

SB-FN/FND



Selo mecânico fabricado em mola cônica para vedação de eixos rotativos de bombas industriais, marítimas, automotivas e domésticas, compressores e agitadores. Recomendado para as indústrias de bebidas, alimentos, farmacêuticas e de vacinas.

Materiais para vedação primária

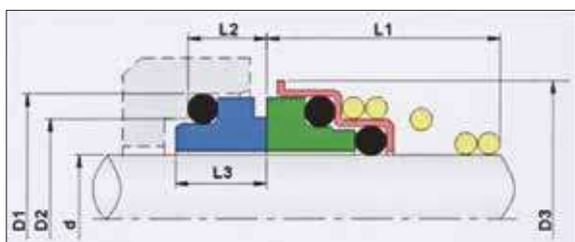
- Aço temperado • Silício • Grafite • Cerâmica

Materiais para vedação secundária

- Buna • Viton® • EPDM • Silicone • Neoprene

Limites operacionais

- Pressão – 12 bar
- Velocidade – 15m/s



SB-FN							
Tamanho mm	d	D3	D2	D1	L1	L2	L3
10	10	20	14.0	18.1	15	5.5	7.0
11	11	22	16.5	20.6	18	5.5	7.0
12	12	22	16.5	20.6	18	5.5	7.0
13	13	25	19.0	23.1	22	6.0	7.5
14	14	25	19.0	23.1	22	6.0	7.5
15	15	29	21.0	26.9	22	7.0	9.2
16	16	29	21.0	26.9	23	7.0	9.2
17	17	29	21.0	26.9	23	7.0	9.2
18	18	33	25.0	30.9	24	8.0	10.0
19	19	33	25.0	30.9	25	8.0	10.0
20	20	33	25.0	30.9	25	8.0	10.0
21	21	38	30.0	35.4	25	8.0	10.0
22	22	38	30.0	35.4	25	8.0	10.0
23	23	38	30.0	35.4	27	8.0	10.0
24	24	38	30.0	35.4	27	8.0	10.0
25	25	40	33.0	38.2	27	8.5	10.0
28	28	46	38.0	43.3	29	9.0	11.0
29	29	46	38.0	43.3	30	9.0	11.0
30	30	46	38.0	43.3	30	9.0	11.0
32	32	46	38.0	43.3	30	9.0	11.0
33	33	48	45.0	53.5	39	11.5	13.0
35	35	50	45.0	53.5	39	11.5	13.0
38	38	56	52.0	60.5	39	11.5	13.0
40	40	58	52.0	60.5	39	11.5	13.0

SB-FND							
Tamanho mm	d	D3	D2	D1	L1	L2	L3
10	10	20	17	21	15	7	8.5
12	12	22	19	23	18	7	8.5
14	14	25	21	25	22	7	8.5
16	16	29	23	27	23	7	8.5
18	18	33	27	33	24	10	12.0
20	20	33	29	35	25	10	12.0
22	22	38	31	37	25	10	12.0
24	24	38	33	39	27	10	12.0
25	25	40	34	40	27	10	12.0
28	28	46	37	43	29	10	12.0
30	30	46	39	45	30	10	12.0
32	32	46	42	48	30	10	11.5
33	33	48	42	48	39	10	11.5
35	35	50	44	50	39	10	11.5
38	38	56	49	58	42.2	13	15.0
40	40	58	51	58	42.2	13	15.0