

Fiche technique

Bague d'étanchéité à usage multiple, métrique

Référence: 2029690

OBO
BETTERMANN



La bague destinée à introduire plusieurs câbles de petit diamètre dans des presse-étoupes V-TEC VM remplace la bague d'étanchéité simple du presse-étoupe.

CE UK CA M

NBR Mélange de caoutchouc
SBR

Données de base

Référence	2029690
Type	107 C VM 25 2x8
Désignation 1	Bague étanch.usage multiple
Désignation 2	pour V-TEC VM
Fabricant	OBO
Dimension	VM25,2X8
Coloris	noir
Matériaux	Mélange de caoutchouc
Unité d'emballage minimale	50
Unité de mesure	Pièce
Poids	0,2 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0065 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

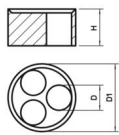
Bague d'étanchéité à usage multiple, métrique

Référence: 2029690

OBO
BETTERMANN

Dimensions

Cote D	8 mm
Cote D1	19,8 mm
Dimension H	10 mm



Caractéristiques techniques

Nombre de trous de perçage	2
Modèle	autres
Convient pour dimension de filetage métrique	25
Diamètre intérieur	8 mm
Diamètre du trou	8 mm
Indice de protection	IP68