



DATOS TÉCNICOS

- Cierre Unimuelle sencillo
- Rotación dependiente del sentido de giro
- No equilibrado
- Unimuelle cónico

PARÁMETROS DE TRABAJO

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

MATERIALES

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

TIPO DE ESTACIONARIA

- Estacionaria Tipo 20 o DIN UNITEN

d	D	L(50H2)	L(50)	D1	L1
10	19.3	15	20	18.1	5.5
12	21.8	18	22	20.6	5.5
14	24.4	22	27	23.1	6.0
15	28.5	22	27	26.9	7.0
16	28.5	23	28	26.9	7.0
18	32.5	24	30	30.9	8.0
19	32.5	25	30	30.9	8.0
20	32.5	25	30	30.9	8.0
22	37.0	25	30	35.4	8.0
24	37.0	27	32	35.4	8.0
25	40.6	27	33	38.2	8.5
28	46.5	29	36	43.3	9.0
30	46.5	30	37	43.3	9.0
32	46.5	30	37	43.3	9.0
33	56.5	39	48	53.5	11.5
35	56.5	39	48	53.5	11.5
38	56.5	39	48	60.5	11.5
40	63.5	39	48	60.5	11.5
43	63.5	39	48	60.5	11.5
45	68.5	41	51	65.5	11.5
48	68.5	41	51	65.5	11.5
50	74.5	45	55	72.5	11.5
53	74.5	47	57	72.5	11.5
55	74.5	47	57	72.5	11.5
58	82.9	49	61	79.3	11.5
60	82.9	49	61	79.3	11.5
63	88.1	51	63	84.5	11.5
65	88.1	51	63	84.5	11.5
68	93.1	51	63	89.5	11.5
70	93.1	51	63	89.5	11.5
75	98.1	57	68	94.5	11.5
80	103.5	59	70	99.5	11.5
85	109.5	59	72	105.5	13.5
90	115.5	62	75	111.5	13.5
95	123.0	62	75	116.5	13.5
100	129.0	75	85	119.5	13.5