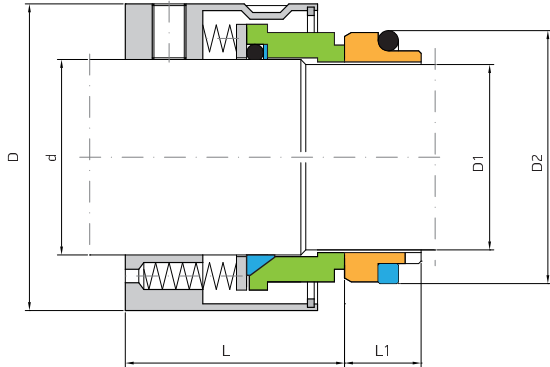


CIERRE GIROSEAL

TIPO 58B-59B



D1	d	D	L	D2	L1
14	18	32	30.5	25	12.0
16	20	34	30.5	27	12.0
18	22	36	31.5	33	13.5
20	24	38	31.5	35	13.5
22	26	40	31.5	37	13.5
24	28	42	34.2	39	13.3
25	30	44	34.5	40	13.0
28	33	47	37.5	43	12.5
30	35	49	38.0	45	12.0
33	38	54	38.0	48	12.0
35	40	56	38.0	48	12.0
38	43	59	39.5	50	12.0
40	45	61	39.5	56	13.0
43	48	64	39.5	58	13.0
45	50	66	39.5	61	13.0
48	53	69	39.5	63	13.0
50	55	71	44.0	66	13.0
53	58	78	44.0	70	13.5
55	60	80	44.0	73	13.5
58	63	83	49.0	75	13.5
60	65	85	49.0	78	13.5
63	68	88	49.0	80	13.5
65	70	90	49.0	83	13.5
70	75	95	55.5	85	13.5
75	80	104	55.5	90	13.5
80	85	109	55.0	92	14.5
85	90	114	60.0	97	14.5
90	95	119	60.0	105	15.0
95	100	124	60.0	110	15.0
100	105	129	60.0	115	15.0

DATOS TÉCNICOS

- Cierre Sencillo Multimuelle
- Rotación independiente del sentido de giro
- Equilibrado

PARÁMETROS DE TRABAJO

- Presión: 40 kg/cm²
- Temperatura: -20°C+160°C
- Velocidad: 25 m/s

MATERIALES

- Caras de roce: Grafito, Silicio, Tungsteno
- Juntas tóricas: Buna, EPDM, FEP, FFKM, HNBR, Neopreno, PTFE y Vitón
- Cuña: PTFE
- Muelle y otros: Inox

TIPO DE ESTACIONARIA

- Din Corto /Din Largo