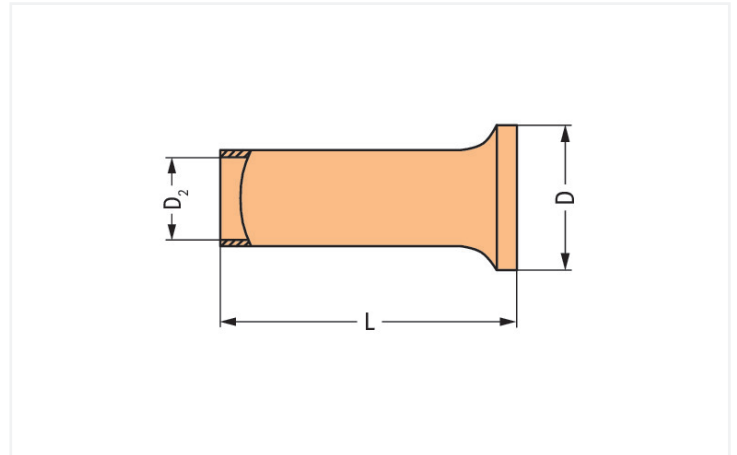


## Fiche technique | Référence: 216-103

Embout d'extrémité; embout pour 1 mm<sup>2</sup> / AWG 18; sans isolation plastique; étamés par électrolyse

<https://www.wago.com/216-103>



Dimensions en mm

### Données de raccordement

Cross-section metric	1 mm <sup>2</sup>
Longueur de dénudage	8 mm / 0.31 inch
Cross-section AWG	18 AWG

### Données géométriques

Total length	8 mm
Wall thickness crimp sleeve	0.15 mm
Diamètre 2	1,4 mm

### Données mécaniques

Plastic collar	No
----------------	----

### Données du matériau

Charge calorifique	0 MJ
Poids	0,1 g

### Données commerciales

Product Group	2 (Accessoires)
Unité d'emb. (SUE)	5000 (1000) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4017332277655
Numéro du tarif douanier	85369010000

### Product classification

UNSPSC	39121405
eCl@ss 10.0	27-40-02-01
eCl@ss 9.0	27-40-02-01
ETIM 9.0	EC000005
ETIM 8.0	EC000005
ECCN	NO US CLASSIFICATION

### Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS	Compliant, No Exemption
-------------------------	-------------------------

### Téléchargements

#### Conformité environnementale du produit



##### Recherche de conformité

Environmental Product  
Compliance 216-103



### Documentation

#### Texte complémentaire

216-103	11.09.2017	doc 24.50 KB	
216-103	19.02.2019	xml 2.77 KB	

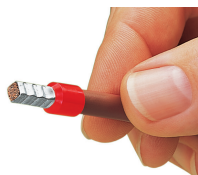
### Données CAD/CAE

#### Données CAD

2D/3D Models 216-103



### Indications de manipulation



Sertissage réglementaire, étanche aux gaz, électriquement et mécaniquement parfait.