

WP-G BRASS IP40 PG16 - Raccord vissé pour gaine de protection



3241040

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241040>

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 en laiton avec filetage Pg, indice de protection IP40



Données commerciales

Référence	3241040
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	AF7DSA
Product key	AF7DSA
GTIN	4046356711760
Poids par pièce (emballage compris)	40,03 g
Poids par pièce (hors emballage)	37,79 g
Numéro du tarif douanier	74122000
Pays d'origine	DE

WP-G BRASS IP40 PG16 - Raccord vissé pour gaine de protection



3241040

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241040>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Presse-étoupe pour tube ondulé
Type de presse-étoupe	Vissage de la gaine de protection
Sortie du câble	droit
Type de filetage	Pg

Dimensions

Largeur	31 mm
Hauteur	30 mm
Longueur	30 mm
Ouverture de clé	27 mm
Ouverture de clé Montage	27 mm 29 mm

Dimensions extérieures

Diamètre extérieur	21 mm
--------------------	-------

Dimensions intérieures

Diamètre intérieur	15,5 mm
--------------------	---------

Indications sur les matériaux

Matériau	Laiton, nickelé
Matériau du raccordement vissé	Laiton, nickelé
Composants	exempt d'halogène

Propriétés mécaniques

Caractéristiques mécaniques

Type de presse-étoupe	Vissage de la gaine de protection
-----------------------	-----------------------------------

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP40
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 125 °C

WP-G BRASS IP40 PG16 - Raccord vissé pour gaine de protection



3241040

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241040>

Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241040>



Approbation du sigle VDE

WP-G BRASS IP40 PG16 - Raccord vissé pour gaine de protection



3241040

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241040>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27430310
ECLASS-15.0	27430310

ETIM

ETIM 10.0	EC001180
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	40141700
-------------	----------

WP-G BRASS IP40 PG16 - Raccord vissé pour gaine de protection



3241040

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241040>

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) nest établi car cela nest pas nécessaire.

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Lead(n° CAS: 7439-92-1)
SCIP	ae7aebf4-7406-413b-a2e0-f9e316994ed0

Phoenix Contact 2026 © - Tous droits réservés
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS
52 Boulevard de Beaubourg Emerainville
77436 Marne La Vallée Cedex 2 France
+33 (0) 1 60 17 98 98
documentation@phoenixcontact.fr