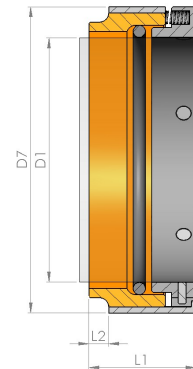


Tamaños

El Qseals QMS03 está disponible en al menos 25 tamaños diferentes:

| D1 | D3 | L1 | Unidad |
|--------|--------|-------|--------|
| 25.00 | 45.00 | 28.50 | mm |
| 28.00 | 48.00 | 28.50 | mm |
| 30.00 | 50.00 | 28.50 | mm |
| 32.00 | 52.00 | 28.50 | mm |
| 35.00 | 55.00 | 28.50 | mm |
| 38.00 | 58.10 | 28.50 | mm |
| 40.00 | 60.00 | 28.50 | mm |
| 43.00 | 63.00 | 28.50 | mm |
| 45.00 | 65.00 | 28.50 | mm |
| 48.00 | 68.00 | 28.50 | mm |
| 50.00 | 70.00 | 28.50 | mm |
| 53.00 | 73.00 | 28.50 | mm |
| 55.00 | 75.00 | 28.50 | mm |
| 58.00 | 78.00 | 28.50 | mm |
| 60.00 | 80.30 | 28.50 | mm |
| 63.00 | 83.50 | 28.50 | mm |
| 65.00 | 90.40 | 35.00 | mm |
| 68.00 | 93.40 | 35.00 | mm |
| 70.00 | 95.30 | 35.00 | mm |
| 75.00 | 100.40 | 35.00 | mm |
| 80.00 | 105.40 | 35.00 | mm |
| 85.00 | 110.40 | 35.00 | mm |
| 90.00 | 115.40 | 35.00 | mm |
| 95.00 | 120.70 | 35.00 | mm |
| 100.00 | 125.40 | 35.00 | mm |



Especificaciones técnicas

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Temperatura | -30 preparación 260 °C |
| Presión | 20 bar |
| Velocidad Rotacional | ... m/s |
| Rotación a la izquierda | Sí |
| Rotación a la derecha | Sí |
| Equilibrado | No |

Lados rotatorios

El Qseals QMS03 está disponible con al menos 3 materiales de lados rotatorios diferentes:

- Carbon (CAR)
- Silicon carbide (SIC)
- Tungsten carbide (TC)

Elastómeros

El Qseals QMS03 está disponible con al menos 8 elastómeros diferentes:

- Aflas (AFL)
- EPDM (EPDM)
- FEP Viton/Silicone (FEP)
- Kalrez (KAL)
- Nitrile (NIT)
- PTFE (PTFE)
- Silicone (SIL)
- Viton (VIT)