

# WP-CN BRASS M20 - Contre-écrou



3241148

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241148>

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, pour filetage M20, coloris: argenté



## Avantages

- Les contre-écrous en laiton permettent de bloquer les raccords vissés pour tube de protection dans les perçages exempts de filetage.
- Filetage métrique selon EN 50262

## Données commerciales

Référence	3241148
Conditionnement	100 Unité(s)
Commande minimum	100 Unité(s)
Clé de vente	AF7DSA
Product key	AF7DSA
GTIN	4046356785549
Poids par pièce (emballage compris)	5,028 g
Poids par pièce (hors emballage)	4,836 g
Numéro du tarif douanier	73181900
Pays d'origine	DE

3241148

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241148>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Ecrou plat
Type de filetage	M20

### Dimensions

Hauteur	3 mm
Type de filetage côté raccordement	M20

### Indications sur les matériaux

Matériau	Laiton, nickelé
----------	-----------------

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 200 °C
---------------------------------------	-------------------

# WP-CN BRASS M20 - Contre-écrou



3241148

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241148>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27140807
ECLASS-15.0	27140807

### ETIM

ETIM 10.0	EC003608
-----------	----------

### UNSPSC

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

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui
sauf exceptions mentionnées	6(c)

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Vous trouverez un tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) concernant les produits dans la zone de téléchargement du produit correspondant sous « Déclaration du fabricant ». Pour tous les produits avec EFUP-E, aucun tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) n'est établi car cela n'est pas nécessaire.

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Lead(n° CAS: 7439-92-1)
SCIP	d11bc3ab-bdf0-4a20-a8a3-089ae5e6ac19