

Ficha Técnica

Junta tórica para roscas de conexión métricas



Referencia: 2088746



Juntas tóricas, adecuadas como anillos de sellado para roscas de conexión para todos los prensaestopas de plástico y latón con rosca de conexión métrica según EN 60423 o ISO 68. Las juntas tóricas se pueden montar de manera que no se pierdan.

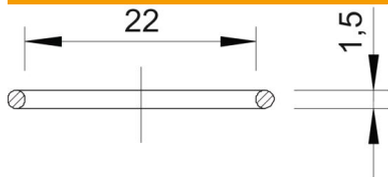


NBR Caucho nitrílico

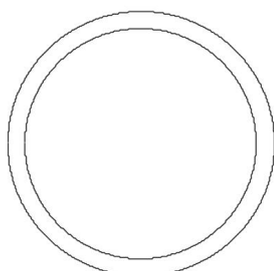
Datos maestros

| | |
|-----------------------|------------------|
| Referencia | 2088746 |
| Tipo | 171 M25 |
| Denominación 1 | Junta |
| Denominación 2 | tórica |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | M25 |
| Material | Caucho nitrílico |
| Unidad VK más pequeña | 100 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 0,012 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Medida D | 22 mm |
| Medida S | 1,5 mm |



Ficha Técnica

Junta tórica para roscas de conexión métricas

Referencia: 2088746



Datos técnicos

| | |
|--|--------------|
| Versión | Junta tórica |
| Apropiado para medida métrica de rosca | 25 |
| Diámetro interno | 22 mm |