

# WP-GT PP HF M32 - Raccord vissé pour gaine de protection



3241014

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241014>

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 PP avec filetage métrique, rotatif, indice de protection IP54



## Données commerciales

Référence	3241014
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	AF7DSA
Product key	AF7DSA
GTIN	4046356711463
Poids par pièce (emballage compris)	16,31 g
Poids par pièce (hors emballage)	16,31 g
Numéro du tarif douanier	39174000
Pays d'origine	DE

# WP-GT PP HF M32 - Raccord vissé pour gaine de protection



3241014

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241014>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

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

### Dimensions

Largeur	39 mm
Hauteur	58 mm
Ouverture de clé	35 mm
Ouverture de clé Montage	35 mm

### Indications sur les matériaux

Matériau	PP
Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB
Matériau du raccordement vissé	PP
Composants	exempt d'halogène

### Câble/conducteur

Absence d'halogène	oui
--------------------	-----

### 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	IP54
Température ambiante (fonctionnement)	-10 °C ... 110 °C


# WP-GT PP HF M32 - Raccord vissé pour gaine de protection



3241014

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241014>

## Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241014>



Approbation du sigle VDE

# WP-GT PP HF M32 - Raccord vissé pour gaine de protection



3241014

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241014>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27430311
ECLASS-15.0	27430311

### ETIM

ETIM 10.0	EC001178
-----------	----------

### UNSPSC

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

# WP-GT PP HF M32 - Raccord vissé pour gaine de protection



3241014

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241014>

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui, Aucun exception
---	----------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %
---	---

### EF3.1 Changement climatique

CO2e kg	2,556 kg CO2e
---------	---------------

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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)