

Raccord autobloquant tournant en PVC GLMN 32 M40X1,5 pour gaine GL-GLT-GP

Série : PVC

Code article : 47501697

Référence fournisseur courte : GLMN32M40

1 autre visuel pour cet article disponible en annexe p.2/2

Ce raccord est composé de deux parties séparées mais jointes mécaniquement. La première partie peut être liée à la structure fixe avec un contre-écrou. La deuxième partie va se joindre avec le câble flexible . Dans des conditions normales les deux parties tournent autour de l'axe commune, en empêchant la torsion de la gaine.

En cas de besoin, à travers des surfaces de verrouillage et à un mouvement de translation mutuelle, il est possible de bloquer la rotation de deux parties du raccord, en obtenant une configuration fixe: le raccord ainsi peut être tournant ou fixe.

Ces raccords existent en Gaz en PG.

Les raccords avec filetage GAZ et ISO MÉTRIQUE sont livrés avec contre-écrou.

Généralités

Caractéristiques :	PVC matériel autoextinguible UL94-V0
--------------------	--------------------------------------

Caractéristiques mécaniques

Matière :	PVC
-----------	-----

Poids et dimensions

Poids article (Kg) :	0,07
----------------------	------

Diamètre filetage raccord (mm) :	M40X1,5
----------------------------------	---------

Diamètre passage de la gaine (mm) :	30
-------------------------------------	----

Normes, certifications et homologations

RoHS :

Oui
