## Fiche technique | Référence: 249-130

Seringue de remplissage; Contenu : 20 ml de pâte de contact Alu-Plus

https://www.wago.com/249-130





# Données du matériauCharge calorifique0 MJPoids35,3 g

Données commerciales	
Dominees commerciales	
Product Group	2 (Accessoires)
eCl@ss 10.0	27-14-11-92
eCl@ss 9.0	27-14-11-92
ETIM 9.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848
Unité d'emb. (SUE)	5 (5) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4066966600957
Numéro du tarif douanier	34039900000

Conformité environnementale du produit	
État de conformité RoHS	Compliant, No Exemption

## Téléchargements

#### Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product Compliance 249-130



### Fiche technique | Référence: 249-130

https://www.wago.com/249-130



#### Documentation

Texte complémentaire			
249-130	17.05.2017	doc 23.50 KB	$\underline{\downarrow}$
249-130	19.02.2019	xml 2.49 KB	$\perp$

#### Données CAD/CAE

Données CAE

EPLAN Data Portal

249-130



#### Indications de manipulation

#### Application



Bornes sur rail WAGO (max. jusqu'à 4 mm² de section nominale)

Introduire la douille de la seringue de remplissage « Alu-Plus » dans chaque point de connexion (l'un après l'autre).



Presser la seringue jusqu'à ce que la pâte « Alu Plus » remplisse tous les canaux.

#### Application



#### Bornes pour luminaires WAGO

Enfoncer la douille de la seringue de remplissage « Alu Plus » dans chacun des canaux du conducteur.



Presser la seringue, jusqu'à ce que la pâte « Alu Plus » bouche tous les canaux.

**Note :** non utilisable pour la zone de températures élevées !

#### **Application**



1. Enfoncer la douille de la seringue de remplissage « Alu Plus » dans chaque ouverture d'introduction du conducteur.



2. Presser la seringue jusqu'à ce que la pâte de contact « Alu Plus » remplisse chacun des canaux.

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !

Vous trouvez les adresses actuelles sur:  $\underline{www.wago.com}$ 

Page 2/2 Version 21.02.2025