



Especificaciones técnicas:

- Cierre mecánico de fuelle.
- Muelle simple.
- Sentido de rotación independiente.
- No equilibrado.

Límites operativos:

- Presión: 6kgs/cm².
- Velocidad: 10 m/s.
- Temperatura: -15 °C +100°C.

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

Modelo	Ø eje mm	D1	D2	L
12S	12	25.0	28.0	18.5
12M	12	25.0	30.0	18.5
12L	12	25.0	33.4	18.5
16	16	30.5	36.4	20.5
16B	16	28.0	36.4	20.0
16T	16	31.5	36.4	20.5
16L	16	30.5	38.1	20.5
20T	20	37.0	40.0	22.0

* Medidas en milímetros.

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

* Otras medidas se suministran bajo pedido.

Materiales:

- Anillo móvil: cerámica.
- Anillo fijo: carbón.
- Elastómero: NBR.

Compatibilidad de materiales:

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

● Compatible

● No compatible