

组合多唇高压密封圈 M5



装配例

型式例

截面图	材料	温度范围	压力	速度	特点	代号
	POM + NBR	-30至120	≤70	≤0.5	V形夹布圈的进化结构，密封能力强	M5

截面宽S	倒角C	压力P	间隙F	尺寸	公差
6	4	P	0.5	$\phi d1$	h9
7.5	5			$\phi D1$	H10
10	6.5			L	+0.25,0
12.5	7.5				

d1	D1	L	d1	D1	L	d1	D1	L	d1	D1	L	d1	D1	L
15	27	20	50	65	26.5	70	83	25	105	118	25	170	195	35
20	33	20	50	65	22.5	70	85	25	105	120	34	180	205	35
22	35	20	50	70	30	70	85	22.5	110	130	32.5	185	200	22.5
25	38	20	50	70	31.9	70	90	30	110	132	36.5	185	210	35
28	41	20	50.8	66.67	24.9	70	90	31.9	115	130	30	190	215	35
30	43	20	55	70	25	75	95	30	115	130	22.5	200	225	35
32	47	22.5	55	70	22.5	75	95	28	120	135	22.5	215	240	35
35	45	25.6	55	75	32	76.2	95.25	24.6	120	140	30	220	245	35
35	47	22.5	55	75	30	76.5	96.5	32.5	125	145	29.6	225	250	35
35	50	22.5	56	71	25	80	100	30	127	142	22.5	230	255	35
36	51	22.5	56	76	28	85	98	25	130	150	28	240	265	35
38.1	50.8	23.9	60	75	25	85	105	30	135	155	28	250	275	35
40	52	22.5	60	75	22.5	90	105	33.5	140	160	28	260	280	30
40	55	22.6	60	77	27	90	105	25	145	165	28	265	290	35
40	60	30	60	80	34.9	90	110	32.5	150	170	28	275	300	35
45	60	22.5	63	83	29	90	110	30	155	175	28	280	305	35
45	65	28	63	83	27	95	115	28	158.5	180	28	300	325	35
50	63	20	63.5	82.55	26.6	100	114.3	24.2	160	180	28	335	360	35
50	65	24.5	65	85	29	100	120	30	165	185	30			