

Fiche technique

BBague d'étanchéité pour filetage, métriquefileté, métrique

Référence: 2030024



Fluor
O-Ring
MATERIALS

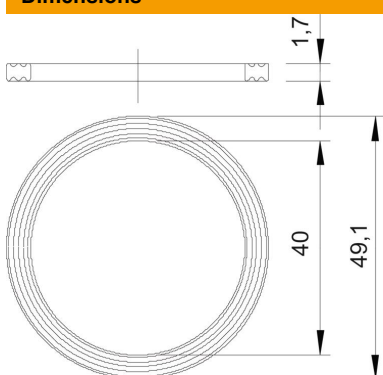
PE Polyéthylène

Bague d'étanchéité convenant pour tous les presse-étoupes en matière plastique avec filetage métrique selon la norme DIN EN 60423 ou ISO 68. Les diamètres intérieurs des bagues d'étanchéité sont conçus de manière à pourvoir être préassemblés de manière imperdable.

Données de base

Référence	2030024
Typee	107 F M40 PE
Désignation 1	Bague étanch.raccord fileté
Fabricant	OBO
Dimension	M40
Matériau	Polyéthylène
Unité d'emballage minimale	100
Unité de quantité	pc
Poids	0,2 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Dimensions



Cote D1	49,1 mm
Cote D2	40 mm
Cote t	1,7 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Bague d'étanchéité plate
Convient pour dimension de filetage métrique	40

Fiche technique

BBague d'étanchéité pour filetage, métriquefileté, métrique

Référence: 2030024



Caractéristiques techniques

Diamètre intérieur	40 mm
--------------------	-------