



CODE ARTICLE: 47505014

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

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES	
Code article	47505014
EAN 13	8030343125438
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	0,010 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