Fiche technique

Presse-étoupe, filetage métrique long, gris argenté







Presse-étoupe avec raccord fileté métrique de type écrou borgne, pour boîtes de dérivation, boîte, coffrets de distribution dans le domaine privé et industriel. Avec décharge de traction et lèvre d'étanchéité intégrée, testé selon la norme DIN EN 62444. Indice de protection IP68. Utilisation possible de -20 °C à +65 °C















polyamide

Données sources

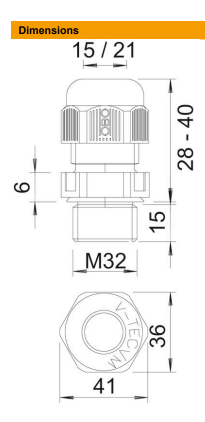
Référence	2022930
Туре	V-TEC VM L32 SGR
Désignation 1	Presse-étoupe
Désignation 2	métrique, filetage long
Fabricant	OBO
Dimension	M32
Coloris	gris argenté RAL 7001
Matériau	polyamide
Unité d'emballage minimale	20
Unité de mesure	Pièces
Poids	2,047 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Fiche technique

Presse-étoupe, filetage métrique long, gris argenté



Référence: 2022930



Dimension E	41 mm
Dimension L max.	40 mm
Dimension L min.	28 mm
Cote L1	15 mm
Cote L2	6 mm

Caractéristiques techniques

Type d'étanchéité	Bague d'étanchéité
Modèle	droit
Protection antiflexion	non
Capacité d'étanchéité D max.	21 mm
Capacité d'étanchéité D min.	15 mm
Eclateur antidéflagrant	non
Presse-étoupe pour câbles plats	non
résistant aux flammes	selon la norme VDE 0471/DIN 695 partie 2-1, température de test 650 °C
Pour zone explosive	sans
Pour zone explosible	sans
Pour poussières explosibles	sans
Filetage	M32 x 1,5
Type de filetage	métrique
Longueur du filetage	15 mm
Diamètre nominal du filetage	32
Pas du filetage	1,5 mm
Renforcé de fibres de verre	non
Sans halogène	oui
Couple de serrage instable	7,5 Nm
Catégorie de résistance aux chocs	4
Catégorie de décharge de traction	A

Fiche technique

Presse-étoupe, filetage métrique long, gris argenté



Référence: 2022930

Caractéristiques techniques				
Bague d'e	étanchéité multiple	non		
Avec con	tre-écrou	non		
Résistant	aux chocs	non		
Ouverture	e de clé	36		
Indice de	protection	IP68		
Hexagon	e mesure d'angle	41 mm		
Presse-é	toupe divisible	non		
Plage de d'utilisation		65 °C		
Plage de d'utilisation	températures on min.	-20 °C		
Possibilite on	é de décharge de tracti-	oui		