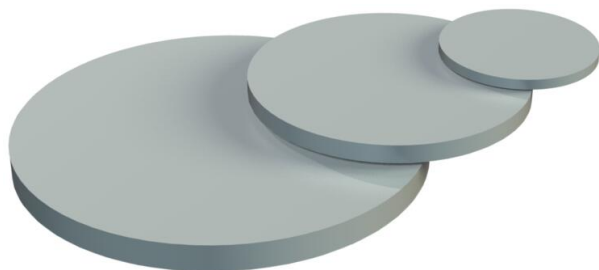


# Fiche technique

## Joint plat, PG

Référence: 2029715



Le joint plat assure à la fois une protection mécanique et le respect de l'indice de protection des presse-étoupes en matière plastique et en laiton selon la norme DIN 46320 avant l'installation du câble.

Application: Les joints sont placés entre le boulon de pression et la bague de pression. Si l'indice de protection IP65 est exigé, il est recommandé de placer les joints plats entre la bague de pression et la bague d'étanchéité. Pour le montage du câble, les joints toriques doivent être retirés et peuvent être réutilisés.

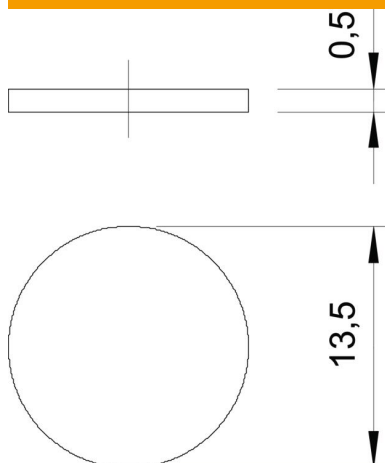


**PVC** chlorure de polyvinyle

### Données sources

Référence	2029715
Type	107 V PG 9 PVC
Désignation 1	Joint plat
Fabricant	OBO
Dimension	PG9
Coloris	gris clair ; RAL 7035
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	100
Unité de mesure	Pièces
Poids	0,02 kg
Unité de poids	kg/100 paires

### Dimensions



Cote D	13,5 mm
Cote t	0,5 mm

# Fiche technique

Joint plat, PG

Référence: 2029715



## Caractéristiques techniques

Modèle	autres
Convient pour dimension de filetage PG	9