



Especificaciones técnicas:

- Cierre mecánico estacionario.
- Multimuelle.
- Sentido de rotación independiente.
- Equilibrado.

| Ø pulg. | Ø eje mm | d | D1 | D2 | L1 | L2 |
|---------|----------|----|------|------|------|------|
| 5/8" | 15.8 | 22 | 44.3 | 44.3 | 11.0 | 23.0 |
| 1" | 25.4 | 30 | 53.5 | 53.5 | 10.6 | 23.0 |
| 1" 1/2 | 38.1 | 44 | 74.0 | 74.0 | 15.5 | 28.5 |

Límites operativos:

- Presión: 25kgs/cm².
- Velocidad: 20 m/s.
- Temperatura: -15 °C +200°C.

*Valores variables dependiendo de: Ø eje, presión, velocidad, temperatura y producto.

* Medidas en milímetros.

* Los componentes y las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso.

* Otras medidas se suministran bajo pedido.

PROMOTEC
IBERICA

Materiales:

- Anillo móvil: inoxidable, carburo de silicio, carburo de tungsteno.
- Anillo fijo: carbón, carburo de silicio, carburo de tungsteno.
- Elastómero: NBR, EPDM, VITÓN.
- Partes metálicas: AISI 316.

Compatibilidad de materiales:

| Rot. Est. | Grafito | Cerámica | Inoxidable | Silicio | Tungsteno |
|------------|---------|----------|------------|---------|-----------|
| Grafito | ● | ● | ● | ● | ● |
| Cerámica | ● | ● | ● | ● | ● |
| Inoxidable | ● | ● | ● | ● | ● |
| Silicio | ● | ● | ● | ● | ● |
| Tungsteno | ● | ● | ● | ● | ● |

● Compatible

● No compatible