

Joint d'étanchéité

ADR M63



ADR M63

Joint d'étanchéité

Référence produit: 24906301
Dimensions: 70 x 70 x 2,0 mm

Joint d'étanchéité à filetage de raccordement pour passe-câbles et presse-étoupes avec filetage métrique, polyéthylène

naturel, diamètre interne 63 mm, diamètre externe 70 mm, épaisseur 2 mm



Caractéristiques techniques

Dimensions

Largeur:	70 mm
Longueur:	70 mm
Hauteur:	2.0 mm
Diamètre:	70.0 mm
Diamètre intérieur:	63.0 mm
Taille nominale:	M63

Propriétés du matériel

sans halogène:	oui
Qualité industrielle:	non

Propriétés mécaniques

Type d'accessoire:	autres
--------------------	--------

Conditions ambiantes

Lieu d'installation:	zone extérieure protégée
----------------------	--------------------------