

Fiche technique

BBague d'étanchéité pour filetage, métrique fileté, métrique

Référence: 2030012

OBO
BETTERMANN



 CE M

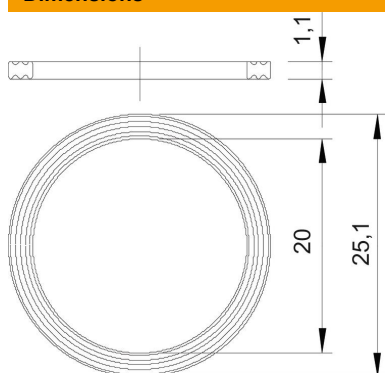
PE Polyéthylène

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	2030012
Typee	107 F M20 PE
Désignation 1	Bague étanch.raccord fileté
Fabricant	OBO
Dimension	M20
Matériau	Polyéthylène
Unité d'emballage minimale	100
Unité de quantité	pc
Poids	0,03 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Dimensions



Cote D1	25,1 mm
Cote D2	20 mm
Cote t	1,1 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Bague d'étanchéité plate
Convient pour dimension de filetage métrique	20

Fiche technique

BBague d'étanchéité pour filetage, métrique fileté, métrique

Référence: 2030012



Caractéristiques techniques

Diamètre intérieur	20 mm
--------------------	-------