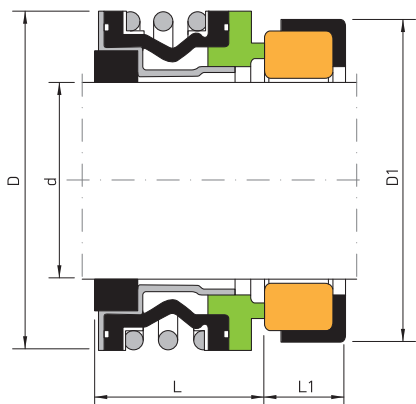


CIERRE GIROSEAL

TIPO 16



d (")	D	L	D1	L1
0.500	26.97	16.66	25.40	7.92
0.625	30.94	20.62	31.75	10.31
0.750	34.11	18.24	34.93	10.31
0.875	42.85	20.62	38.10	10.31
1.000	42.85	20.62	41.28	11.10

DATOS TÉCNICOS

- Cierre de Fuelle de Goma sencillo
- Rotación independiente
- No equilibrado

PARÁMETROS DE TRABAJO

- Presión: 5 kg/cm²
- Temperatura: -20°C+160°C
- Velocidad: 10 m/s

MATERIALES

- Caras de roce: Grafito, Cerámica, Silicio, Tungsteno
- Fuelle de Goma: Buna, EPDM, Vitón
- Muelle y otros: Inox

TIPO DE ESTACIONARIA

- Estacionaria Tipo GEUS
- Otras estacionarias: consultar pag. 9