

PARAMETROS

PRESION: 1.0 MPa
 TEMPERATURA: -40 - 205 °C
 VELOCIDAD: 20 m/s
 DIMENSIONES: 6 - 110 mm

MATERIALES

METALES: SS 304, SS 316, SS 316Ti
 CARAS: Rotativa.- SS 316, recubrimiento de óxido de cromo, carburo de silicio, carburo de tungsteno.
 Asiento.- SS 316, óxido de cromo, carburo de silicio, carburo de tungsteno

SELLOS SECUNDARIOS: Neopreno, vitón, etileno propileno. (dependiendo del elastomero)

Marcas registradas: Hastelloy-Haynes / Viton-DuPont / Kalrez-DiPont / AFLAS - ASHAI / Chemraz - GreenTweed

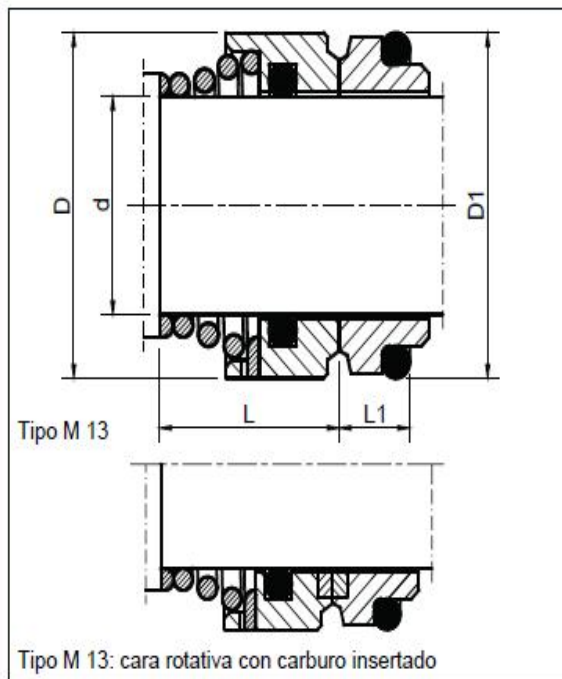
CARACTERISTICAS

- Sello sencillo
- No balanceado hidráulicamente
- Uni-direccional
- Equivalente a BT -Burgmann RN/RN3, Roten Tipo 2



TIPO M13
 Equivalente BT-BURGMANN RN series

DIMENSIONES DE INSTALACION



MEDIDAS

d	D	D1	L	L1
6	12	13.1	15	4.5
8	16	17.1	15	5.5
10	20	18.1	15	5.5
12	22	20.6	18	5.5
14	24	23.1	22	6.0
15	24	26.9	22	7.0
16	26	26.9	23	7.0
17	26	26.9	23	7.0
18	32	30.9	24	8.0
19	32	30.9	25	8.0
20	34	30.9	25	8.0
22	36	35.4	25	8.0
24	38	35.4	27	8.0
25	39	38.2	27	8.5
26	39	38.2	27	8.5
28	42	43.3	29	9.0
30	44	43.3	30	9.0
32	46	43.3	30	9.0
33	47	53.5	39	11.5
35	49	53.5	39	11.5
38	54	60.5	39	11.5
40	56	60.5	39	11.5
42	57	60.5	39	11.5
45	61	65.5	41	11.5
48	64	65.5	41	11.5
50	66	72.5	45	11.5
55	71	72.5	47	11.5
60	80	79.3	49	11.5
65	85	84.5	51	11.5
70	90	89.5	51	11.5
75	99	94.5	57	11.5
80	104	99.5	59	11.5
85	109	105.5	59	13.5
90	114	111.5	62	13.5
95	119	116.5	62	13.5
100	124	119.5	75	13.5
110	143	132.2	75	17.5

Dimensiones en mm.