



Tipo BS 300

PARAMETROS

PRESION: 20 bar
 TEMPERATURA: -20° - 200°C
 VELOCIDAD MAX.: 15 m/s

MATERIALES

METALES: SS 304, SS 316, SS 316Ti
 CARAS: Rotativa.- carbon grafito (alta resistencia),
 carburo de silicio, carburo de tungsteno.
 Asiento.- ceramica, Ni-resist, carburo de silicio, carburo de tungsteno.
 ELASTOMEROS: Empaque de grafito.

CARACTERISTICAS

- Sencillo
- Balanceado
- Bi-direccional



APLICACIONES:

Agitadores, mezcladoras, bombas, compresores
 equipo rotativo con flecha

MEDIDAS:

16mm - 100mm

d	D	D1	L1	L2
16	38	35	11.5	46.7
18	40	37	11.5	46.7
20	42	40	11.5	46.7
22	44	43	11.5	46.7
24	46	43	11.5	46.7
25	47	45	11.5	46.7
28	50	48	11.5	46.7
30	52	50	11.5	46.7
32	54	56	14	46.7
33	55	56	14	46.7
35	57	58	14	46.7
38	60	61	14	46.7
40	66	63	14	47.7
43	69	66	14	47.7
45	71	70	15	47.7
48	74	73	15	47.7
50	76	75	15	47.7
53	79	78	15	47.7
55	81	80	15	47.7
58	85	83	15	53.2
60	87	85	15	53.2
63	90	90	18	53.2
65	92	92	18	53.2
68	95	97	18	53.2
70	97	97	18	53.2
75	102	105	18.2	53
80	107	110	18.2	53
85	112	115	18.2	53
90	117	120	17.2	54
95	122	125	17.2	54
100	127	134.3	20	54.2

