 si le montage est effectué soigneusement.
Avec entrée pour câbles ouverte.



Données de base	
Référence	2032023
Typee	90 M32 OF
Désignation 1	Bague d'étanchéité à section
Désignation 2	modèle ouvert
Fabricant	OBO
Dimension	M32
Couleur	gris clair; RAL 7035
Matériau	Polyéthylène
Unité d'emballage minimale	25
Unité de quantité	pc
Poids	0,694 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0209 kg CO2e / 1 Pièce

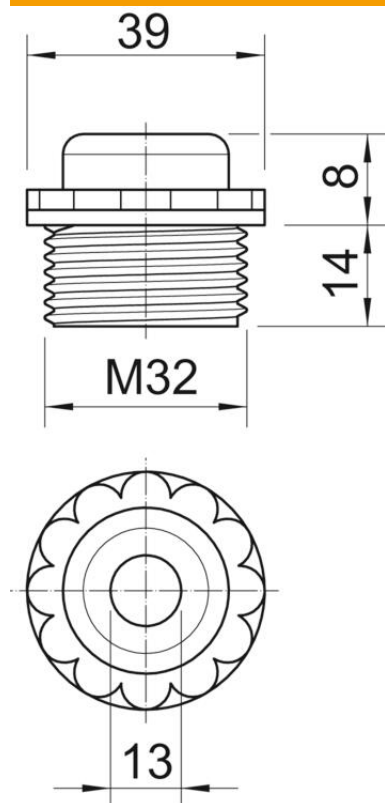
Fiche technique

Passe-câble, filetage métrique, avec trou

Référence: 2032023



Dimensions



Cote D	13 mm
Dimension E	39 mm
Cote L1	14 mm
Cote L2	8 mm

Caractéristiques techniques

Longueur de filetage	14 mm
Taille	M32
Sans halogène	oui
Méplat	34
Indice de protection	IP54