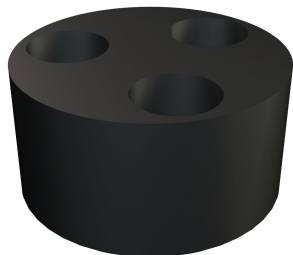


Fiche technique

Bague d'étanchéité à usage multiple, métrique

Référence: 2029693



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.



CR/
NBR

NBR
SBR

Mélange de caoutchouc Mélange de caoutchouc

Données sources

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Référence | 2029693 |
| Type | 107 C VM 32 2x8 |
| Désignation 1 | Bague étanch.usage multiple |
| Désignation 2 | pour V-TEC VM |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | VM32,2X8 |
| Coloris | noir |
| Matériau | Mélange de caoutchouc |
| Unité d'emballage minimale | 25 |
| Unité de mesure | Pièces |
| Poids | 0,53 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

Fiche technique

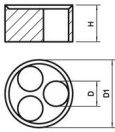
Bague d'étanchéité à usage multiple, métrique

Référence: 2029693



Dimensions

| | |
|-------------|---------|
| Cote D | 8 mm |
| Cote D1 | 25,1 mm |
| Dimension H | 13,4 mm |



Caractéristiques techniques

| | |
|--|--------|
| Nombre de trous de perçage | 2 |
| Modèle | autres |
| Convient pour dimension de filetage métrique | 32 |
| Diamètre intérieur | 8 mm |
| Diamètre du trou | 8 mm |