

Fiche technique

Bague d'étanchéité à usage multiple, métrique

Référence: 2029675

OBO
BETTERMANN



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

CE UK CA M

NBR Mélange de caoutchouc
SBR

Données sources

Référence	2029675
Type	107 C VM 20 4x5
Désignation 1	Bague étanch.usage multiple
Désignation 2	pour V-TEC VM
Fabricant	OBO
Dimension	VM20,4X5
Coloris	noir
Matériaux	Mélange de caoutchouc
Unité d'emballage minimale	50
Unité de mesure	Pièces
Poids	0,08 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0033 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

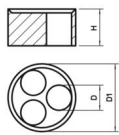
Bague d'étanchéité à usage multiple, métrique

Référence: 2029675

OBO
BETTERMANN

Dimensions

Cote D	5 mm
Cote D1	15,1 mm
Dimension H	8,1 mm



Caractéristiques techniques

Nombre de trous de perçage	4
Modèle	autres
Convient pour dimension de filetage métrique	20
Diamètre intérieur	5 mm
Diamètre du trou	5 mm
Indice de protection	IP68