

G-INSEC-PG13,5-S68L-NNES-S - Presse-étoupe



1332523

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1332523>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.

Presse-étoupe, filetage de raccordement: Pg13,5



Données commerciales

Référence	1332523
Conditionnement	5 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	AF7DBX
Product key	AF7DBX
GTIN	4063151629458
Poids par pièce (emballage compris)	33,38 g
Poids par pièce (hors emballage)	33,38 g
Numéro du tarif douanier	74198090
Pays d'origine	Les informations concernant le pays d'origine sont fournies lors de la livraison.

G-INSEC-PG13,5-S68L-NNES-S - Presse-étoupe



1332523

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1332523>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Presse-étoupe
-----------------	---------------

Dimensions

Type de filetage côté raccordement	Pg13,5
------------------------------------	--------

1332523

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1332523>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27140801
ECLASS-15.0	27140801

ETIM

ETIM 10.0	EC000441
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121300
-------------	----------

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui
sauf exceptions mentionnées	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Vous trouverez un tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) concernant les produits dans la zone de téléchargement du produit correspondant sous « Déclaration du fabricant ». Pour tous les produits avec EFUP-E, aucun tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) n'est établi car cela n'est pas nécessaire.

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Lead(n° CAS: 7439-92-1)
SCIP	fba184e8-82cc-4098-abe5-ee71171413cd