



Especificaciones técnicas:

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

Límites operativos:

- Presión: 10kgs/cm².
- Velocidad: 10 m/s.
- Temperatura: -15 °C +200°C.

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

Materiales:

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

Posibles combinaciones de estacionarias:

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

Compatibilidad de materiales:

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

● Compatible ● No compatible

$\varnothing d$	D1	L*
12	23.0	23.9
14	23.9	26.4
16	26.7	26.4
18	30.4	27.5
20	33.4	27.5
22	33.4	27.5
24	38.0	30.0
25	39.3	30.0
28	42.2	32.5
30	43.9	32.5
32	45.8	32.5
33	45.8	32.5
35	49.0	32.5
38	52.6	34.0
40	55.8	34.0
43	58.8	34.0
45	61.0	34.0
48	64.0	34.0
50	66.0	34.5
53	70.6	34.5
55	71.6	34.5
58	78.4	39.5
60	78.4	39.5
63	81.5	39.5
65	84.3	39.5
68	89.6	37.2
70	89.6	37.2
75	96.8	44.7

* Cota de montaje (L).

* Medidas en milímetros.

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

* Otras medidas se suministran bajo pedido.