

Presse-étoupe plastique filetage PG 29 Ø 18-25 mm IP68 (x 1)



Caractéristiques

Type de filetage : **PG 29**
 Ø câble minimum (mm) : **18**
 Ø câble maximum (mm) : **25**
 Couple de serrage (N.m*) : **5**
 Clé de serrage (mm) : **42**
 Emporte-pièce recommandé* (mm) : **37.5**
 Emporte-pièce recommandé* (pouces) : **1.476**
 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) : 5,5
Longueur (cm) : 5,5
Profondeur (cm) : 5,5
Poids net (kg) : 0,043
Poids brut (kg) : 0,043



Surconditionnement 1

**Carton**

Hauteur (cm) : 5,3
Longueur (cm) : 25
Profondeur (cm) : 19,4
Poids net (kg) : 0,86
Poids brut (kg) : 0,86

x 20.00



Surconditionnement 2



x 400.00

Carton

Hauteur (cm) : 31
Longueur (cm) : 40
Profondeur (cm) : 60
Poids net (kg) : 17,2
Poids brut (kg) : 18,92

