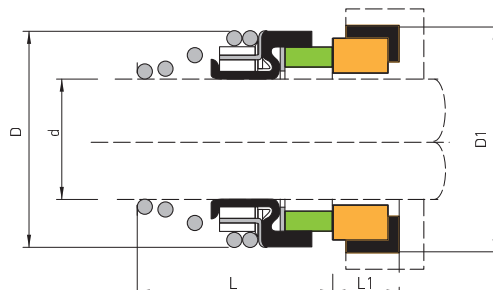


CIERRE GIROSEAL

TIPO MG9



DATOS TÉCNICOS

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

PARÁMETROS DE TRABAJO

- Presión: 8 kg/cm²
- Temperatura: -20°C+ 160°C
- Velocidad: 15 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 GE60 o Tipo 22

Existen también otros modelos con altura de trabajo diferente, y estacionarias varias, equivalentes a los modelos más demandados en el mercado.

d	D	L	D1	L1
10	19.6	25.9	21	6.6
12	21.6	25.9	23	6.6
14	24.0	28.4	25	6.6
15	25.0	28.4	27	6.6
16	26.5	28.4	27	6.6
18	29.0	30.0	33	7.5
20	31.5	30.0	35	7.5
22	33.0	30.0	37	7.5
24	37.0	32.5	39	7.5
25	38.0	35.0	40	7.5
28	41.0	35.0	43	7.5
30	43.0	35.0	45	7.5
32	45.0	35.0	48	7.5
33	46.0	35.0	48	7.5
35	48.0	35.0	50	7.5
38	52.5	36.0	56	9.0
40	55.5	36.0	58	9.0
43	58.5	36.0	61	9.0
45	60.5	36.0	63	9.0
48	64.0	36.0	66	9.0
50	66.0	38.0	70	9.5
53	69.0	36.5	73	11.0
55	71.0	36.5	75	11.0
58	76.0	41.5	78	11.0
60	78.0	41.5	80	11.0
63	82.0	41.5	83	11.0
65	84.0	41.5	85	11.0
68	87.0	41.2	90	11.3
70	89.0	48.7	92	11.3
75	95.0	48.7	97	11.3