FICHE TECHNIQUE BIZ 208 211

Presse-étoupe métal filetage PG 11 Ø 5-10 mm IP68 (x 50)



Caractéristiques

Type de filetage: PG 11

L (mm): 26

Longueur du filetage TL (mm): 6 ø câble min-max (mm): 5-10 Couple de serrage $(N.m^*)$: 2.5

Clé de serrage SW capuchon - corps (mm):

Emporte-pièce recommandé * (mm): 19.1 **Emporte-pièce recommandé *** (pouces): 0.752

Conditionnement: 1

Code fournisseur article: 796

Marques de conformité





INFORMATIONS GÉNÉRALES

Presse-étoupes métalliques avec réducteur d'effort et joint de haute qualité.

Détails techniques

Corps et capuchon en laiton nickelé, bague d'étanchéité en caoutchouc chloroprène, bague de serrage en PA 6, joint torique en nitrile NBR.

Indice de protection: IP 68 - 5 bar. Tenue au fil incandescent: V2 selon UL94.

Température d'utilisation permanente (°C): -20 à +100.

Filetage selon EN 62444.

Des écrous de blocage correspondants sont disponibles.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

Produit packagé



Hauteur (cm):9 Longueur (cm): 18 Profondeur (cm): 9 **♣ Poids net (kg):** 1,3 Poids brut (kg): 1,3



Surconditionnement 1 Carton

Hauteur (cm): 15 Longueur (cm): 39 Profondeur (cm): 29 **Poids net (kg):** 7,8 ■ Poids brut (kg): 7,8



Normes

Surconditionnement 2



Palette

Hauteur (cm): 105 Longueur (cm): 120 Profondeur (cm): 80
Poids net (kg): 70,2 **Poids brut (kg):** 436,8

