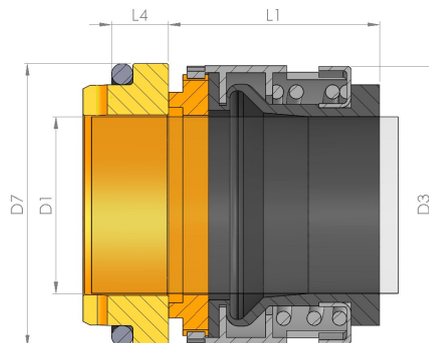


Tamaños

El Qseals QRB09ST46 está disponible en al menos 1 tamaños diferentes:

D1	D3	L1	D7	L4	Unidad
60.00	80.00	39.00	80.00	13.00	mm



Especificaciones técnicas

Temperatura	-20 preparación 200 °C
Presión	12 bar
Velocidad Rotacional	... m/s
Rotación a la izquierda	Sí
Rotación a la derecha	Sí
Equilibrado	No

Lados fijos

El Qseals QRB09ST46 está disponible con al menos 5 materiales de lados fijos diferentes:

- Carbon (CAR)
- Ceramic (CER)
- Silicon carbide (SIC)
- Stainless steel 316 (SS316)
- Tungsten carbide (TC)

Elastómeros

El Qseals QRB09ST46 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)

Partes

El Qseals QRB09ST46 consiste de 2 partes:

- Qseals QRB09
- Qseals ST46

Alternativas

El Qseals QRB09ST46 es una alternativa a 1 productos de otras marcas:

- Crane 502 (BP SEAT)