

# HC-B-G-M40-EC-AL - Presse-étoupe



1411441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411441>

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 CEM EVO avec fermeture à baïonnette, série B, taille M40, diamètre de câble 19-27 mm

## Données commerciales

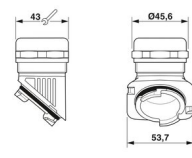
|                                     |                     |
|-------------------------------------|---------------------|
| Référence                           | 1411441             |
| Conditionnement                     | 1 Unité(s)          |
| Commande minimum                    | 1 Unité(s)          |
| Clé de vente                        | BF7APM              |
| Product key                         | BF7APM              |
| Page catalogue                      | Page 605 (C-2-2019) |
| GTIN                                | 4046356932400       |
| Poids par pièce (emballage compris) | 142,6 g             |
| Poids par pièce (hors emballage)    | 135 g               |
| Numéro du tarif douanier            | 85389099            |
| Pays d'origine                      | DE                  |

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Type de produit                 | Presse-étoupe avec fermeture à baïonnette |
| Application                     | CEM                                       |
| Nombre de conducteurs           | 1   |
| Type de presse-étoupe           | M40                                       |
| Blindé                          | oui                                       |
| Type de dispositif antitraction | B   |

### Dimensions

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Dessin coté             |  |
| Largeur                 | 54,2 mm   |
| Hauteur                 | 722,4 mm  |
| Profondeur              | 62 mm   |
| Ouverture écrou-chapeau | 43 mm   |
| Pas de vis              | 1,5 mm  |

### Indications sur les matériaux

|   |   |
|---|---|
| Couleur                                       | Aluminium                                     |
| Matériau                                      | Brass, nickel-plated                          |
| Matériau du joint                             | NBR   |
| Matériau du joint Joint d'étanchéité de câble | NBR   |
| Matériau du raccordement vissé                | Aluminium                                     |
| Matériau du boîtier                           | Aluminium coulé sous pression, anti-corrosion |

### Câble/conducteur

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Diamètre extérieur du câble (Câble 1) | 19 mm ... 27 mm |
| 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       |
|                      | IP67       |
|                      | 4 (UL 50e) |

# HC-B-G-M40-EC-AL - Presse-étoupe



1411441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411441>

|                                       |                              |
|---------------------------------------|------------------------------|
| Indice de protection (NEMA)           | 4X (UL 50e)                  |
|                                       | 12 (UL 50e)                  |
| Température ambiante (fonctionnement) | -40 °C ... 125 °C (statique) |

# HC-B-G-M40-EC-AL - Presse-étoupe

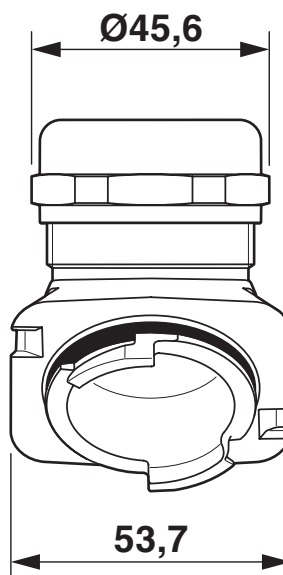
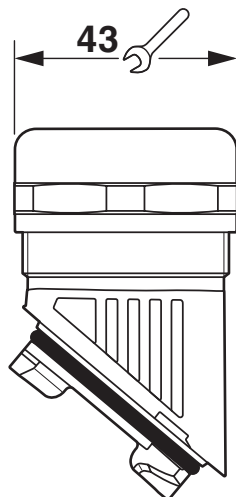
1411441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411441>



## Dessins

Dessin coté



Schéma

1411441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411441>

## Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411441>



**cUL Recognized**

Identifiant de l'homologation: E255026



**UL Recognized**

Identifiant de l'homologation: E255026



**EAC**

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



**EAC-RoHS**

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

**cULus Recognized**

1411441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411441>

## Classifications

### ECLASS

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

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# HC-B-G-M40-EC-AL - Presse-étoupe



1411441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411441>

## 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 » |

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)