



Especificaciones técnicas:

- Sello mecánico de fuelle de goma.
- Muelle simple cilíndrico.
- Sentido de rotación independiente.
- Equilibrado.

Límites operativos:

- Presión: 16 kg/cm².
 - Velocidad: 15 m/s.
 - Temperatura: - 15°C a + 200°C.
- *Valores variables dependiendo de: Ø eje, presión, velocidad, temperatura y producto.

Materiales:

- Pista de roce: grafito, carburo de silicio.
- Elastómero: NBR, EPDM, VITÓN.
- Partes metálicas: AISI 316.

Posibles combinaciones de estacionarias:

- Tipo-21
- Din Corto Tórica
- Din Corto "L"
- Din Largo
- CE
- Italiana
- BO
- G-4
- G-6
- G9
- G-16

Compatibilidad de materiales:

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

● Compatible ● No compatible

Ø d	D	L*
10	20.0	15.0
12	22.0	15.0
14	24.0	15.0
15	25.0	15.0
16	26.0	15.0
18	32.0	20.0
20	34.0	20.0
22	36.0	20.0
24	38.0	20.0
25	39.0	20.0
28	42.0	26.0
30	44.0	26.0
32	46.0	26.0
33	47.0	26.0
35	49.0	26.0
38	54.0	30.0
40	56.0	30.0
43	59.0	30.0
45	61.0	30.0
48	64.0	30.0
50	66.0	30.0
53	69.0	30.0
55	71.0	30.0
58	78.0	33.0
60	80.0	33.0
63	83.0	33.0
65	85.0	33.0
68	88.0	33.0
70	90.0	33.0
75	99.0	40.0
80	104.0	40.0
85	109.0	40.0
90	114.0	40.0
95	119.0	40.0
100	124.0	40.0

*Cota de montaje (L).

*Medidas en milímetros.

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

*Otras medidas se suministran bajo pedido.

PROMOTEC IBERICA 89, S.L.

C/ Compositor Schumann, 14 Pol. Can Jardí

08191 – Rubí (Barcelona)

promo@promoteciberica.com

Telf. 93 469 62 26