



Especificaciones técnicas:

- Sello mecánico de elastómero.
- Muelle ballesta.
- Sentido de rotación independiente.
- No equilibrado.

Límites operativos:

- Presión: 12kgs/cm².
 - Velocidad: 15 m/s.
 - Temperatura: -15 °C +200°C.
- *Valores variables dependiendo de: Ø eje, presión, velocidad, temperatura y producto.

Ø d	D1	L1
28	40.00	19.30
30	41.00	19.30
35	45.50	19.10
45	58.20	21.30
50	62.50	21.30

* Medidas en milímetros.

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

* Otras medidas se suministran bajo pedido.

Materiales:

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

Posibles combinaciones de estacionarias:

- Din Corto Tórica
- Din Corto "L"
- Din Largo
- CE
- Italiana
- BO
- G-4
- G-6
- G-9
- G-16

Compatibilidad de materiales:

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

● Compatible

● No compatible