

# A-INL-PG16-P-BK - Contre-écrou



1424562

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424562>

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.

Contre-écrou, filetage de raccordement: Pg16, coloris: noir foncé



## Données commerciales

Référence	1424562
Conditionnement	5 Unité(s)
Commande minimum	5 Unité(s)
Clé de vente	BF7DZX
Product key	BF7DZX
Page catalogue	Page 687 (C-2-2019)
GTIN	4055626374666
Poids par pièce (emballage compris)	3,985 g
Poids par pièce (hors emballage)	3,64 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	TR

1424562

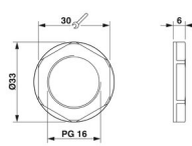
<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424562>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Ecrou plat
-----------------	------------

### Dimensions

Dessin coté		
Longueur		6 mm
Diamètre		22,5 mm
Diamètre du filetage de raccordement		22,5 mm
Ouverture contre-écrou		30 mm
Cote d'encoignure six-pans		33 mm
Type de filetage côté raccordement		Pg16

### Indications sur les matériaux

Matériau	PA 6.6 GF
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V2

### Câble/conducteur

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

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 100 °C
---------------------------------------	-------------------

# A-INL-PG16-P-BK - Contre-écrou

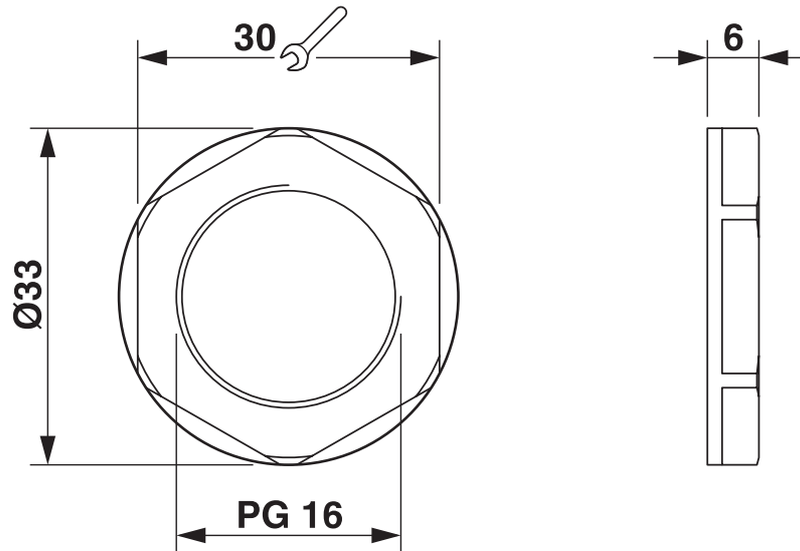
1424562

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424562>



## Dessins

Dessin coté



1424562

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424562>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	27144424
ECLASS-13.0	27140807

### ETIM

ETIM 9.0	EC000940
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31161700
-------------	----------

# A-INL-PG16-P-BK - Contre-écrou



1424562

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424562>

## Conformité environnementale

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

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)