#### FICHE TECHNIQUE



**CODE ARTICLE** : 47502578

Appareillage et systèmes > PROTECTION DES CABLES > PROTECTION DE CABLES METALLIQUE > RACCORDS POUR GAINES METALLIQUES > Raccords pour gaines métalliques

#### **PHOTOS ET SCHÉMAS**



## CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	47502578
EAN 13	8030343106451
Description article	La liaison raccord-gaine est effectuée au moyen d'une bague et
	d'un anneau de nylon.
	La conception de la bague permet le vissage à l'intérieur de la gaine
	métallique, en permettant obtenir une excellente liaison résistante
	aux tractions et aux vibrations.

# Matière Métal Type de raccorde Gamme NM ment

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

#### SÉRIE

Métallique

#### **LES PLUS PRODUIT**

Très bonne adaptabilité

Excellente liaison résistante aux tractions et aux vibrations exercées dans leur environnement.

#### **APPLICATIONS**

Industrie, Naval, Tunnel

#### **ROHS**

1

Photographies non contractuelles

Mise à jour le 10/05/2024

www.sermes.fr - Tél. + 33 (0)3 88 40 72 00 - E-mail: appareillage@sermes.fr





**CODE ARTICLE**: 47502578

## CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Taille métrique M12X1,5

Poids article 0,030 Kg

### **TÉLÉCHARGEMENT**



**VISUEL (0.499 MO)** 

