

Fiche technique

BBague d'étanchéité pour filetage, métrique fileté, métrique

Référence: 2030004

OBO
BETTERMANN



 M

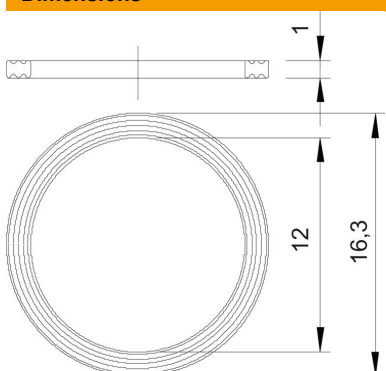
PE Polyéthylène

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	2030004
Typee	107 F M12 PE
Désignation 1	Baguette étanchéité raccord fileté
Fabricant	OBO
Dimension	M12
Matériau	Polyéthylène
Unité d'emballage minimale	100
Unité de quantité	pc
Poids	0,017 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0014 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Cote D1	16,3 mm
Cote D2	12 mm
Cote t	1 mm

Fiche technique

BBague d'étanchéité pour filetage, métriquefileté, métrique

Référence: 2030004



Caractéristiques techniques

Modèle	Bague d'étanchéité plate
Convient pour dimension de filetage métrique	12
Sans halogène	oui
Diamètre intérieur	12 mm