

# A-INLE-PG21-N-S - Ecrou CEM



1411280

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411280>

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.

Ecrou CEM, pour filetage Pg21, coloris: argenté



## Données commerciales

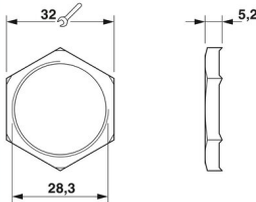
Référence	1411280
Conditionnement	50 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Clé de vente	BF7DZX
Product key	BF7DZX
Page catalogue	Page 691 (C-2-2019)
GTIN	4046356924115
Poids par pièce (emballage compris)	9,34 g
Poids par pièce (hors emballage)	9,34 g
Numéro du tarif douanier	74198090
Pays d'origine	DE

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Ecrou plat
Type de filetage	Pg21

### Dimensions

Dessin coté		
Longueur	5,2 mm	
Diamètre	28,3 mm	
Diamètre du filetage de raccordement	28,3 mm	
Ouverture contre-écrou	32 mm	
Cote d'encoignure six-pans	36 mm	
Type de filetage côté raccordement	Pg21	

### Indications sur les matériaux

Matériau	Brass, nickel-plated
----------	----------------------

### Câble/conducteur

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

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-70 °C ... 220 °C
---------------------------------------	-------------------

### Montage

Instructions de montage	pour presse-étoupes CEM, pour le retrait d'un revêtement de surface non conducteur
-------------------------	--

# A-INLE-PG21-N-S - Ecrou CEM

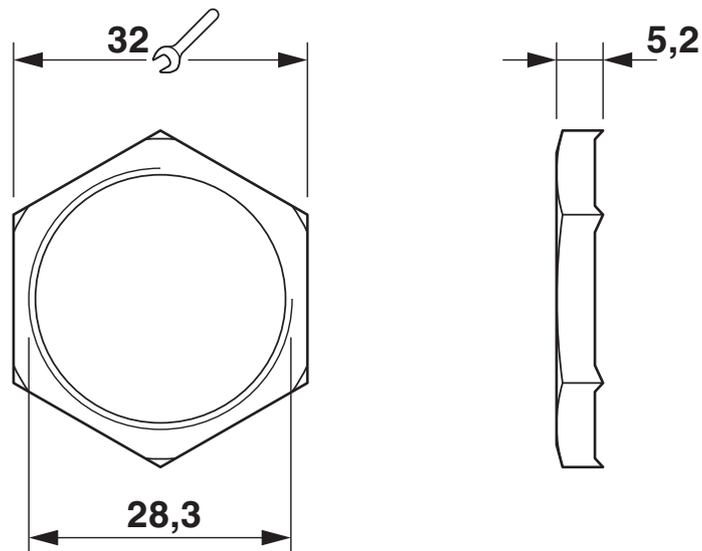
1411280

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411280>



## Dessins

Dessin coté



# A-INLE-PG21-N-S - Ecrou CEM



1411280

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411280>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	27144424
ECLASS-13.0	27140807

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# A-INLE-PG21-N-S - Ecrou CEM



1411280

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411280>

## 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)