



密封圈

O型圈 国际系列

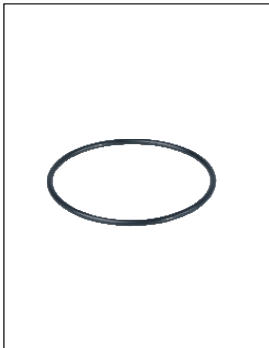


型号(1) 代码 (2) 线径W (3) 内径do
FBCF1.8 — 2

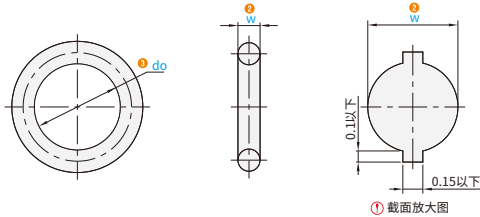
■ 请按步骤①~③选择型号和参数后进行订购。



型号区分: 7 天发货



代码	材质	硬度(肖氏)	颜色	使用温度范围	用途
FBCF	丁腈橡胶	HS70±5	黑色	-20°~100°	耐矿物油
FBCG	氟橡胶	HS70±5	绿色	-10°~200°	耐高温、耐化学性用



① 截面放大图

型号	W公差	内径do	do公差
① 代码 ② 线径W			
FBCF	1.8	1.8	
		2	
		2.24	
		2.5	
		2.8	
		3.15	
		3.55	
		3.75	
		4	±0.13
		4.5	
		4.87	
		5	
		5.15	
		5.3	
		5.6	
		6	
		6.3	
		6.7	
		6.9	
		7.1	
		7.5	±0.14
		8	
		8.5	
		8.75	
		9	
		9.5	
		10	±0.08
		10.6	
11.2			
11.8			
12.5			
13.2	±0.17		
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21.2			
22.4			
23.6	±0.22		
25			
26.5			
28			
30			
32.5			
34.5	±0.30		
36.5			
38.7			
42.5			
46.2	±0.44		
50			
10.6			
11.2			
11.8			
12.5			
13.2	±0.17		
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21.2			
22.4			
23.6	±0.22		
25			
26.5			
28			

型号	W公差	内径do	do公差
① 代码 ② 线径W			
FBCF	2.65	30	±0.22
		31.5	
		32.5	
		33.5	
		34.5	
		35.5	
		36.5	
		37.5	
		38.7	
		40	
		41.2	
		42.5	
		43.7	
		45	
		46.2	
		47.5	
		48.7	
		50	±0.44
		51.5	
		53	
		54.5	±0.09
		56	
		58	
		60	
		61.5	
		63	
		67	
		71	
		75	±0.53
		80	
		85	
		90	
		95	±0.65
100			
106			
112			
118			
125			
132			
140	±0.90		
150			
18	±0.17		
19			
20			
21.2			
22.4			
23.6	±0.22		
25			
26.5			
28			
30			
32.5	±0.22		
34.5			
36.5			
38.7			
40			
41.2			
42.5			
43.7			
45			
46.2			
47.5			
48.7	±0.44		
50			
51.5			
53			
54.5			

型号	W公差	内径do	do公差
① 代码 ② 线径W			
FBCF	3.55	56	
		58	
		60	±0.44
		61.5	
		63	
		65	
		67	
		69	
		71	
		73	
		75	
		77.5	
		80	
		82.5	
		85	
		87.5	
		90	
		92.5	
		95	
		97.5	±0.65
		100	
		103	
		106	±0.1
		109	
		112	
		115	
		118	
		122	
		125	
		128	
		132	
		136	
		140	
145	±0.90		
150			
155			
160			
165			
170			
175			
180			
185			
190	±1.2		
195			
200			
40	±0.30		
41.2			
42.5			
43.7			
45			
46.2			
47.5			
48.7			
50	±0.44		
51.5			
53			
54.5			
56	±0.13		
58			
60			
61.5			
63			
65			
67			
69			
71			
73	±0.53		
75			
77.5			
80			
82.5	±0.65		

型号	W公差	内径do	do公差
① 代码 ② 线径W			
FBCF	5.3	85	
		87.5	
		90	
		92.5	
		95	
		97.5	
		100	±0.65
		103	
		106	
		109	
		112	
		115	
		118	
		122	
		125	
		128	
		132	
		136	
		140	
		145	±0.13
		150	±0.9
		155	
		160	
		165	
		170	
		175	
		180	
		185	
190			
195			
200			
206			
212	±1.2		
218			
224			
230			
236			
243			
250			
109			
112			
115	±0.65		
118			
122			
125			
128			
132			
136			
140			
145	±0.9		
150			
155			
160			
165	±0.15		
170			
175			
180			
185			
190			
195			
200			
206			
212	±1.2		
218			
224			
230			
236			
243			
250			