

# HC-B-GM5X8,5-M40-ET-AL - Presse-étoupe



1414649

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414649>

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 métallique EVO avec fermeture à baïonnette ; taille M40, pour 5 conducteurs avec diamètre de câble de 8,5 mm

## Données commerciales

Référence	1414649
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BF7APM
Product key	BF7APM
Page catalogue	Page 660 (C-2-2019)
GTIN	4055626031019
Poids par pièce (emballage compris)	133,6 g
Poids par pièce (hors emballage)	127,8 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	DE

1414649

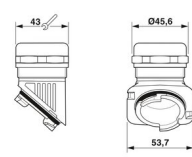
<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414649>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Presse-étoupe avec fermeture à baïonnette
Nombre de conducteurs	5
Type de presse-étoupe	M40
Blindé	non
Type de dispositif antitraction	B

### Dimensions

Dessin coté	
Ouverture écrou-chapeau	43 mm
Pas de vis	1,5 mm

### Indications sur les matériaux

Couleur	Aluminium
Matériau	Laiton
Matériau du raccordement vissé	Aluminium
Matériau du boîtier	Aluminium coulé sous pression, anti-corrosion

### Câble/conducteur

Diamètre extérieur du câble (Câble 1)	8,5 mm ... 8,6 mm (Câble 1 ... 5)
Couple de serrage écrou-chapeau	10,00 Nm

### Propriétés mécaniques

#### Caractéristiques mécaniques

Type de presse-étoupe	M40
-----------------------	-----

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP66 (Diamètre de câble 8,5 mm +/- 0,1 mm)
Indice de protection (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
	12 (UL 50e)
Température ambiante (fonctionnement)	-30 °C ... 100 °C

# HC-B-GM5X8,5-M40-ET-AL - Presse-étoupe

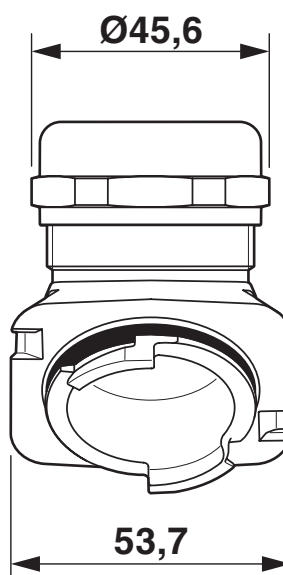
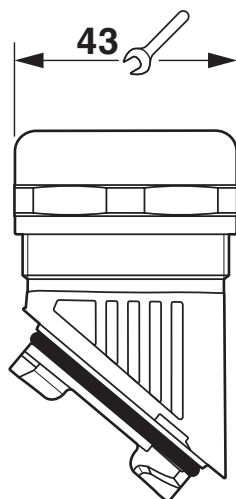
1414649

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414649>



## Dessins

Dessin coté



Schéma

# HC-B-GM5X8,5-M40-ET-AL - Presse-étoupe



1414649

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414649>

## Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414649>



**EAC**

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



**EAC-RoHS**

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

1414649

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414649>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	27144432
ECLASS-12.0	27140801
ECLASS-13.0	27140801

### ETIM

ETIM 9.0	EC000441
----------	----------

### UNSPSC

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

1414649

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414649>

## Conformité environnementale

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Période d'utilisation conforme (EFUP) : 50 ans
	Vous trouverez des informations sur les substances dangereuses dans la déclaration du fabricant dans l'onglet « Téléchargements »

# HC-B-GM5X8,5-M40-ET-AL - Presse-étoupe

1414649

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414649>



## Accessoires

### SEALING PLUG 9X16 RD - Bouchon de fermeture

1400259

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1400259>

Bouchon de fermeture, coloris: rouge



---

Phoenix Contact 2023 © - 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)