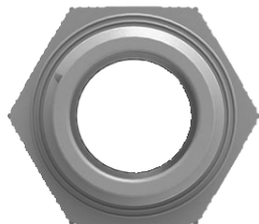


## Presse-étoupe plastique filetage PG11 Ø 5-10 mm (x 50)



### Caractéristiques

Type : **PG11**  
 Ø câble minimum (mm) : **5**  
 Ø câble maximum (mm) : **10**  
 Couple de serrage (N.m\*) : **2.5**  
 Clé de serrage (mm) : **22**  
 Emporte-pièce recommandé\* (mm) : **19.1**  
 Conditionnement : **50**

### Normes

☉ EN 62444:2013

### Avantages

- Sans halogène.

### Marques de conformité



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### Détails techniques

Polyamide 6.  
 Bague d'étanchéité en néoprène pour un IP68, 5 bars (50 m) pendant 30 minutes.  
 Tenue au fil incandescent (°C) : 750.  
 Température d'utilisation (°C) : -30 à +80.  
 Température de pointe (°C) : +150.  
 RAL gris clair 7035.

### Mode d'utilisation

1. Contre-écrou vendu séparément.

## INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

### Produit packagé



#### Carton

Hauteur (cm) : 12  
 Longueur (cm) : 12  
 Profondeur (cm) : 8  
 📦 Poids net (kg) : 0,415  
 📦 Poids brut (kg) : 0,416



### Surconditionnement 1



#### Carton

Hauteur (cm) : 25  
 Longueur (cm) : 56  
 Profondeur (cm) : 37  
 📦 Poids net (kg) : 14,94  
 📦 Poids brut (kg) : 15,986



x 36

### Surconditionnement 2



#### Palette

Hauteur (cm) : 114  
 Longueur (cm) : 80  
 Profondeur (cm) : 120  
 📦 Poids net (kg) : 239,04  
 📦 Poids brut (kg) : 275,776



x 576