

Tipo WTAMFLHT

Características Generales

- ☞ Sello para gamas muy altas de temperatura
- ☞ Resorte de fuelle metálico
- ☞ Apropiado para aplicaciones difíciles
- ☞ Efecto auto limpiante
- ☞ Independiente del sentido de giro
- ☞ Prensa estopa integrada

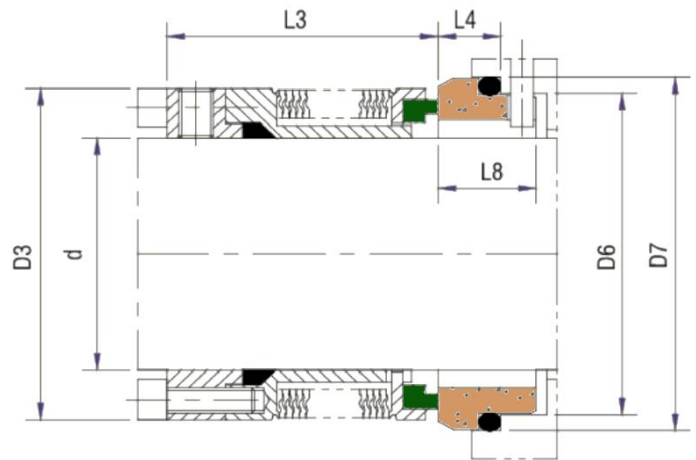
Límites de operación*

- ☞ Temperatura: -20 a 400°C
 - ☞ Presión < 290 PSI
 - ☞ Velocidad 20 m/s
- *Valores no asociados

Combinación de Materiales

- ☞ Cara Rotativa y estacionaria:
Carbón /Silicio / Tungsteno
- ☞ Juntas o anillos de sello:
Grafito puro / Grafoil
- ☞ Resortes: SS316

Tabla dimensional**



d	D3	D6	D7	L3	L8	L4
16	38	29	35	46.5	19.5	11.5
18	40	31	37	46.5	19.5	11.5
20	42	34	40	46.5	19.5	11.5
22	44	37	43	46.5	19.5	11.5
24	46	39	43	46.5	19.5	11.5
25	47	42	45	46.5	19.5	11.5
28	50	42	48	46.5	19.5	11.5
30	52	44	50	46.5	19.5	11.5
32	54	49	56	46.5	22	14
33	55	49	56	46.5	22	14
35	57	51	58	46.5	22	14
38	60	54	61	46.5	22	14
40	66	56	63	47.5	22	14
43	69	59	66	47.5	22	14
45	71	62	70	47.5	23	15
48	74	65	73	47.5	23	15
50	76	67	75	47.5	23	15
53	79	70	78	47.5	23	15
55	81	72	80	47.5	23	15
58	85	75	83	53	23	15
60	87	77	85	53	23	15
63	90	81	90	53	26	18
65	92	83	92	53	26	18
68	95	88	97	53	26	18
70	97	88	97	53	26	18
75	102	95	105	52.8	26.2	18.2
80	107	100	110	52.8	26.2	18.2
85	112	105	115	52.8	26.2	18.2
90	117	110	120	53.8	25.2	17.2
95	122	115	125	53.8	25.2	17.2
100	127	122.2	134.3	54	30	20

medidas en milímetros



WTAMFLHT