

# CF-10 WHEEL SET STEEL - Accessoires



1200099

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200099>

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.

2 rouleaux de rechange pour CUTFOX 10 avec galet à surface portante en acier en acier trempé et à fin moletage, pour isolants ou matériaux très durs.



## Description du produit

Galets d'entraînement avec surface portante en acier finement moletée, pour isolations très dures.

## Données commerciales

Référence	1200099
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BH321Z
Product key	BH321Z
GTIN	4055626020655
Poids par pièce (emballage compris)	131,3 g
Poids par pièce (hors emballage)	131,3 g
Numéro du tarif douanier	84798997
Pays d'origine	DE

# CF-10 WHEEL SET STEEL - Accessoires



1200099

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200099>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Matériel montage
-----------------	------------------

### Caractéristiques de raccordement

Section de conducteur souple	0 mm <sup>2</sup> ... 0 mm <sup>2</sup>
------------------------------	---

# CF-10 WHEEL SET STEEL - Accessoires



1200099

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200099>

## Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200099>



**EAC**

Identifiant de l'homologation: RU C-DE.AI30.B.01549

# CF-10 WHEEL SET STEEL - Accessoires



1200099

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200099>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	17130192
ECLASS-15.0	17130192

### ETIM

ETIM 10.0	EC002778
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	27111500
-------------	----------

# CF-10 WHEEL SET STEEL - Accessoires



1200099

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200099>

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

### EF3.1 Changement climatique

CO2e kg

28,228 kg CO2e

Phoenix Contact 2026 © - 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)