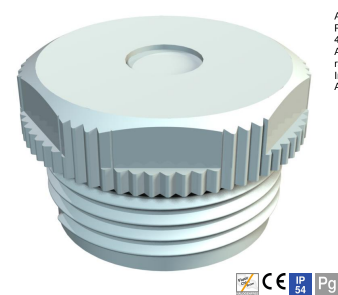
### Fiche technique

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

Polyéthylène

Référence: 2032554





Avec membrane défonçable, l'ouverture D est ici prédécoupée, mais fermée. Passe-câble d'étanchéité pour le vissage dans le filetage PG selon la norme DIN 40430

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

#### Données sources

Référence	2032554	
Type	90 PG21 DSMB	
Désignation 1	Bague d'étanchéité à section	
Désignation 2	avec membrane défonçable	
Fabricant	OBO	
Dimension	PG21	
Coloris	gris clair ; RAL 7035	
Matériau	Polyéthylène	
Unité d'emballage minimale	50	
Unité de mesure	Pièces	
Poids	0,422 kg	
Unité de poids	kg/100 paires	

## Fiche technique

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

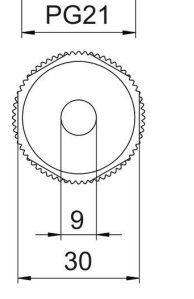
Référence: 2032554

9

2



#### 



Caractéristiques techniques		
	Longueur du filetage	11,5 mm
	Taille	Pg 21
	Sans halogène	oui
	Ouverture de clé	30
	Indice de protection	IP54