

Appareillage et systèmes > PROTECTION DES CABLES > PROTECTION DE CABLES POLYAMIDE > RACCORDS POUR GAINES EN POLYAMIDE > Raccords pour gaines en polyamide

## CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article **47505007**

EAN 13 **8030343125650**

Description article **Ces raccords s'adaptent parfaitement aux gaines annelées en servant à de multiples usages et résistant même à des utilisations extrêmes : étirements, chocs, écrasements, torsions et vibrations. Ils répondent à toutes les obligations communément demandées dans les installations électriques et toutes les nouvelles applications techniques dans l'industrie en général. Température de l'essai: -40°C +105°C Brève période +150°C**

Matière **Polyamide**

Taille métrique **M20x1,5**

Degré de protection **IP68**

Haute visibilité **0**

Poids article **0,009 Kg**

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

### SÉRIE

Polyamide

### LES PLUS PRODUIT

Très bonne adaptabilité

Résistance accrue aux torsions, vibrations et autres pressions exercées dans leur environnement.

### CARACTÉRISTIQUES

Le Jaw-fit est un système breveté qui permet d'assembler une gaine annelée en polyamide sur un connecteur.

### ROHS

1