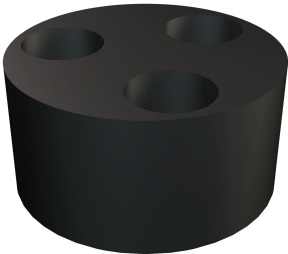


Ficha Técnica

Empaquetadura múltiple, métrica

Referencia: 2029685



Utilización para la introducción de varios conductores delgados en prensaestopas V-TEC VM, se sustituye por el aro de junta sencillo del prensaestopas.



NBR
SBR

Mezcla de caucho

| Datos maestros | |
|------------------------------------|---------------------------|
| Referencia | 2029685 |
| Tipo | 107 C VM 25 2x6 |
| Denominación 1 | Empaquetadura múltiple |
| Denominación 2 | para V-TEC VM |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | VM25,2X6 |
| Color | Negro |
| Material | Mezcla de caucho |
| Unidad VK más pequeña | 50 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 0,26 kg |
| Unidad de peso | kg/100 ud. |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0071 kg CO2e / 1 Unidad |

Ficha Técnica

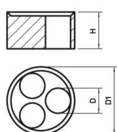
Empaquetadura múltiple, métrica

Referencia: 2029685



Dimensiones

| | |
|-----------|---------|
| Medida D | 6 mm |
| Medida D1 | 19,8 mm |
| Medida H | 10 mm |



Datos técnicos

| | |
|--|-------|
| Número de agujeros | 2 |
| Versión | Otros |
| Apropiado para medida métrica de rosca | 25 |
| Diámetro interno | 6 mm |
| Diámetro del agujero | 6 mm |
| Clase de protección | IP68 |