

Fiche technique

BBague d'étanchéité pour filetage, métrique fileté, métrique

Référence: 2030008



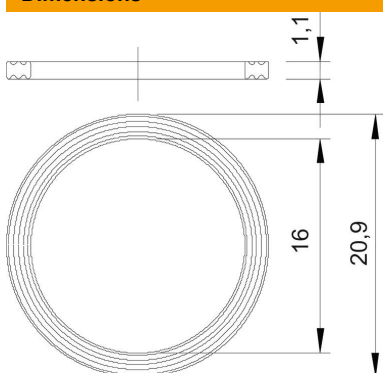
PE Polyéthylène

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	2030008
Typee	107 F M16 PE
Désignation 1	Bague étanch.raccord fileté
Fabricant	OBO
Dimension	M16
Matériau	Polyéthylène
Unité d'emballage minimale	100
Unité de quantité	pc
Poids	0,015 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Dimensions



Cote D1	20,9 mm
Cote D2	16 mm
Cote t	1,1 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Bague d'étanchéité plate
Convient pour dimension de filetage métrique	16

Fiche technique

Bague d'étanchéité pour filetage, métrique fileté, métrique

Référence: 2030008



Caractéristiques techniques

Diamètre intérieur	16 mm
--------------------	-------