

# HC-B-GM0-M40-PLTBK - Presse-étoupe



1414643

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414643>

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 plastique EVO avec fermeture à baïonnette ; taille M40, avec cache



## Données commerciales

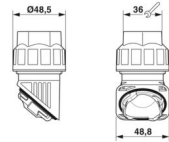
Référence	1414643
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	AF7APL
Product key	AF7APL
GTIN	4055626030951
Poids par pièce (emballage compris)	73,3 g
Poids par pièce (hors emballage)	72,9 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	PL

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Presse-étoupe
Type de presse-étoupe	M40
Blindé	non
Type de dispositif antitraction	A

### Dimensions

Dessin coté	
Ouverture écrou-chapeau	36 mm
Pas de vis	1,5 mm
Type de filetage, côté joint	M40

### Indications sur les matériaux

Couleur	noir (RAL 9005)
Matériau Vis de serrage	PBT
Matériau du joint Joint torique	NBR
Matériau du joint	TPE
Matériau du raccordement vissé	PA

### Câble/conducteur

Diamètre extérieur du câble Câble 1	1 mm ... 26 mm (variable)
-------------------------------------	---------------------------

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP66
Température ambiante (fonctionnement)	-30 °C ... 100 °C

# HC-B-GM0-M40-PLTBK - Presse-étoupe

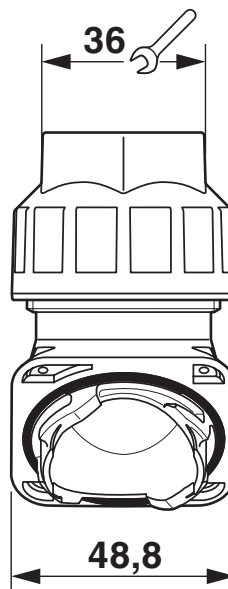
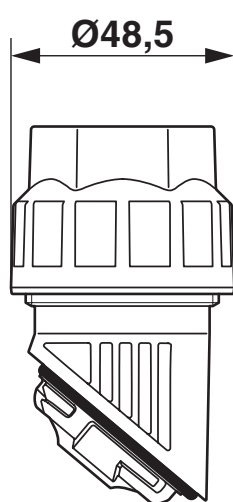
1414643

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414643>



## Dessins

Dessin coté



Schéma

1414643

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414643>

## Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414643>



**EAC**

Identifiant de l'homologation: RU C-DE.AI30.B.01102



**EAC-RoHS**

Identifiant de l'homologation: RU D-DE.HB35.B.00387

1414643

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414643>

## 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, 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

0,553 kg CO2e