

Presse-étoupe plastique filetage PG29 Ø 18-25 mm (x 20)



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'installation

Contrôle visuel après le serrage et le démontage.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

Produit packagé



Carton

Hauteur (cm) : 23
Longueur (cm) : 18
Profondeur (cm) : 6
Poids net (kg) : 0,738
Poids brut (kg) : 0,739



3 700882 159052

Surconditionnement 1



x 20

Carton

Hauteur (cm) : 33,5
Longueur (cm) : 61
Profondeur (cm) : 37
Poids net (kg) : 14,76
Poids brut (kg) : 15,85



3 700882 169143

Surconditionnement 2



x 320

Palette

Hauteur (cm) : 138
Longueur (cm) : 80
Profondeur (cm) : 120
Poids net (kg) : 236,16
Poids brut (kg) : 273,6



3 700882 169518