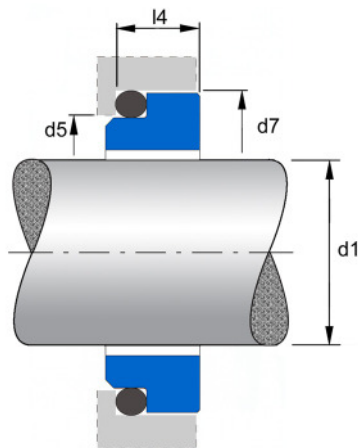




Data sheet

DP904



Operating Parameter:

Shaft Diameter : 10 - 100 mm
 Pressure: p max bar
 Temperature: °C
 Speed: v max m/s

Face Material:

Silicium Carbide, Ceramic

Secondary Seal:

NBR, EPDM, FKM(FPM)

Special material on request

d1	d5	d7	l4
10	15,5	19,2	6,6
12	17,5	21,6	5,6
14	20,5	24,6	5,6
15	20,5	24,6	6,6
16	22,0	28,0	7,5
18	24,0	30,0	8,0
20	29,5	35,0	7,5
22	29,5	35,0	7,5
24	32,0	38,0	7,5
25	32,0	38,0	7,5
28	36,0	42,0	9,0
30	39,2	45,0	10,5
32	42,2	48,0	10,5
33	42,2	50,0	11,0
35	46,2	52,0	11,0
38	49,2	55,0	10,3
40	52,2	58,0	10,8
43	53,3	62,0	12,0
45	53,3	64,0	11,6
48	59,7	68,4	11,6
50	60,8	69,3	11,6
53	63,8	72,3	12,3
55	66,5	75,4	13,3
58	69,5	78,4	13,3
60	71,5	80,4	13,3

d1	d5	d7	l4
65	76,5	85,4	13,0
68	82,7	91,5	13,7
70	83,0	92,0	13,0
75	90,2	99,0	14,0
80	95,2	104,0	15,0
85	100,2	109,0	14,8
90	105,2	114,0	14,8
95	111,6	120,3	15,8
100	114,2	123,3	15,8

...further information and support...

dipac GmbH
 Auelsweg 22
 53797 Lohmar
 Germany

Tel.: +49 (0) 2246 91542 0
 Fax: +49 (0) 2246 91542 88
 E-mail: info@dipac.de

www.dipac.de