

Fiche technique

Bouchon de fermeture, filetages métrique et PG

Référence: 2029517



Bouchons d'étanchéité pour la fermeture étanche à la poussière et à l'eau de presse-étoupes V-TEC... installées, mais pas (encore) utilisées Presse-étoupes.



PA polyamide

Données sources

Référence	2029517
Type	107VS VM 12 PA
Désignation 1	Bouchon de fermeture
Fabricant	OBO
Dimension	12mm
Coloris	gris clair ; RAL 7035
Matériau	polyamide
Unité d'emballage minimale	50
Unité de mesure	Pièces
Poids	0.13 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0016 kg CO2e / 1 Pièce

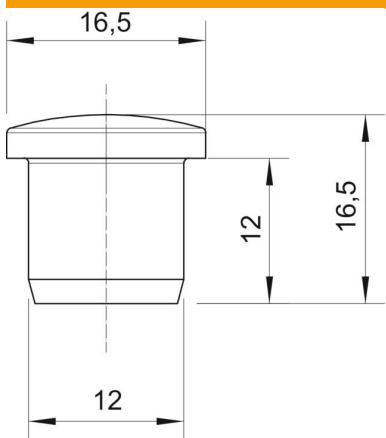
Fiche technique

Bouchon de fermeture, filetages métrique et PG

Référence: 2029517



Dimensions



Cote D1	12 mm
Cote D2	16,5 mm
Dimension H	16,5 mm
Cote L	12 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	autres
Eclateur antidéflagrant	non
Pour zone explosive	sans
Pour poussières explosives	sans
Convient pour dimension de filetage métrique	20
Convient pour dimension de filetage PG	16
Type de filetage	métrique
Diamètre nominal du filetage métrique/PG	20
Renforcé de fibres de verre	oui
Taille	M20 / Pg16
Sans halogène	oui
Diamètre intérieur	12 mm
Résistant aux chocs	non
Plage de températures d'utilisation max.	100 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-40 °C