

## Presse-étoupe plastique filetage PG 48 Ø 34-44 mm IP68 (x 1)



### Caractéristiques

Type de filetage : **PG 48**

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**

Emporte-pièce recommandé\* (pouces) : **2.382**

Conditionnement : **1**

### Normes

- ✓ EN 62444:2013
- ✓ IP 68

### Avantages

- Sans halogène.

### Marques de conformité



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### Détails techniques

Capuchon anti-vibrations.

Polyamide 6.

Bague d'étanchéité en néoprène pour un IP68, 5 bars (50 m) 30 minutes.

Contre-écrou hexagonal à embase monté en polyamide 6 renforcé fibre de verre.

Tenue au fil incandescent (°C) : 750 UL 94 V2 30 secondes.

Température d'utilisation (°C) : -30 à +80.

Température de pointe (°C) : +150.

RAL gris clair 7035.

## INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

## Produit packagé



## Attention sans packaging

Hauteur (cm) : 7,5  
Longueur (cm) : 8,5  
Profondeur (cm) : 8,5  
Poids net (kg) : 0,113  
Poids brut (kg) : 0,113



## Surconditionnement 1



x 5

## Carton

Hauteur (cm) : 6,5  
Longueur (cm) : 29,2  
Profondeur (cm) : 11,8  
Poids net (kg) : 0,563  
Poids brut (kg) : 0,663



## Surconditionnement 2



x 100

## Carton

Hauteur (cm) : 31  
Longueur (cm) : 37  
Profondeur (cm) : 71  
Poids net (kg) : 11,25  
Poids brut (kg) : 11,75

