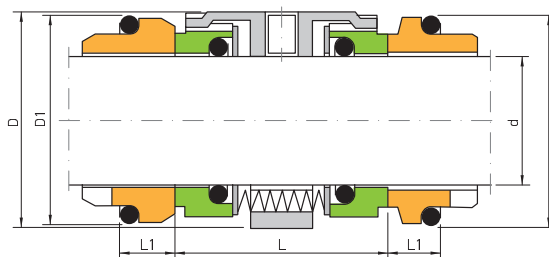


CIERRE GIROSEAL

TIPO M7N DOBLE



DATOS TÉCNICOS

- Cierre de Ballesta o Multimuella doble
- Rotación independiente del sentido de giro
- Equilibrado

PARÁMETROS DE TRABAJO

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

MATERIALES

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

TIPO DE ESTACIONARIA

- Tipo GE9
- Otras estacionarias: consultar página 9

d	D	L	D1	L1
18	33	38	33	11.5
20	35	38	35	11.5
22	37	38	37	11.5
24	39	38	39	11.5
25	40	38	40	11.5
28	43	39	43	11.5
30	45	39	45	11.5
32	47	39	48	11.5
33	48	39	48	11.5
35	50	39	50	11.5
38	55	41	56	14.0
40	57	42	58	14.0
43	60	42	61	14.0
45	62	42	63	14.0
48	65	42	66	14.0
50	67	43	70	15.0
53	70	43	73	15.0
55	72	43	75	15.0
58	79	56	78	15.0
60	81	56	80	15.0
63	84	55	83	15.0
65	86	55	85	15.0
68	89	55	90	18.0
70	91	56	92	18.0
75	99	56	97	18.0
80	104	56	105	18.2
85	109	56	110	18.2
90	114	56	115	18.2
95	119	56	120	17.2
100	124	56	125	17.2