



### Especificaciones técnicas:

- Muelle simple cilíndrico.
- Sentido de rotación independiente.
- No equilibrado.

### Límites operativos:

- Presión: 10kg/10cm<sup>2</sup>.
- Velocidad: 10 m/s.
- Temperatura: -15 °C +200°C.

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

### Materiales:

- Pista de roce: grafito, 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

| Ø d | D     | L*    |
|-----|-------|-------|
| 10  | 22.9  | 25.4  |
| 12  | 23.9  | 25.4  |
| 13  | 23.9  | 25.4  |
| 14  | 26.7  | 25.4  |
| 15  | 26.7  | 25.4  |
| 16  | 26.7  | 25.4  |
| 18  | 31.1  | 25.4  |
| 19  | 31.1  | 25.4  |
| 20  | 33.4  | 25.4  |
| 22  | 33.4  | 25.4  |
| 24  | 39.2  | 25.4  |
| 25  | 39.1  | 25.4  |
| 28  | 46.3  | 33.34 |
| 30  | 49.4  | 33.34 |
| 32  | 49.4  | 33.34 |
| 33  | 52.6  | 33.34 |
| 34  | 52.6  | 33.34 |
| 35  | 52.6  | 33.34 |
| 38  | 55.8  | 33.34 |
| 40  | 59.2  | 33.34 |
| 42  | 66.0  | 40.48 |
| 43  | 66.0  | 40.48 |
| 44  | 66.0  | 40.48 |
| 45  | 66.0  | 40.48 |
| 48  | 66.0  | 40.48 |
| 50  | 71.6  | 40.48 |
| 53  | 73.3  | 41.0  |
| 55  | 78.4  | 41.0  |
| 58  | 82.0  | 41.0  |
| 60  | 82.0  | 41.0  |
| 63  | 84.9  | 41.0  |
| 65  | 88.4  | 49.0  |
| 70  | 92.6  | 49.0  |
| 73  | 94.9  | 49.0  |
| 75  | 102.7 | 49.0  |

\*Cota de montaje (L).

\* Medidas en milímetros.

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

\* Otras medidas se suministran bajo pedido.