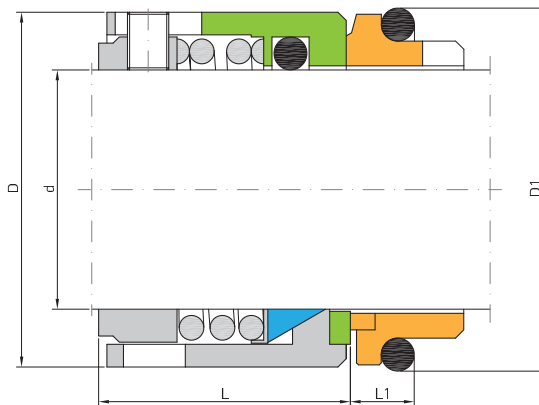


CIERRE GIROSEAL

TIPO 820



DATOS TÉCNICOS

- Cierre Unimuelle
- Rotación dependiente del sentido de giro
- No equilibrado
- Unimuelle cónico
- Disponible con tórica o cuña PTFE

PARÁMETROS DE TRABAJO

- Presión: 12 kg/cm²
- Temperatura: -20°C+160°C
- Velocidad: 15 m/s

MATERIALES

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

TIPO DE ESTACIONARIA

- Estacionaria Tipo 20 Largo

d	D	L	D1	L1
16	26	23	26.9	7.0
18	29	24	30.9	8.0
19	30	25	30.9	8.0
20	30	25	30.9	8.0
22	34	25	35.4	8.0
24	35	27	35.4	8.0
25	37	27	38.2	8.5
28	42	29	43.3	9.0
30	45	29	43.3	9.0
32	45	29	43.3	9.0
33	48	33	53.8	11.5
35	50	35	53.5	11.5
38	54	35	60.5	11.5
40	56	35	60.5	11.5
42	59	35	60.5	11.5
43	60	35	60.5	11.5
45	64	37	65.5	11.5
48	67	37	65.5	11.5
50	69	39	72.5	11.5
53	74	39	72.5	11.5
55	74	39	72.5	11.5
58	80	40	-	11.5
60	80	40	79.3	11.5
63	87	41	-	11.5
65	87	41	84.5	11.5
68	92	41	-	11.5
70	92	41	89.5	11.5
75	97	44	94.5	11.5
80	102	48	99.5	11.5
85	110	48	105.5	13.5
90	117	48	111.5	13.5
95	122	53	116.5	13.5
100	127	56	119.5	13.5