

## Presse-étoupe plastique filetage PG 48 Ø 34-44 mm (x 50)



### Caractéristiques

Type : **PG48**  
 Ø câble minimum (mm) : **34**  
 Ø câble maximum (mm) : **44**  
 Couple de serrage (N.m\*) : **12**  
 Clé de serrage (mm) : **65**  
 Emporte-pièce recommandé\* (mm) : **60.5**  
 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



#### Sachet plastique simple

Hauteur (cm) : 2,4  
 Longueur (cm) : 0,1  
 Profondeur (cm) : 3,7  
 Poids net (kg) : 4,585  
 Poids brut (kg) : 4,586



### Surconditionnement 1



#### Carton

Hauteur (cm) : 33,5  
 Longueur (cm) : 61  
 Profondeur (cm) : 37  
 Poids net (kg) : 13,755  
 Poids brut (kg) : 14,828

x 3.00



### Surconditionnement 2



#### Palette

Hauteur (cm) : 138  
 Longueur (cm) : 80  
 Profondeur (cm) : 120  
 Poids net (kg) : 220,08  
 Poids brut (kg) : 257,248



x 48.00