

# Fiche technique

## Presse-étoupe à écrou borgne, filetage PG, nickelé

Référence: 2085704



Presse-étoupe de type écrou borgne avec grande capacité d'étanchéité, avec décharge de traction et protection anti-torsion satisfaisant aux exigences élevées en matière d'étanchéité, avec raccord fileté PG selon DIN 40430. Insert de serrage en polyamide, bague d'étanchéité en caoutchouc chloroprène/nitrile, avec joint torique préassemblé sur le filetage de raccordement.

Indice de protection IP68 à 5 bar/1 h, contrôlé selon la norme DIN EN 62444 . Longueur filetage du raccordement « normale » en conformité avec la norme DIN 46320.

\* Prix selon cours DEL.



laiton



nickelé

### Données de base

Référence	2085704
Type	V-TEC PG48 MS
Désignation 1	Presse-étoupe
Fabricant	OBO
Dimension	PG48
Matériau	laiton
Surface	Nickelé
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	5
Unité de mesure	Pièce
Poids	31,5 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,1124 kg CO2e / 1 Pièce

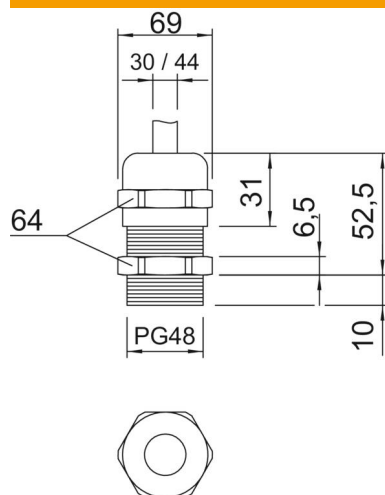
# Fiche technique

## Presse-étoupe à écrou borgne, filetage PG, nickelé

Référence: 2085704



### Dimensions



Dimension E	69 mm
Dimension L max.	52,5 mm
Cote L1	10 mm
Cote L2	6,5 mm
Cote L3	31 mm

### Caractéristiques techniques

Type d'étanchéité	Bague d'étanchéité
Modèle	droit
Protection antiflexion	non
Capacité d'étanchéité D max.	44 mm
Capacité d'étanchéité D min.	30 mm
Eclateur antidéflagrant	non
Presse-étoupe pour câbles plats	non
Pour zone explosive	sans
Pour zone explosive gaz	sans
Pour zone explosive poussières	sans
Filetage	Pg 48
Type de filetage	PG
Longueur du filetage	10 mm
Diamètre nominal du filetage	48
renforcé de fibres de verre	non
Sans halogène	non
Bague d'étanchéité à usage multiple	non
Avec contre-écrou	non
Résistant aux chocs	non
Méplat	64
Indice de protection	IP68
Presse-étoupe divisible	non
Plage de températures d'utilisation max.	100 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-20 °C
Décharge de traction et protection contre les torsions D2 max.	44 mm
Décharge de traction et protection contre les torsions D2 min.	30 mm

# Fiche technique

Presse-étoupe à écrou borgne, filetage PG, nickelé

Référence: 2085704



## Caractéristiques techniques

Possibilité de décharge de traction	oui
-------------------------------------	-----