Fiche technique

Presse-étoupe conique, filetage PG, gris clair



N° de réf. 2036487



Presse-étoupe standard, forme A selon DIN 46320 bague d'étanchéité simple de NR/SBR. Raccord fileté selon DIN 40430.

Indice de protection: avec bague d'étanchéité pour filet de raccordement IP65, sans baque d'étanchéité pour filet de raccordement IP54.

Conseil : Presse-étoupe en polystyrène, à serrer modérément en raison du risque de formation de fissures dues à la contrainte!









PS

polystyrène

	Texte supplémentaire du produit 1	résistant aux chocs
Données sources		
	N° de réf.	2036487
	Туре	106 PG48
	Dimension	PG48
	Coloris	gris clair
	Numéro RAL	7035
	Matériau	polystyrène
	Matériau abréviation	PS
	Unité de vente minimale	5,00 Pièces
	Poids	7,34 kg/100 pc

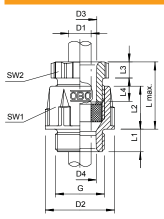
Fiche technique

Presse-étoupe conique, filetage PG, gris clair



N° de réf. 2036487

Caractéristiques techniques



Dimension D2 70,00 mm Dimension D3 50,00 mm Dimension D4 45,50 mm Dimension L max. 48,00 mm 14,00 mm Dimension L1 Dimension L2 27,00 mm Dimension L3 9,00 mm Dimension L4 18,50 mm SW 1 65,00 mm SW 2 60,00 mm Exécution droit Type d'étanchéité Bague d'étanchéité Protection antiflexion Capacité d'étanchéité D 37,00 - 44,00 mm Eclateur antidéflagrant Pour zone explosive sans Pour zone explosible sans Pour poussières explosibles sans Filetage Pg 48 Type de filetage Longueur du filetage 14,00 mm Diamètre nominal du filetage 48,00 Renforcé de fibres de verre Sans halogène \checkmark Bague d'étanchéité multiple Avec contre-écrou Résistant aux chocs Indice de protection IP65 Presse-étoupe divisible Possibilité de décharge de trac-