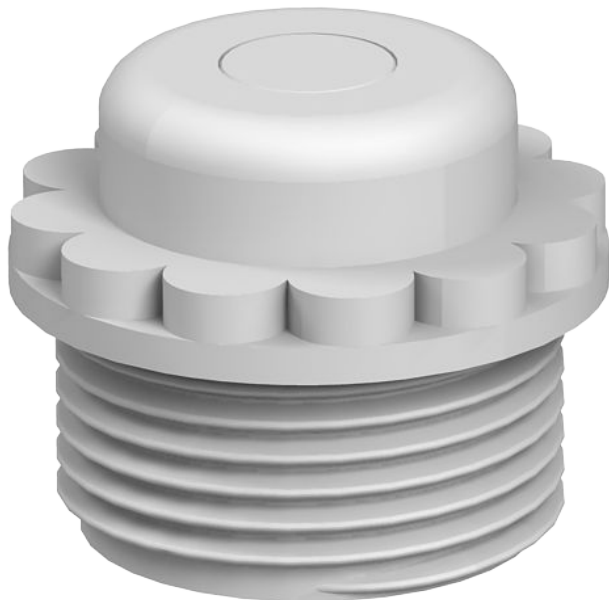


# Fiche technique

## Bague d'étanchéité à section, filetage métrique avec membrane défonçable

N° de réf. 2032382



Avec membrane défonçable, l'ouverture D est ici prédécoupée, mais fermée.  
Passe-câble d'étanchéité pour le vissage dans le filetage métrique selon la norme IEC 423  
Avec cône autoétanchéifiant à l'extrémité du filetage, la bague d'étanchéité pour raccord fileté n'est pas requis.

Indice de protection possible si le montage est effectué soigneusement : IP 54



PE Polyéthylène

Texte supplémentaire du produit 1

Avec membrane défonçable, l'ouverture D est ici prédécoupée, mais fermée.

### Données sources

N° de réf.	2032382
Type	90 M20 GE
Dimension	M20
Coloris	gris clair
Numéro RAL	7035
Matériau	Polyéthylène
Matériau abréviation	PE
Unité de vente minimale	100,00 Pièces
Poids	0,27 kg/100 pc

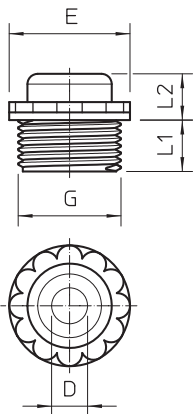
# Fiche technique

Bague d'échantéité à section, filetage métrique avec  
membrane défonçable

N° de réf. 2032382



## Caractéristiques techniques



Dimension d	7,00 mm
Dimension E	24,00 mm
Dimension L1	10,00 mm
Dimension L2	6,00 mm
Longueur du filetage	10,00 mm
Filetage	M20 x 1,5
Taille	M20
Sans halogène	<input checked="" type="checkbox"/>
Indice de protection	IP54
SW	21,00 mm