

LAROSI

Catalogo o-rings



LAROSI
ANELLI DI TENUTA
GUARNIZIONI INDUSTRIALI
SISTEMI ANTIVIBRANTI

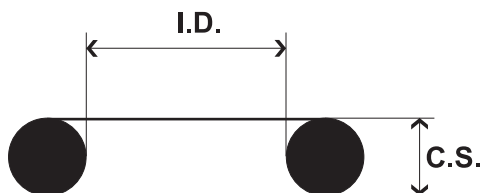
Prodotti distribuiti da:

LAROSI

s.a.s. di Larosi Pio & C.

Via Maroncelli, 105b • 35129 Padova • Tel. 049.772.533 - 049.772.192 (2 r.a.) • Fax 049.807.56.55

E-mail : larosisnc@virgilio.it
www.larosi.it



O - RING
 NBR
 VMQ
 FPM
 EPDM
 PTFE

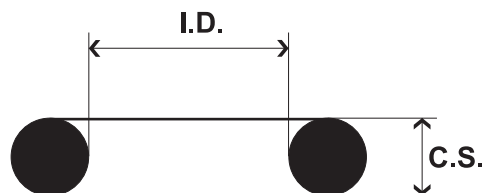
Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
1,15	1,00	R000		
1,50	1,00			
1,80	1,00		DIN	
2,00	1,00		DIN	
2,50	1,00		DIN	607
3,00	1,00		DIN	
3,50	1,00		DIN	
4,00	1,00		DIN	
4,50	1,00		DIN	
5,00	1,00		DIN	
5,50	1,00		DIN	
6,00	1,00		DIN	
6,50	1,00		DIN	
7,00	1,00		DIN	
7,50	1,00		DIN	
8,00	1,00		DIN	
8,50	1,00		DIN	
9,00	1,00		DIN	
9,50	1,00		DIN	
10,00	1,00		DIN	
10,50	1,00		DIN	
11,00	1,00		DIN	
11,50	1,00		DIN	
12,00	1,00		DIN	
12,50	1,00		DIN	
13,00	1,00		DIN	
13,50	1,00		DIN	
14,00	1,00		DIN	
14,50	1,00		DIN	
15,00	1,00		DIN	
15,50	1,00		DIN	
16,00	1,00		DIN	
16,50	1,00		DIN	
17,00	1,00		DIN	
17,50	1,00		DIN	
18,00	1,00		DIN	
18,50	1,00		DIN	
19,00	1,00		DIN	
19,50	1,00		DIN	
20,00	1,00		DIN	
20,50	1,00		DIN	
21,00	1,00		DIN	
21,50	1,00		DIN	
22,00	1,00		DIN	
22,50	1,00		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
23,00	1,00		DIN	
23,50	1,00		DIN	
24,00	1,00		DIN	
24,50	1,00		DIN	
25,00	1,00		DIN	
0,74	1,02		1003	001
1,78	1,02		606	3.5
1,07	1,27		1004	002
4,70	1,42			901
1,50	1,50		S2	
1,85	1,50		DIN	
2,00	1,50		DIN	
2,50	1,50		S3	
2,80	1,50		DIN	
3,00	1,50		DIN	
3,50	1,50		S4	
4,00	1,50		DIN	
4,50	1,50		S5	
5,00	1,50		DIN	
5,50	1,50		S6	
6,00	1,50		DIN	
6,50	1,50		S7	
7,00	1,50		DIN	
7,50	1,50		S8	
8,00	1,50		DIN	
8,50	1,50		S9	
9,00	1,50		DIN	
9,50	1,50		S10	
10,00	1,50		DIN	
10,50	1,50		DIN	
11,00	1,50		DIN	
11,50	1,50		S12	
12,00	1,50		S12,5	
12,50	1,50		DIN	
13,00	1,50		DIN	
13,50	1,50		S14	
14,00	1,50		DIN	
14,50	1,50		S15	
15,00	1,50		DIN	
15,50	1,50		S16	
16,00	1,50		DIN	
16,50	1,50		DIN	
17,00	1,50		DIN	
17,50	1,50		S18	
18,00	1,50		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
18,50	1,50		DIN	
19,00	1,50		DIN	
19,50	1,50		S20	
20,00	1,50		DIN	
20,50	1,50		DIN	
21,00	1,50		DIN	
21,50	1,50		S22	
22,00	1,50		DIN	
22,50	1,50		DIN	
23,00	1,50		DIN	
23,50	1,50		DIN	
24,00	1,50		DIN	
24,50	1,50		DIN	
25,00	1,50		DIN	
25,50	1,50		DIN	
26,00	1,50		DIN	
26,50	1,50		DIN	
27,00	1,50		DIN	
27,50	1,50		DIN	
28,00	1,50		DIN	
28,50	1,50		DIN	
29,00	1,50		DIN	
29,50	1,50		DIN	
30,00	1,50		DIN	
30,50	1,50		DIN	
31,00	1,50		DIN	
31,50	1,50		DIN	
32,00	1,50		DIN	
32,50	1,50		DIN	
33,00	1,50		DIN	
33,50	1,50		DIN	
34,00	1,50		DIN	
34,50	1,50		DIN	
35,00	1,50		DIN	
35,50	1,50		DIN	
36,00	1,50		DIN	
36,50	1,50		DIN	
37,00	1,50		DIN	
37,50	1,50		DIN	
38,00	1,50		DIN	
38,50	1,50		DIN	
39,00	1,50		DIN	
39,50	1,50		DIN	
40,00	1,50		DIN	
41,00	1,50		DIN	

O - RING

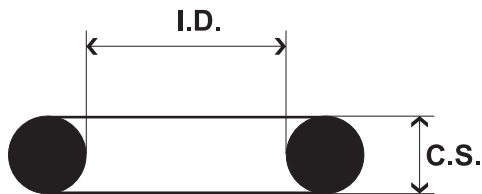
NBR
VMQ
FPM
EPDM
PTFE



Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
42,00	1,50		DIN	
43,00	1,50		DIN	
44,00	1,50		DIN	
45,00	1,50		DIN	
46,00	1,50		DIN	
47,00	1,50		DIN	
48,00	1,50		DIN	
49,00	1,50		DIN	
50,00	1,50		DIN	
51,00	1,50		DIN	
52,00	1,50		DIN	
53,00	1,50		DIN	
54,00	1,50		DIN	
55,00	1,50		DIN	
56,00	1,50		DIN	
57,00	1,50		DIN	
58,00	1,50		DIN	
59,00	1,50		DIN	
60,00	1,50		DIN	
61,00	1,50		DIN	
62,00	1,50		DIN	
63,00	1,50		DIN	
64,00	1,50		DIN	
65,00	1,50		DIN	
66,00	1,50		DIN	
67,00	1,50		DIN	
68,00	1,50		DIN	
69,00	1,50		DIN	
70,00	1,50		DIN	
71,00	1,50		DIN	
72,00	1,50		DIN	
73,00	1,50		DIN	
74,00	1,50		DIN	
75,00	1,50		DIN	
76,00	1,50		DIN	
77,00	1,50		DIN	
78,00	1,50		DIN	
79,00	1,50		DIN	
80,00	1,50		DIN	
81,00	1,50		DIN	
82,00	1,50		DIN	
83,00	1,50		DIN	
84,00	1,50		DIN	
85,00	1,50		DIN	
86,00	1,50		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
87,00	1,50		DIN	
88,00	1,50		DIN	
89,00	1,50		DIN	
90,00	1,50		DIN	
91,00	1,50		DIN	
92,00	1,50		DIN	
93,00	1,50		DIN	
94,00	1,50		DIN	
95,00	1,50		DIN	
96,00	1,50		DIN	
97,00	1,50		DIN	
98,00	1,50		DIN	
99,00	1,50		DIN	
100,00	1,50		DIN	
1,42	1,52			003
2,20	1,60	R00		
2,75	1,60	R1B		
3,10	1,60		DIN	
4,10	1,60		DIN	
4,70	1,60		DIN	
5,00	1,60		DIN	
5,10	1,60		DIN	
6,10	1,60		DIN	
7,10	1,60		DIN	
8,10	1,60		DIN	
9,10	1,60		DIN	
10,10	1,60		DIN	
11,10	1,60		DIN	
12,10	1,60		DIN	
13,10	1,60		DIN	
14,10	1,60		DIN	
15,10	1,60		DIN	
16,10	1,60		DIN	
17,10	1,60		DIN	
18,10	1,60		DIN	
19,10	1,60		DIN	
22,10	1,60		DIN	
25,10	1,60		DIN	
27,10	1,60		DIN	
29,10	1,60		DIN	
32,10	1,60		DIN	
35,10	1,60		DIN	
37,10	1,60		DIN	
6,07	1,63			902
7,65	1,63			903

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
0,74	1,78		2000	
1,78	1,78		2007	004
2,57	1,78		2010	005
2,90	1,78		2012	006
3,17	1,78			801
3,68	1,78		2015	007
4,47	1,78		2018	008
4,76	1,78			802
5,28	1,78		2021	009
6,07	1,78		2025	010
6,35	1,78	5BIS		803
6,75	1,78		106	610
7,65	1,78		2031	011
7,94	1,78			804
8,73	1,78		108	611
9,25	1,78		2037	012
9,52	1,78	8BIS		
9,70	1,78		2040	
10,70	1,78		S11.2	
10,82	1,78		2043	013
11,11	1,78		114	806
12,42	1,78		2050	014
13,23	1,78		2050/1	
14,00	1,78		2056	015
15,60	1,78		2062	016
16,00	1,78		2064	
16,56	1,78		2065	
17,17	1,78		2068	017
18,77	1,78		2075	018
20,35	1,78		2081	019
21,95	1,78		2087	020
23,52	1,78		2093	021
25,12	1,78		2100	022
26,70	1,78		2106	023
28,30	1,78		2112	024
29,87	1,78		2118	025
31,47	1,78		2125	026
33,05	1,78		2131	027
34,65	1,78		2137	028
36,27	1,78			517
37,82	1,78		2150	029
39,45	1,78			519
41,00	1,78		2162	030
44,17	1,78		2175	031
46,00	1,78		2178	



O - RING
 NBR
 VMQ
 FPM
 EPDM
 PTFE

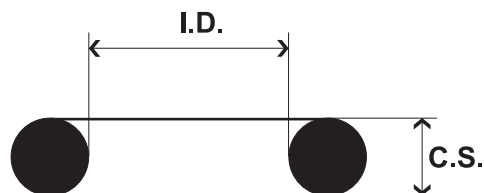
Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
47,35	1,78		2187	032
50,52	1,78		2200	033
53,70	1,78		2212	034
56,00	1,78		2220	
56,87	1,78		2225	035
60,04	1,78		2237	036
62,00	1,78		2240	
63,22	1,78		2250	037
66,40	1,78		2262	038
69,57	1,78		2275	039
72,75	1,78		2287	040
75,92	1,78		2300	041
76,60	1,78		2305	
78,40	1,78		2310	
79,00	1,78		2312	532
82,27	1,78		2325	042
85,00	1,78		2336	
85,34	1,78		2337	534
88,62	1,78		2350	043
91,50	1,78		2361	
91,70	1,78		2362	536
93,00	1,78		2370	
94,97	1,78		2375	044
98,05	1,78		2387	538
101,32	1,78		2400	045
104,40	1,78		2412	540
107,67	1,78		2425	046
110,74	1,78		2437	542
114,02	1,78		2450	047
117,10	1,78		2462	544
120,37	1,78		2475	048
123,44	1,78		2487	546
126,72	1,78		2500	049
129,40	1,78		2512	548
133,07	1,78		2525	050
135,76	1,78		2537	550
138,94	1,78		2550	551
142,11	1,78		2562	552
145,29	1,78		2575	553
148,46	1,78		2587	554
151,64	1,78		2600	555
154,81	1,78		2612	556
158,00	1,78		2625	557
161,16	1,78		2637	558
164,34	1,78		2652	559

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
167,51	1,78		2662	560
170,69	1,78		2675	561
173,87	1,78		2687	562
1,80	1,80	ISO		
2,00	1,80	ISO		
2,24	1,80	ISO		
2,50	1,80	ISO		
2,80	1,80	ISO		
3,15	1,80	ISO		
3,55	1,80	ISO		
3,75	1,80	ISO		
4,00	1,80	ISO		
4,50	1,80	ISO		
4,87	1,80	ISO		
5,00	1,80	ISO		
5,15	1,80	ISO		
5,30	1,80	ISO		
5,60	1,80	ISO		
6,00	1,80	ISO		
6,30	1,80	ISO		
6,70	1,80	ISO		
6,90	1,80	ISO		
7,10	1,80	ISO		
7,50	1,80	ISO		
8,00	1,80	ISO		
8,50	1,80	ISO		
8,76	1,80	ISO		
9,00	1,80	ISO		
9,50	1,80	ISO		
10,00	1,80	ISO		
10,60	1,80	ISO		
11,20	1,80	ISO		
11,80	1,80	ISO		
12,50	1,80	ISO		
13,20	1,80	ISO		
14,00	1,80	ISO		
15,00	1,80	ISO		
16,00	1,80	ISO		
17,00	1,80	ISO		
8,92	1,83			904
10,52	1,83			905
2,40	1,90	R0		
2,60	1,90	R1		
2,80	1,90		P3	
3,40	1,90	R2		

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
3,80	1,90		P4	
4,20	1,90	R3		
4,80	1,90		P5	
4,90	1,90	R4		
5,70	1,90	R5		
5,80	1,90		P6	
6,40	1,90	R5A		
6,80	1,90		P7	
7,20	1,90	R6		
7,80	1,90		P8	
8,00	1,90	R6A		
8,80	1,90		P9	
8,90	1,90	R7		
9,80	1,90		P10	
11,89	1,98			906
2,50	2,00		DIN	
3,00	2,00		DIN	
3,50	2,00		DIN	
4,00	2,00		DIN	
4,50	2,00		DIN	
5,00	2,00		DIN	
5,50	2,00		DIN	
6,00	2,00		DIN	
6,50	2,00		DIN	
7,00	2,00		DIN	
7,50	2,00		DIN	
8,00	2,00		DIN	
8,50	2,00		DIN	
9,00	2,00		DIN	
9,50	2,00		DIN	
10,00	2,00		DIN	
10,50	2,00		DIN	
11,00	2,00		DIN	
11,50	2,00		DIN	
12,00	2,00		DIN	
12,50	2,00		DIN	
13,00	2,00		DIN	
13,50	2,00		DIN	
14,00	2,00		DIN	
14,50	2,00		DIN	
15,00	2,00		DIN	
15,50	2,00		DIN	
16,00	2,00		DIN	
16,50	2,00		DIN	
17,00	2,00		DIN	

O - RING

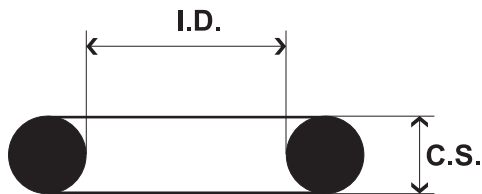
NBR
VMQ
FPM
EPDM
PTFE



Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
17,50	2,00		DIN	
18,00	2,00		DIN	
18,50	2,00		DIN	
19,00	2,00		DIN	
19,50	2,00		DIN	
20,00	2,00		DIN	
20,50	2,00		DIN	
21,00	2,00		DIN	
21,50	2,00		DIN	
21,90	2,00		S22.4	
22,00	2,00		DIN	
22,50	2,00		DIN	
23,00	2,00		DIN	
23,50	2,00		S24	
24,00	2,00		DIN	
24,50	2,00		S25	
25,00	2,00		DIN	
25,50	2,00		S26	
26,00	2,00		DIN	
26,50	2,00		DIN	
27,00	2,00		DIN	
27,50	2,00		S28	
28,00	2,00		DIN	
28,50	2,00		S29	
29,00	2,00		DIN	
29,50	2,00		S30	
30,00	2,00		DIN	
30,50	2,00		DIN	
31,00	2,00		S31,5	
31,50	2,00		S32	
32,00	2,00		DIN	
32,50	2,00		DIN	
33,00	2,00		DIN	
33,50	2,00		S34	
34,00	2,00		DIN	
34,50	2,00		S35	
35,00	2,00		S35,5	
35,50	2,00		S36	
36,00	2,00		DIN	
36,50	2,00		DIN	
37,00	2,00		DIN	
37,50	2,00		S38	
38,00	2,00		DIN	
38,50	2,00		S39	
39,00	2,00		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
39,50	2,00		S40	
40,00	2,00		DIN	
41,00	2,00		DIN	
41,50	2,00		S42	
42,00	2,00		DIN	
43,00	2,00		DIN	
43,50	2,00		S44	
44,00	2,00		DIN	
44,50	2,00		S45	
45,00	2,00		DIN	
45,50	2,00		S46	
46,00	2,00		DIN	
47,00	2,00		DIN	
47,50	2,00		S48	
48,00	2,00		DIN	
49,00	2,00		DIN	
49,50	2,00		S50	
50,00	2,00		DIN	
51,00	2,00		DIN	
52,00	2,00		DIN	
52,50	2,00		S53	
53,00	2,00		DIN	
54,00	2,00		DIN	
54,50	2,00		S55	
55,00	2,00		DIN	
55,50	2,00		S56	
56,00	2,00		DIN	
57,00	2,00		DIN	
58,00	2,00		DIN	
59,00	2,00		DIN	
59,50	2,00		S60	
60,00	2,00		DIN	
61,00	2,00		DIN	
62,00	2,00		DIN	
62,50	2,00		S63	
63,00	2,00		DIN	
64,00	2,00		DIN	
64,50	2,00		S65	
65,00	2,00		DIN	
66,00	2,00		DIN	
66,50	2,00		S67	
67,00	2,00		DIN	
68,00	2,00		DIN	
69,00	2,00		DIN	
69,50	2,00		S70	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
70,00	2,00		DIN	
70,50	2,00		S71	
71,00	2,00		DIN	
72,00	2,00		DIN	
73,00	2,00		DIN	
74,00	2,00		DIN	
74,50	2,00		S75	
75,00	2,00		DIN	
76,00	2,00		DIN	
77,00	2,00		DIN	
78,00	2,00		DIN	
79,00	2,00		DIN	
80,00	2,00		DIN	
81,00	2,00		DIN	
82,00	2,00		DIN	
83,00	2,00		DIN	
84,00	2,00		DIN	
84,50	2,00		S85	
85,00	2,00		DIN	
86,00	2,00		DIN	
87,00	2,00		DIN	
88,00	2,00		DIN	
89,00	2,00		DIN	
89,50	2,00		S90	
90,00	2,00		DIN	
91,00	2,00		DIN	
92,00	2,00		DIN	
93,00	2,00		DIN	
94,00	2,00		DIN	
95,00	2,00		DIN	
96,00	2,00		DIN	
97,00	2,00		DIN	
98,00	2,00		DIN	
99,00	2,00		DIN	
100,00	2,00		DIN	
13,46	2,08			907
6,00	2,20	R6B		
16,36	2,21			908
79,50	2,30			S80
3,30	2,40			
3,60	2,40			
4,30	2,40			
4,60	2,40			
5,30	2,40			
5,50	2,40		DIN	



O - RING
 NBR
 VMQ
 FPM
 EPDM
 PTFE

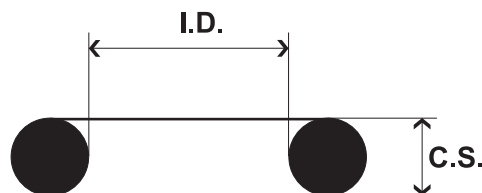
Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
5,60	2,40			
6,30	2,40			
6,60	2,40			
7,30	2,40			
7,50	2,40		DIN	
7,60	2,40			
8,30	2,40			
8,60	2,40			
9,30	2,40			
9,60	2,40			
9,80	2,40		P10A	
10,30	2,40			
10,50	2,40		DIN	
10,60	2,40			
10,80	2,40		P11	
11,00	2,40		P11.2	
11,30	2,40			
11,50	2,40		DIN	
11,60	2,40			
11,80	2,40		P12	
12,30	2,40		P12.5	
12,60	2,40			
13,30	2,40			
13,50	2,40		DIN	
13,60	2,40			
13,80	2,40		P14	
14,30	2,40			
14,50	2,40		DIN	
14,60	2,40			
14,80	2,40		P15	
15,30	2,40			
15,50	2,40		DIN	
15,60	2,40			
15,80	2,40		P16	
16,30	2,40			
16,60	2,40			
17,30	2,40			
17,50	2,40		DIN	
17,60	2,40			
17,80	2,40		P18	
18,60	2,40			
19,60	2,40			
19,80	2,40		P20	
20,50	2,40			
20,80	2,40		P21	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
21,50	2,40			
21,60	2,40			
21,80	2,40		P22	
23,50	2,40			
24,50	2,40			
24,60	2,40			
25,00	2,40		R19B	
27,50	2,40			
27,60	2,40			
29,60	2,40			
31,60	2,40			
34,60	2,40			
37,60	2,40			
39,60	2,40			
41,60	2,40			
44,60	2,40			
47,60	2,40			
49,60	2,40			
51,60	2,40			
54,60	2,40			
57,60	2,40			
59,60	2,40			
61,60	2,40			
64,60	2,40			
67,60	2,40			
69,60	2,40			
17,93	2,46			909
19,18	2,46			910
4,00	2,50		DIN	
4,60	2,50		DIN	
5,00	2,50		DIN	
5,50	2,50		DIN	
6,00	2,50		DIN	
6,50	2,50		DIN	
7,00	2,50		DIN	
7,50	2,50		DIN	
8,00	2,50		DIN	
8,50	2,50		DIN	
9,00	2,50		DIN	
9,50	2,50		DIN	
10,00	2,50		DIN	
10,50	2,50		DIN	
11,00	2,50		DIN	
11,50	2,50		DIN	
12,00	2,50		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
12,50	2,50		DIN	
13,00	2,50		DIN	
13,50	2,50		DIN	
14,00	2,50		DIN	
14,50	2,50		DIN	
15,00	2,50		DIN	
15,50	2,50		DIN	
16,00	2,50		DIN	
16,50	2,50		DIN	
17,00	2,50		DIN	
17,50	2,50		DIN	
18,00	2,50		DIN	
18,50	2,50		DIN	
19,00	2,50		DIN	
19,50	2,50		DIN	
20,00	2,50		DIN	
20,50	2,50		DIN	
21,00	2,50		DIN	
21,50	2,50		DIN	
22,00	2,50		DIN	
22,50	2,50		DIN	
23,00	2,50		DIN	
23,50	2,50		DIN	
24,00	2,50		DIN	
24,50	2,50		DIN	
25,00	2,50		DIN	
25,50	2,50		DIN	
26,00	2,50		DIN	
26,50	2,50		DIN	
27,00	2,50		DIN	
27,50	2,50		DIN	
28,00	2,50		DIN	
28,50	2,50		DIN	
29,00	2,50		DIN	
29,50	2,50		DIN	
30,00	2,50		DIN	
30,50	2,50		DIN	
31,00	2,50		DIN	
31,50	2,50		DIN	
32,00	2,50		DIN	
32,50	2,50		DIN	
33,00	2,50		DIN	
33,50	2,50		DIN	
34,00	2,50		DIN	
34,50	2,50		DIN	

O - RING

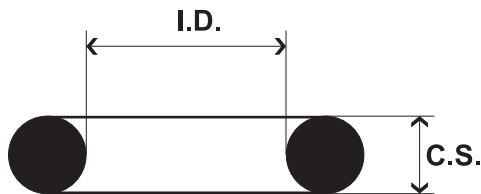
NBR
VMQ
FPM
EPDM
PTFE



Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
35,00	2,50		DIN	
35,50	2,50		DIN	
36,00	2,50		DIN	
36,50	2,50		DIN	
37,00	2,50		DIN	
37,50	2,50		DIN	
38,00	2,50		DIN	
38,50	2,50		DIN	
39,00	2,50		DIN	
39,50	2,50		DIN	
40,00	2,50		DIN	
41,00	2,50		DIN	
42,00	2,50		DIN	
43,00	2,50		DIN	
44,00	2,50		DIN	
45,00	2,50		DIN	
46,00	2,50		DIN	
47,00	2,50		DIN	
48,00	2,50		DIN	
49,00	2,50		DIN	
50,00	2,50		DIN	
51,00	2,50		DIN	
52,00	2,50		DIN	
53,00	2,50		DIN	
54,00	2,50		DIN	
55,00	2,50		DIN	
56,00	2,50		DIN	
57,00	2,50		DIN	
58,00	2,50		DIN	
59,00	2,50		DIN	
60,00	2,50		DIN	
61,00	2,50		DIN	
62,00	2,50		DIN	
63,00	2,50		DIN	
64,00	2,50		DIN	
65,00	2,50		DIN	
66,00	2,50		DIN	
67,00	2,50		DIN	
68,00	2,50		DIN	
69,00	2,50		DIN	
70,00	2,50		DIN	
71,00	2,50		DIN	
72,00	2,50		DIN	
73,00	2,50		DIN	
74,00	2,50		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
75,00	2,50		DIN	
76,00	2,50		DIN	
77,00	2,50		DIN	
78,00	2,50		DIN	
79,00	2,50		DIN	
80,00	2,50		DIN	
81,00	2,50		DIN	
82,00	2,50		DIN	
83,00	2,50		DIN	
84,00	2,50		DIN	
85,00	2,50		DIN	
86,00	2,50		DIN	
87,00	2,50		DIN	
88,00	2,50		DIN	
89,00	2,50		DIN	
90,00	2,50		DIN	
91,00	2,50		DIN	
92,00	2,50		DIN	
93,00	2,50		DIN	
94,00	2,50		DIN	
95,00	2,50		DIN	
96,00	2,50		DIN	
97,00	2,50		DIN	
98,00	2,50		DIN	
99,00	2,50		DIN	
100,00	2,50		DIN	
101,00	2,50		DIN	
102,00	2,50		DIN	
103,00	2,50		DIN	
104,00	2,50		DIN	
105,00	2,50		DIN	
106,00	2,50		DIN	
107,00	2,50		DIN	
108,00	2,50		DIN	
109,00	2,50		DIN	
110,00	2,50		DIN	
111,00	2,50		DIN	
112,00	2,50		DIN	
111,50	2,50		S112	
113,00	2,50		DIN	
114,00	2,50		DIN	
115,00	2,50		DIN	
116,00	2,50		DIN	
117,00	2,50		DIN	
118,00	2,50		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
119,00	2,50		DIN	
120,00	2,50		DIN	
121,00	2,50		DIN	
122,00	2,50		DIN	
123,00	2,50		DIN	
124,00	2,50		DIN	
125,00	2,50		DIN	
126,00	2,50		DIN	
127,00	2,50		DIN	
128,00	2,50		DIN	
129,00	2,50		DIN	
130,00	2,50		DIN	
131,00	2,50		DIN	
132,00	2,50		DIN	
133,00	2,50		DIN	
134,00	2,50		DIN	
135,00	2,50		DIN	
136,00	2,50		DIN	
137,00	2,50		DIN	
138,00	2,50		DIN	
139,00	2,50		DIN	
140,00	2,50		DIN	
141,00	2,50		DIN	
142,00	2,50		DIN	
143,00	2,50		DIN	
144,00	2,50		DIN	
145,00	2,50		DIN	
146,00	2,50		DIN	
147,00	2,50		DIN	
148,00	2,50		DIN	
149,00	2,50		DIN	
150,00	2,50		DIN	
29,10	2,55	R20B		
1,24	2,62		3005	102
2,06	2,62		3008	103
2,84	2,62		3011	104
3,63	2,62		3014	105
4,42	2,62		3017	106
5,23	2,62		3021	107
6,02	2,62		3024	108
7,59	2,62		3030	109
9,13	2,62		109	
9,19	2,62		3037	110



O - RING
 NBR
 VMQ
 FPM
 EPDM
 PTFE

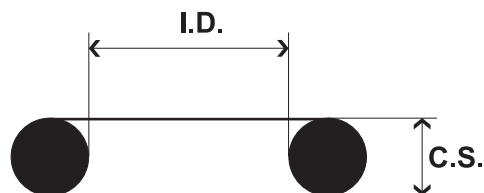
Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
9,90	2,62		112	613
10,77	2,62		3043	111
11,91	2,62		115	614
12,37	2,62		3050	112
12,70	2,62			807
13,10	2,62		117	615
13,94	2,62		3056	113
15,08	2,62		119	616
15,54	2,62		3062	114
15,88	2,62		121	809
17,12	2,62		3068	115
17,46	2,62			810
17,86	2,62		123	617
18,72	2,62		3075	116
20,30	2,62		3081	117
20,64	2,62		128	812
21,89	2,62		3087	118
22,23	2,62		130	813
23,47	2,62		3093	119
23,81	2,62		132	814
25,07	2,62		3100	120
26,64	2,62		3106	121
28,24	2,62		3112	122
29,82	2,62		3118	123
31,42	2,62		3125	124
32,99	2,62		3131	125
34,59	2,62		3137	126
36,17	2,62		3143	127
37,77	2,62		3150	128
39,34	2,62		3156	129
40,94	2,62		3162	130
42,52	2,62		3168	131
44,12	2,62		3175	132
45,69	2,62		3181	133
47,29	2,62		3187	134
48,80	2,62		3193	135
50,47	2,62		3200	136
52,07	2,62		3206	137
53,64	2,62		3212	138
55,25	2,62		3218	139
56,82	2,62		3225	140
58,42	2,62		3231	141
59,99	2,62		3237	142
61,60	2,62		3243	143
63,17	2,62		3250	144

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
64,77	2,62		3256	145
66,34	2,62		3262	146
67,95	2,62		3268	147
69,52	2,62		3275	148
71,12	2,62		3281	149
72,69	2,62		3287	150
74,30	2,62			640
75,87	2,62		3300	151
77,50	2,62			641
79,05	2,62		641/1	
80,60	2,62			642
82,22	2,62		3325	152
83,80	2,62			643
88,57	2,62		3350	153
94,92	2,62		3375	154
96,00	2,62			
101,27	2,62		3400	155
107,62	2,62		3425	156
113,97	2,62		3450	157
120,32	2,62		3475	158
126,67	2,62		3500	159
133,02	2,62		3525	160
139,37	2,62		3550	161
145,72	2,62		3575	162
152,07	2,62		3600	163
158,42	2,62		3625	164
164,77	2,62		3650	165
171,12	2,62		3675	166
177,47	2,62		3700	167
183,82	2,62		3725	168
185,00	2,62			
190,17	2,62		3750	169
196,52	2,62		3775	170
202,87	2,62		3800	171
209,22	2,62		3825	172
215,57	2,62		3850	173
221,92	2,62		3875	174
228,27	2,62		3900	175
234,62	2,62		3925	176
240,97	2,62		3950	177
247,32	2,62		3975	178
14,00	2,65	ISO		
15,00	2,65	ISO		
16,00	2,65	ISO		
17,00	2,65	ISO		

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
18,00	2,65	ISO		
19,00	2,65	ISO		
20,00	2,65	ISO		
21,20	2,65	ISO		
22,40	2,65	ISO		
23,60	2,65	ISO		
25,00	2,65	ISO		
25,80	2,65	ISO		
26,50	2,65	ISO		
28,00	2,65	ISO		
30,00	2,65	ISO		
31,50	2,65	ISO		
32,50	2,65	ISO		
33,50	2,65	ISO		
34,50	2,65	ISO		
35,50	2,65	ISO		
36,50	2,65	ISO		
37,50	2,65	ISO		
38,70	2,65	ISO		
8,90	2,70	R8		
10,50	2,70	R9		
12,10	2,70	R10		
13,60	2,70	R11		
15,10	2,70	R12		
16,90	2,70	R13		
18,40	2,70	R14		
27,30	2,70	R20T		
21,92	2,95			911
23,47	2,95			912
25,04	2,95			913
26,59	2,95			914
29,74	2,95			916
34,42	2,95			918
3,00	3,00		DIN	
3,50	3,00		DIN	
4,00	3,00		DIN	
4,50	3,00		DIN	
5,00	3,00		DIN	
5,50	3,00		DIN	
6,00	3,00		DIN	
6,50	3,00		DIN	
7,00	3,00		DIN	
7,50	3,00		DIN	
8,00	3,00		DIN	
8,50	3,00		DIN	

O - RING

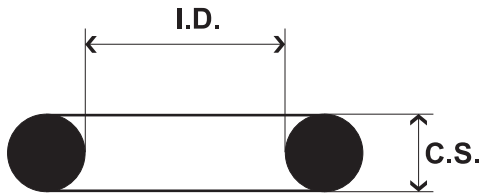
NBR
VMQ
FPM
EPDM
PTFE



Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
9,00	3,00		DIN	
9,50	3,00		DIN	
10,00	3,00		DIN	
10,50	3,00		DIN	
11,00	3,00		DIN	
11,50	3,00		DIN	
12,00	3,00		DIN	
12,50	3,00		DIN	
13,00	3,00		DIN	
13,50	3,00		DIN	
14,00	3,00		DIN	
14,50	3,00		DIN	
15,00	3,00		DIN	
15,50	3,00		DIN	
16,00	3,00		DIN	
16,50	3,00		DIN	
17,00	3,00		DIN	
17,50	3,00		DIN	
18,00	3,00		DIN	
18,50	3,00		DIN	
19,00	3,00		DIN	
19,20	3,00			
19,50	3,00		DIN	
20,00	3,00		DIN	
20,50	3,00		DIN	
21,00	3,00		DIN	
21,50	3,00		DIN	
22,00	3,00		DIN	
22,20	3,00		DIN	
22,50	3,00		DIN	
23,00	3,00		DIN	
23,50	3,00		DIN	
24,00	3,00		DIN	
24,20	3,00			
24,50	3,00		DIN	
24,60	3,00			
25,00	3,00		DIN	
25,50	3,00		DIN	
26,00	3,00		DIN	
26,20	3,00			
26,50	3,00		DIN	
27,00	3,00		DIN	
27,50	3,00		DIN	
28,00	3,00		DIN	
28,50	3,00		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
29,00	3,00		DIN	
29,20	3,00			
29,50	3,00		DIN	
30,00	3,00		DIN	
30,50	3,00		DIN	
31,00	3,00		DIN	
31,50	3,00		DIN	
32,00	3,00		DIN	
32,20	3,00			
32,50	3,00		DIN	
33,00	3,00		DIN	
33,50	3,00		DIN	
34,00	3,00		DIN	
34,20	3,00			
34,50	3,00		DIN	
35,00	3,00		DIN	
35,50	3,00		DIN	
36,00	3,00		DIN	
36,20	3,00			
36,50	3,00		DIN	
37,00	3,00		DIN	
37,47	3,00			920
37,50	3,00		DIN	
38,00	3,00			
38,50	3,00		DIN	
39,00	3,00		DIN	
39,20	3,00			
39,50	3,00		DIN	
40,00	3,00		DIN	
41,00	3,00		DIN	
41,50	3,00		DIN	
42,00	3,00		DIN	
42,20	3,00			
42,50	3,00		DIN	
43,00	3,00		DIN	
43,69	3,00			924
44,00	3,00		DIN	
44,20	3,00			
44,50	3,00		DIN	
45,00	3,00		DIN	
46,00	3,00		DIN	
47,00	3,00		DIN	
48,00	3,00		DIN	
49,00	3,00		DIN	
49,50	3,00		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
50,00	3,00		DIN	
50,50	3,00		DIN	
51,00	3,00		DIN	
52,00	3,00		DIN	
53,00	3,00		DIN	
53,09	3,00			928
54,00	3,00		DIN	
54,50	3,00		DIN	
55,00	3,00		DIN	
56,00	3,00		DIN	
57,00	3,00		DIN	
58,00	3,00		DIN	
59,00	3,00		DIN	
59,36	3,00			932
59,50	3,00		DIN	
60,00	3,00		DIN	
61,00	3,00		DIN	
62,00	3,00		DIN	
63,00	3,00		DIN	
64,00	3,00		DIN	
64,50	3,00		DIN	
65,00	3,00		DIN	
66,00	3,00		DIN	
67,00	3,00		DIN	
68,00	3,00		DIN	
69,00	3,00		DIN	
69,50	3,00		DIN	
70,00	3,00		DIN	
71,00	3,00		DIN	
72,00	3,00		DIN	
73,00	3,00		DIN	
74,00	3,00		DIN	
74,50	3,00		DIN	
75,00	3,00		DIN	
76,00	3,00		DIN	
77,00	3,00		DIN	
78,00	3,00		DIN	
79,00	3,00		DIN	
79,50	3,00		DIN	
80,00	3,00		DIN	
81,00	3,00		DIN	
82,00	3,00		DIN	
83,00	3,00		DIN	
84,00	3,00		DIN	
84,50	3,00		DIN	



O - RING
 NBR
 VMQ
 FPM
 EPDM
 PTFE

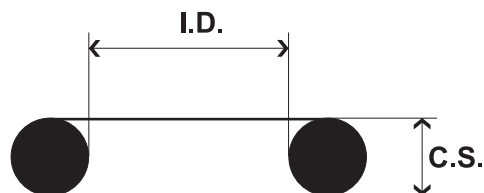
Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
85,00	3,00		DIN	
86,00	3,00		DIN	
87,00	3,00		DIN	
88,00	3,00		DIN	
89,00	3,00		DIN	
89,50	3,00		DIN	
90,00	3,00		DIN	
91,00	3,00		DIN	
92,00	3,00		DIN	
93,00	3,00		DIN	
94,00	3,00		DIN	
94,50	3,00		DIN	
95,00	3,00		DIN	
96,00	3,00		DIN	
97,00	3,00		DIN	
98,00	3,00		DIN	
99,00	3,00		DIN	
99,50	3,00		DIN	
100,00	3,00		DIN	
101,00	3,00		DIN	
102,00	3,00		DIN	
103,00	3,00		DIN	
104,00	3,00		DIN	
104,50	3,00		DIN	
105,00	3,00		DIN	
106,00	3,00		DIN	
107,00	3,00		DIN	
108,00	3,00		DIN	
109,00	3,00		DIN	
109,50	3,00		DIN	
110,00	3,00		DIN	
111,00	3,00		DIN	
112,00	3,00		DIN	
113,00	3,00		DIN	
114,00	3,00		DIN	
114,50	3,00		DIN	
115,00	3,00		DIN	
116,00	3,00		DIN	
117,00	3,00		DIN	
118,00	3,00		DIN	
119,00	3,00		DIN	
119,50	3,00		DIN	
120,00	3,00		DIN	
121,00	3,00		DIN	
122,00	3,00		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
123,00	3,00		DIN	
124,00	3,00		DIN	
124,50	3,00		DIN	
125,00	3,00		DIN	
126,00	3,00		DIN	
127,00	3,00		DIN	
128,00	3,00		DIN	
129,00	3,00		DIN	
129,50	3,00		DIN	
130,00	3,00		DIN	
131,00	3,00		DIN	
132,00	3,00		DIN	
133,00	3,00		DIN	
134,00	3,00		DIN	
134,50	3,00		DIN	
135,00	3,00		DIN	
136,00	3,00		DIN	
137,00	3,00		DIN	
138,00	3,00		DIN	
139,00	3,00		DIN	
139,50	3,00		DIN	
140,00	3,00		DIN	
141,00	3,00		DIN	
142,00	3,00		DIN	
143,00	3,00		DIN	
144,00	3,00		DIN	
144,50	3,00		DIN	
145,00	3,00		DIN	
146,00	3,00		DIN	
147,00	3,00		DIN	
148,00	3,00		DIN	
149,00	3,00		DIN	
149,50	3,00		DIN	
150,00	3,00		DIN	
151,00	3,00		DIN	
152,00	3,00		DIN	
153,00	3,00		DIN	
154,00	3,00		DIN	
154,50	3,00		DIN	
155,00	3,00		DIN	
156,00	3,00		DIN	
157,00	3,00		DIN	
158,00	3,00		DIN	
159,00	3,00		DIN	
159,50	3,00		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
160,00	3,00		DIN	
161,00	3,00		DIN	
162,00	3,00		DIN	
163,00	3,00		DIN	
164,00	3,00		DIN	
164,50	3,00		DIN	
165,00	3,00		DIN	
166,00	3,00		DIN	
167,00	3,00		DIN	
168,00	3,00		DIN	
169,00	3,00		DIN	
169,50	3,00		DIN	
170,00	3,00		DIN	
171,00	3,00		DIN	
172,00	3,00		DIN	
173,00	3,00		DIN	
174,00	3,00		DIN	
174,50	3,00		DIN	
175,00	3,00		DIN	
176,00	3,00		DIN	
177,00	3,00		DIN	
178,00	3,00		DIN	
179,00	3,00		DIN	
179,50	3,00		DIN	
180,00	3,00		DIN	
181,00	3,00		DIN	
182,00	3,00		DIN	
183,00	3,00		DIN	
184,00	3,00		DIN	
184,50	3,00		DIN	
185,00	3,00		DIN	
186,00	3,00		DIN	
187,00	3,00		DIN	
188,00	3,00		DIN	
189,00	3,00		DIN	
189,50	3,00		DIN	
190,00	3,00		DIN	
191,00	3,00		DIN	
192,00	3,00		DIN	
193,00	3,00		DIN	
194,00	3,00		DIN	
194,50	3,00		DIN	
195,00	3,00		DIN	
196,00	3,00		DIN	
197,00	3,00		DIN	

O - RING

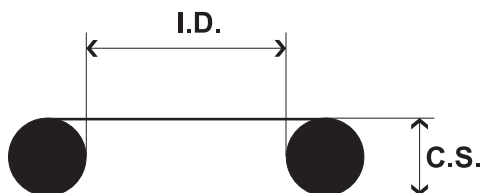
NBR
VMQ
FPM
EPDM
PTFE



Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
198,00	3,00		DIN	
199,00	3,00		DIN	
199,50	3,00		DIN	
200,00	3,00		DIN	
201,00	3,00		DIN	
202,00	3,00		DIN	
203,00	3,00		DIN	
204,00	3,00		DIN	
204,50	3,00		DIN	
205,00	3,00		DIN	
206,00	3,00		DIN	
207,00	3,00		DIN	
208,00	3,00		DIN	
209,00	3,00		DIN	
209,50	3,00		DIN	
210,00	3,00		DIN	
211,00	3,00		DIN	
212,00	3,00		DIN	
213,00	3,00		DIN	
214,00	3,00		DIN	
215,00	3,00		DIN	
216,00	3,00		DIN	
217,00	3,00		DIN	
218,00	3,00		DIN	
219,00	3,00		DIN	
219,50	3,00		DIN	
220,00	3,00		DIN	
221,00	3,00		DIN	
222,00	3,00		DIN	
223,00	3,00		DIN	
224,00	3,00		DIN	
225,00	3,00		DIN	
226,00	3,00		DIN	
227,00	3,00		DIN	
228,00	3,00		DIN	
229,00	3,00		DIN	
229,50	3,00		DIN	
230,00	3,00		DIN	
231,00	3,00		DIN	
232,00	3,00		DIN	
233,00	3,00		DIN	
234,00	3,00		DIN	
235,00	3,00		DIN	
236,00	3,00		DIN	
237,00	3,00		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
238,00	3,00		DIN	
239,00	3,00		DIN	
239,50	3,00		DIN	
240,00	3,00		DIN	
241,00	3,00		DIN	
242,00	3,00		DIN	
243,00	3,00		DIN	
244,00	3,00		DIN	
245,00	3,00		DIN	
246,00	3,00		DIN	
247,00	3,00		DIN	
248,00	3,00		DIN	
249,00	3,00		DIN	
249,50	3,00		DIN	
250,00	3,00		DIN	
24,40	3,10		G25	
29,40	3,10		G30	
34,40	3,10		G35	
39,40	3,10		G40	
44,40	3,10		G45	
49,40	3,10		G50	
54,40	3,10		G55	
59,40	3,10		G60	
64,40	3,10		G65	
69,40	3,10		G70	
74,40	3,10		G75	
79,40	3,10		G80	
84,40	3,10		G85	
89,40	3,10		G90	
94,40	3,10		G95	
99,40	3,10		G100	
104,40	3,10		G105	
109,40	3,10		G110	
114,40	3,10		G115	
119,40	3,10		G120	
124,40	3,10		G125	
129,40	3,10		G130	
134,40	3,10		G135	
139,40	3,10		G140	
144,40	3,10		G145	
8,00	3,50		DIN	
9,00	3,50		DIN	
10,00	3,50		DIN	
11,00	3,50		DIN	
12,00	3,50		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
13,00	3,50		DIN	
14,00	3,50		DIN	
15,00	3,50		DIN	
16,00	3,50		DIN	
17,00	3,50		DIN	
18,00	3,50		DIN	
19,00	3,50		DIN	
20,00	3,50		DIN	
21,00	3,50		DIN	
21,70	3,50		P22A	
22,00	3,50		DIN	
22,10	3,50		P22.4	
23,00	3,50		DIN	
23,70	3,50		P24	
24,00	3,50		DIN	
24,70	3,50		P25	
25,00	3,50		DIN	
25,20	3,50		P25.5	
25,70	3,50		P26	
26,00	3,50		DIN	
27,00	3,50		DIN	
27,70	3,50		P28	
28,00	3,50		DIN	
28,70	3,50		P29	
29,00	3,50		DIN	
29,20	3,50		P29.5	
29,70	3,50		P30	
30,00	3,50		DIN	
30,70	3,50		P31	
31,00	3,50		DIN	
31,20	3,50		P31.5	
31,70	3,50		P32	
32,00	3,50		DIN	
33,00	3,50		DIN	
33,70	3,50		P34	
34,00	3,50		DIN	
34,70	3,50		P35	
35,00	3,50		DIN	
35,20	3,50		P35.5	
35,70	3,50		P36	
36,00	3,50		DIN	
37,00	3,50		DIN	
37,70	3,50		P38	
38,00	3,50		DIN	
38,70	3,50		P39	



O - RING
 NBR
 VMQ
 FPM
 EPDM
 PTFE

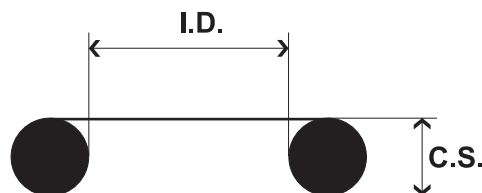
Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
39,00	3,50			
39,70	3,50		P40	
40,00	3,50			
40,70	3,50		P41	
41,00	3,50			
41,70	3,50		P42	
42,00	3,50			
43,00	3,50			
43,70	3,50		P44	
44,00	3,50			
44,70	3,50		P45	
45,00	3,50			
45,70	3,50		P46	
46,00	3,50			
47,00	3,50			
47,70	3,50		P48	
48,00	3,50			
48,70	3,50		P49	
49,00	3,50			
49,70	3,50		P50	
50,00	3,50			
51,00	3,50			
52,00	3,50			
53,00	3,50			
54,00	3,50			
55,00	3,50			
56,00	3,50			
57,00	3,50			
58,00	3,50			
59,00	3,50			
60,00	3,50			
61,00	3,50			
62,00	3,50			
63,00	3,50		DIN	
64,00	3,50		DIN	
65,00	3,50		DIN	
66,00	3,50		DIN	
67,00	3,50		DIN	
68,00	3,50		DIN	
69,00	3,50		DIN	
70,00	3,50		DIN	
71,00	3,50		DIN	
72,00	3,50		DIN	
73,00	3,50		DIN	
74,00	3,50		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
75,00	3,50		DIN	
76,00	3,50		DIN	
77,00	3,50		DIN	
78,00	3,50		DIN	
79,00	3,50		DIN	
80,00	3,50		DIN	
81,00	3,50		DIN	
82,00	3,50		DIN	
83,00	3,50		DIN	
84,00	3,50		DIN	
85,00	3,50		DIN	
86,00	3,50		DIN	
87,00	3,50		DIN	
88,00	3,50		DIN	
89,00	3,50		DIN	
90,00	3,50		DIN	
91,00	3,50		DIN	
92,00	3,50		DIN	
93,00	3,50		DIN	
94,00	3,50		DIN	
95,00	3,50		DIN	
96,00	3,50		DIN	
97,00	3,50		DIN	
98,00	3,50		DIN	
99,00	3,50		DIN	
100,00	3,50		DIN	
101,00	3,50		DIN	
102,00	3,50		DIN	
103,00	3,50		DIN	
104,00	3,50		DIN	
105,00	3,50		DIN	
106,00	3,50		DIN	
107,00	3,50		DIN	
108,00	3,50		DIN	
109,00	3,50		DIN	
110,00	3,50		DIN	
111,00	3,50		DIN	
112,00	3,50		DIN	
113,00	3,50		DIN	
114,00	3,50		DIN	
115,00	3,50		DIN	
116,00	3,50		DIN	
117,00	3,50		DIN	
118,00	3,50		DIN	
119,00	3,50		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
120,00	3,50		DIN	
121,00	3,50		DIN	
122,00	3,50		DIN	
123,00	3,50		DIN	
124,00	3,50		DIN	
125,00	3,50		DIN	
126,00	3,50		DIN	
127,00	3,50		DIN	
128,00	3,50		DIN	
129,00	3,50		DIN	
130,00	3,50		DIN	
131,00	3,50		DIN	
132,00	3,50		DIN	
133,00	3,50		DIN	
134,00	3,50		DIN	
135,00	3,50		DIN	
136,00	3,50		DIN	
137,00	3,50		DIN	
138,00	3,50		DIN	
139,00	3,50		DIN	
140,00	3,50		DIN	
141,00	3,50		DIN	
142,00	3,50		DIN	
143,00	3,50		DIN	
144,00	3,50		DIN	
145,00	3,50		DIN	
146,00	3,50		DIN	
147,00	3,50		DIN	
148,00	3,50		DIN	
149,00	3,50		DIN	
150,00	3,50		DIN	
151,00	3,50		DIN	
152,00	3,50		DIN	
153,00	3,50		DIN	
154,00	3,50		DIN	
155,00	3,50		DIN	
156,00	3,50		DIN	
157,00	3,50		DIN	
158,00	3,50		DIN	
159,00	3,50		DIN	
160,00	3,50		DIN	
161,00	3,50		DIN	
162,00	3,50		DIN	
163,00	3,50		DIN	
164,00	3,50		DIN	

O - RING

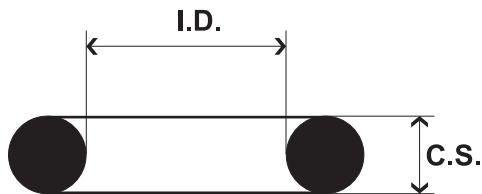
NBR
VMQ
FPM
EPDM
PTFE



Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
165,00	3,50		DIN	
166,00	3,50		DIN	
167,00	3,50		DIN	
168,00	3,50		DIN	
169,00	3,50		DIN	
170,00	3,50		DIN	
171,00	3,50		DIN	
172,00	3,50		DIN	
173,00	3,50		DIN	
174,00	3,50		DIN	
175,00	3,50		DIN	
176,00	3,50		DIN	
177,00	3,50		DIN	
178,00	3,50		DIN	
179,00	3,50		DIN	
180,00	3,50		DIN	
181,00	3,50		DIN	
182,00	3,50		DIN	
183,00	3,50		DIN	
184,00	3,50		DIN	
185,00	3,50		DIN	
186,00	3,50		DIN	
187,00	3,50		DIN	
188,00	3,50		DIN	
189,00	3,50		DIN	
190,00	3,50		DIN	
191,00	3,50		DIN	
192,00	3,50		DIN	
193,00	3,50		DIN	
194,00	3,50		DIN	
195,00	3,50		DIN	
196,00	3,50		DIN	
197,00	3,50		DIN	
198,00	3,50		DIN	
199,00	3,50		DIN	
200,00	3,50		DIN	
201,00	3,50		DIN	
202,00	3,50		DIN	
203,00	3,50		DIN	
204,00	3,50		DIN	
205,00	3,50		DIN	
206,00	3,50		DIN	
207,00	3,50		DIN	
208,00	3,50		DIN	
209,00	3,50		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
210,00	3,50		DIN	
215,00	3,50		DIN	
220,00	3,50		DIN	
225,00	3,50		DIN	
230,00	3,50		DIN	
235,00	3,50		DIN	
240,00	3,50		DIN	
245,00	3,50		DIN	
250,00	3,50		DIN	
255,00	3,50		DIN	
260,00	3,50		DIN	
265,00	3,50		DIN	
270,00	3,50		DIN	
275,00	3,50		DIN	
280,00	3,50		DIN	
285,00	3,50		DIN	
290,00	3,50		DIN	
295,00	3,50		DIN	
300,00	3,50		DIN	
305,00	3,50		DIN	
310,00	3,50		DIN	
315,00	3,50		DIN	
320,00	3,50		DIN	
325,00	3,50		DIN	
330,00	3,50		DIN	
335,00	3,50		DIN	
340,00	3,50		DIN	
345,00	3,50		DIN	
350,00	3,50		DIN	
355,00	3,50		DIN	
360,00	3,50		DIN	
365,00	3,50		DIN	
370,00	3,50		DIN	
380,00	3,50		DIN	
390,00	3,50		DIN	
400,00	3,50		DIN	
410,00	3,50		DIN	
420,00	3,50		DIN	
430,00	3,50		DIN	
440,00	3,50		DIN	
4,34	3,53		4021	201
5,94	3,53		4024	202
7,52	3,53		4028	203
9,12	3,53		4036	204
10,69	3,53		4042	205

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
12,29	3,53		4050	206
13,87	3,53		4055	207
15,47	3,53		4061	208
17,04	3,53		4067	209
18,64	3,53		4075	210
20,22	3,53		4081	211
21,82	3,53		4087	212
23,39	3,53		4093	213
24,99	3,53		4100	214
25,80	3,53		134	618
26,57	3,53		4106	215
28,17	3,53		4112	216
29,74	3,53		4118	217
31,34	3,53		4125	218
32,92	3,53		4131	219
33,12	3,53		4132	
34,52	3,53		4137	220
36,09	3,53		4143	221
37,69	3,53		4150	222
39,70	3,53		144	824
40,87	3,53		4162	223
41,28	3,53		146	825
42,86	3,53		147	826
44,04	3,53		4175	224
44,45	3,53		149	827
46,04	3,53		150	828
47,22	3,53		4187	225
47,62	3,53		152	829
47,82	3,53		4188	
49,20	3,53		153	830
50,39	3,53		4200	226
50,80	3,53		155	831
52,40	3,53		156	832
53,57	3,53		4212	227
53,97	3,53		158	833
55,56	3,53		159	834
56,74	3,53		4225	228
57,15	3,53		161	835
58,74	3,53		162	836
59,92	3,53		4237	229
60,32	3,53		164	837
61,90	3,53		165	838
63,09	3,53		4250	230
63,50	3,53		167	839
65,10	3,53		168	840



O - RING
 NBR
 VMQ
 FPM
 EPDM
 PTFE

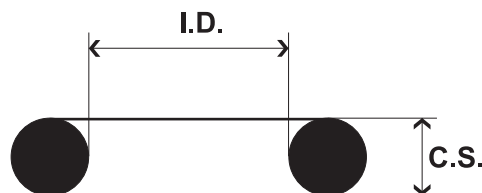
Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
66,27	3,53		4262	231
66,67	3,53		170	841
68,26	3,53		171	842
69,44	3,53		4275	232
69,85	3,53		173	843
71,44	3,53		174	844
72,62	3,53		4287	233
73,02	3,53		176	845
74,60	3,53		177	846
75,79	3,53		4300	234
78,97	3,53		4312	235
82,14	3,53		4325	236
85,32	3,53		4337	237
88,49	3,53		4350	238
91,67	3,53		4362	239
94,84	3,53		4375	240
98,02	3,53		4387	241
101,19	3,53		4400	242
104,37	3,53		4412	243
107,54	3,53		4425	244
110,72	3,53		4437	245
113,89	3,53		4450	246
117,07	3,53		4462	247
120,24	3,53		4475	248
123,42	3,53		4487	249
126,59	3,53		4500	250
129,77	3,53		4512	251
132,94	3,53		4525	252
136,12	3,53		4537	253
139,29	3,53		4550	254
142,47	3,53		4562	255
145,64	3,53		4575	256
148,82	3,53		4587	257
151,99	3,53		4600	258
158,34	3,53		4625	259
164,69	3,53		4650	260
171,04	3,53		4675	261
177,39	3,53		4700	262
183,74	3,53		4725	263
190,09	3,53		4750	264
196,44	3,53		4775	265
202,79	3,53		4800	266
206,50	3,53		4800/1	
209,14	3,53		4825	267
215,49	3,53		4850	268

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
221,84	3,53		4875	269
228,19	3,53		4900	270
234,54	3,53		4925	271
240,89	3,53		4950	272
247,26	3,53		4975	273
253,59	3,53		41000	274
266,29	3,53		41050	275
278,99	3,53		41100	276
291,69	3,53		41150	277
304,39	3,53		41200	278
329,79	3,53		41300	279
355,19	3,53		41400	280
380,59	3,53		41500	281
405,26	3,53		41600	282
430,66	3,53		41700	283
456,06	3,53		41800	284
18,00	3,55	ISO		
19,00	3,55	ISO		
20,00	3,55	ISO		
21,20	3,55	ISO		
22,40	3,55	ISO		
23,60	3,55	ISO		
25,00	3,55	ISO		
25,80	3,55	ISO		
26,50	3,55	ISO		
28,00	3,55	ISO		
30,00	3,55	ISO		
31,50	3,55	ISO		
32,50	3,55	ISO		
33,50	3,55	ISO		
34,50	3,55	ISO		
35,50	3,55	ISO		
36,50	3,55	ISO		
37,50	3,55	ISO		
38,70	3,55	ISO		
40,00	3,55	ISO		
41,20	3,55	ISO		
42,50	3,55	ISO		
43,70	3,55	ISO		
45,00	3,55	ISO		
46,20	3,55	ISO		
47,50	3,55	ISO		
48,70	3,55	ISO		
50,00	3,55	ISO		
51,50	3,55	ISO		

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
53,00	3,55	ISO		
54,50	3,55	ISO		
56,00	3,55	ISO		
58,00	3,55	ISO		
60,00	3,55	ISO		
61,50	3,55	ISO		
63,00	3,55	ISO		
65,00	3,55	ISO		
67,00	3,55	ISO		
69,00	3,55	ISO		
71,00	3,55	ISO		
73,00	3,55	ISO		
75,00	3,55	ISO		
77,50	3,55	ISO		
80,00	3,55	ISO		
82,50	3,55	ISO		
85,00	3,55	ISO		
87,50	3,55	ISO		
90,00	3,55	ISO		
92,50	3,55	ISO		
95,00	3,55	ISO		
97,50	3,55	ISO		
100,00	3,55	ISO		
103,00	3,55	ISO		
106,00	3,55	ISO		
109,00	3,55	ISO		
112,00	3,55	ISO		
115,00	3,55	ISO		
118,00	3,55	ISO		
122,00	3,55	ISO		
125,00	3,55	ISO		
128,00	3,55	ISO		
132,00	3,55	ISO		
136,00	3,55	ISO		
140,00	3,55	ISO		
145,00	3,55	ISO		
150,00	3,55	ISO		
155,00	3,55	ISO		
160,00	3,55	ISO		
165,00	3,55	ISO		
170,00	3,55	ISO		
175,00	3,55	ISO		
180,00	3,55	ISO		
185,00	3,55	ISO		
190,00	3,55	ISO		

O - RING

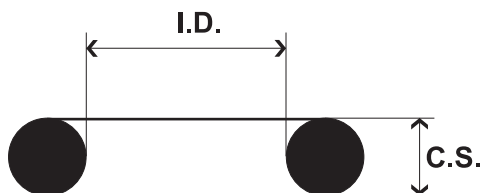
NBR
VMQ
FPM
EPDM
PTFE



Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
195,00	3,55	ISO		
200,00	3,55	ISO		
18,30	3,60	R15		
19,80	3,60	R16		
21,30	3,60	R17		
23,00	3,60	R18		
24,60	3,60	R19		
26,20	3,60	R20		
27,80	3,60	R21		
29,30	3,60	R22		
30,80	3,60	R23		
32,50	3,60	R24		
34,10	3,60	R25		
35,60	3,60	R26		
37,30	3,60	R27		
43,40	3,60	R29T		
4,00	4,00		DIN	
5,00	4,00		DIN	
6,00	4,00		DIN	
7,00	4,00		DIN	
8,00	4,00		DIN	
9,00	4,00		DIN	
10,00	4,00		DIN	
11,00	4,00		DIN	
12,00	4,00		DIN	
13,00	4,00		DIN	
14,00	4,00		DIN	
15,00	4,00		DIN	
16,00	4,00		DIN	
17,00	4,00		DIN	
18,00	4,00		DIN	
19,00	4,00		DIN	
20,00	4,00		DIN	
21,00	4,00		DIN	
22,00	4,00		DIN	
23,00	4,00		DIN	
24,00	4,00		DIN	
25,00	4,00		DIN	
26,00	4,00		DIN	
27,00	4,00		DIN	
28,00	4,00		DIN	
29,00	4,00		DIN	
30,00	4,00		DIN	
31,00	4,00		DIN	
32,00	4,00		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
33,00	4,00		DIN	
34,00	4,00		DIN	
35,00	4,00		DIN	
36,00	4,00		DIN	
37,00	4,00		DIN	
38,00	4,00		DIN	
39,00	4,00		DIN	
40,00	4,00		DIN	
41,00	4,00		DIN	
42,00	4,00		DIN	
43,00	4,00		DIN	
44,00	4,00		DIN	
45,00	4,00		DIN	
46,00	4,00		DIN	
47,00	4,00		DIN	
48,00	4,00		DIN	
49,00	4,00		DIN	
50,00	4,00		DIN	
51,00	4,00		DIN	
52,00	4,00		DIN	
53,00	4,00		DIN	
54,00	4,00		DIN	
55,00	4,00		DIN	
56,00	4,00		DIN	
57,00	4,00		DIN	
58,00	4,00		DIN	
59,00	4,00		DIN	
60,00	4,00		DIN	
61,00	4,00		DIN	
62,00	4,00		DIN	
63,00	4,00		DIN	
64,00	4,00		DIN	
65,00	4,00		DIN	
66,00	4,00		DIN	
67,00	4,00		DIN	
68,00	4,00		DIN	
69,00	4,00		V70	
70,00	4,00		DIN	
71,00	4,00		DIN	
72,00	4,00		DIN	
73,00	4,00		DIN	
74,00	4,00		DIN	
75,00	4,00		DIN	
76,00	4,00		DIN	
77,00	4,00		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
78,00	4,00		DIN	
79,00	4,00		DIN	
80,00	4,00		DIN	
81,00	4,00		DIN	
82,00	4,00		DIN	
83,00	4,00		DIN	
84,00	4,00		V85	
85,00	4,00		DIN	
86,00	4,00		DIN	
87,00	4,00		DIN	
88,00	4,00		DIN	
89,00	4,00		DIN	
90,00	4,00		DIN	
91,00	4,00		DIN	
92,00	4,00		DIN	
93,00	4,00		DIN	
94,00	4,00		DIN	
95,00	4,00		DIN	
96,00	4,00		DIN	
97,00	4,00		DIN	
98,00	4,00		DIN	
99,00	4,00		V100	
100,00	4,00		DIN	
101,00	4,00		DIN	
102,00	4,00		DIN	
103,00	4,00		DIN	
104,00	4,00		DIN	
105,00	4,00		DIN	
106,00	4,00		DIN	
107,00	4,00		DIN	
108,00	4,00		DIN	
109,00	4,00		DIN	
110,00	4,00		DIN	
111,00	4,00		DIN	
112,00	4,00		DIN	
113,00	4,00		DIN	
114,00	4,00		DIN	
115,00	4,00		DIN	
116,00	4,00		DIN	
117,00	4,00		DIN	
118,00	4,00		DIN	
119,00	4,00		V120	
120,00	4,00		DIN	
121,00	4,00		DIN	
122,00	4,00		DIN	



O - RING

NBR
VMQ
FPM
EPDM
PTFE

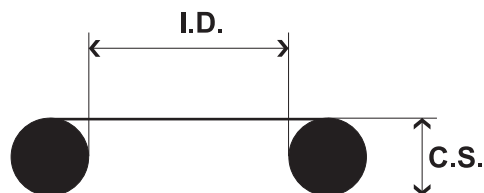
Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
123,00	4,00		DIN	
124,00	4,00		DIN	
125,00	4,00		DIN	
126,00	4,00		DIN	
127,00	4,00		DIN	
128,00	4,00		DIN	
129,00	4,00		DIN	
130,00	4,00		DIN	
131,00	4,00		DIN	
132,00	4,00		DIN	
133,00	4,00		DIN	
134,00	4,00		DIN	
135,00	4,00		DIN	
136,00	4,00		DIN	
137,00	4,00		DIN	
138,00	4,00		DIN	
139,00	4,00		DIN	
140,00	4,00		DIN	
141,00	4,00		DIN	
142,00	4,00		DIN	
143,00	4,00		DIN	
144,00	4,00		DIN	
145,00	4,00		DIN	
146,00	4,00		DIN	
147,00	4,00		DIN	
148,00	4,00		DIN	
148,50	4,00		V150	
149,00	4,00		DIN	
150,00	4,00		DIN	
151,00	4,00		DIN	
152,00	4,00		DIN	
153,00	4,00		DIN	
154,00	4,00		DIN	
155,00	4,00		DIN	
156,00	4,00		DIN	
157,00	4,00		DIN	
158,00	4,00		DIN	
159,00	4,00		DIN	
160,00	4,00		DIN	
161,00	4,00		DIN	
162,00	4,00		DIN	
163,00	4,00		DIN	
164,00	4,00		DIN	
165,00	4,00		DIN	
166,00	4,00		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
167,00	4,00		DIN	
168,00	4,00		DIN	
169,00	4,00		DIN	
170,00	4,00		DIN	
171,00	4,00		DIN	
172,00	4,00		DIN	
173,00	4,00		V175	
174,00	4,00		DIN	
175,00	4,00		DIN	
176,00	4,00		DIN	
177,00	4,00		DIN	
178,00	4,00		DIN	
179,00	4,00		DIN	
180,00	4,00		DIN	
181,00	4,00		DIN	
182,00	4,00		DIN	
183,00	4,00		DIN	
184,00	4,00		DIN	
185,00	4,00		DIN	
186,00	4,00		DIN	
187,00	4,00		DIN	
188,00	4,00		DIN	
189,00	4,00		DIN	
190,00	4,00		DIN	
191,00	4,00		DIN	
192,00	4,00		DIN	
193,00	4,00		DIN	
194,00	4,00		DIN	
195,00	4,00		DIN	
196,00	4,00		DIN	
197,00	4,00		DIN	
198,00	4,00		DIN	
199,00	4,00		DIN	
200,00	4,00		DIN	
201,00	4,00		DIN	
202,00	4,00		DIN	
203,00	4,00		DIN	
204,00	4,00		DIN	
205,00	4,00		DIN	
206,00	4,00		DIN	
207,00	4,00		DIN	
208,00	4,00		DIN	
209,00	4,00		DIN	
210,00	4,00		DIN	
211,00	4,00		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
212,00	4,00		DIN	
213,00	4,00		DIN	
214,00	4,00		DIN	
215,00	4,00		DIN	
216,00	4,00		DIN	
217,00	4,00		DIN	
218,00	4,00		DIN	
219,00	4,00		DIN	
220,00	4,00		DIN	
221,00	4,00		DIN	
222,00	4,00		DIN	
223,00	4,00		DIN	
224,00	4,00		DIN	
225,00	4,00		DIN	
226,00	4,00		DIN	
227,00	4,00		DIN	
228,00	4,00		DIN	
229,00	4,00		DIN	
230,00	4,00		DIN	
231,00	4,00		DIN	
232,00	4,00		DIN	
233,00	4,00		DIN	
234,00	4,00		DIN	
235,00	4,00		DIN	
236,00	4,00		DIN	
237,00	4,00		DIN	
238,00	4,00		DIN	
239,00	4,00		DIN	
240,00	4,00		DIN	
241,00	4,00		DIN	
242,00	4,00		DIN	
243,00	4,00		DIN	
244,00	4,00		DIN	
245,00	4,00		DIN	
246,00	4,00		DIN	
247,00	4,00		DIN	
248,00	4,00		DIN	
249,00	4,00		DIN	
250,00	4,00		DIN	
251,00	4,00		DIN	
252,00	4,00		DIN	
253,00	4,00		DIN	
254,00	4,00		DIN	
255,00	4,00		DIN	
256,00	4,00		DIN	

O - RING

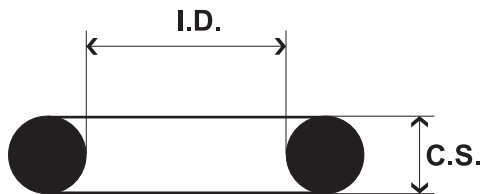
NBR
VMQ
FPM
EPDM
PTFE



Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
257,00	4,00		DIN	
258,00	4,00		DIN	
259,00	4,00		DIN	
260,00	4,00		DIN	
261,00	4,00		DIN	
262,00	4,00		DIN	
263,00	4,00		DIN	
264,00	4,00		DIN	
265,00	4,00		DIN	
266,00	4,00		DIN	
267,00	4,00		DIN	
268,00	4,00		DIN	
269,00	4,00		DIN	
270,00	4,00		DIN	
271,00	4,00		DIN	
272,00	4,00		DIN	
273,00	4,00		DIN	
274,00	4,00		DIN	
275,00	4,00		DIN	
276,00	4,00		DIN	
277,00	4,00		DIN	
279,00	4,00		DIN	
280,00	4,00		DIN	
281,00	4,00		DIN	
282,00	4,00		DIN	
284,00	4,00		DIN	
285,00	4,00		DIN	
286,00	4,00		DIN	
287,00	4,00		DIN	
288,00	4,00		DIN	
289,00	4,00		DIN	
290,00	4,00		DIN	
291,00	4,00		DIN	
292,00	4,00		DIN	
293,00	4,00		DIN	
294,00	4,00		DIN	
295,00	4,00		DIN	
296,00	4,00		DIN	
297,00	4,00		DIN	
298,00	4,00		DIN	
300,00	4,00		DIN	
302,00	4,00		DIN	
303,00	4,00		DIN	
305,00	4,00		DIN	
306,00	4,00		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
307,00	4,00		DIN	
308,00	4,00		DIN	
309,00	4,00		DIN	
310,00	4,00		DIN	
311,00	4,00		DIN	
312,00	4,00		DIN	
313,00	4,00		DIN	
314,00	4,00		DIN	
315,00	4,00		DIN	
320,00	4,00		DIN	
325,00	4,00		DIN	
330,00	4,00		DIN	
335,00	4,00		DIN	
340,00	4,00		DIN	
345,00	4,00		DIN	
350,00	4,00		DIN	
355,00	4,00		DIN	
360,00	4,00		DIN	
365,00	4,00		DIN	
370,00	4,00		DIN	
375,00	4,00		DIN	
380,00	4,00		DIN	
385,00	4,00		DIN	
390,00	4,00		DIN	
395,00	4,00		DIN	
400,00	4,00		DIN	
405,00	4,00		DIN	
410,00	4,00		DIN	
415,00	4,00		DIN	
420,00	4,00		DIN	
425,00	4,00		DIN	
430,00	4,00		DIN	
435,00	4,00		DIN	
440,00	4,00		DIN	
445,00	4,00		DIN	
450,00	4,00		DIN	
460,00	4,00		DIN	
470,00	4,00		DIN	
480,00	4,00		DIN	
490,00	4,00		DIN	
500,00	4,00		DIN	
6,00	4,50		DIN	
8,00	4,50		DIN	
9,00	4,50		DIN	
9,50	4,50		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
10,00	4,50		DIN	
10,50	4,50		DIN	
11,00	4,50		DIN	
12,00	4,50		DIN	
13,00	4,50		DIN	
15,00	4,50		DIN	
15,50	4,50		DIN	
16,00	4,50		DIN	
17,00	4,50		DIN	
18,00	4,50		DIN	
19,00	4,50		DIN	
20,00	4,50		DIN	
21,00	4,50		DIN	
21,50	4,50		DIN	
22,00	4,50		DIN	
22,50	4,50		DIN	
23,00	4,50		DIN	
24,00	4,50		DIN	
24,50	4,50		DIN	
25,00	4,50		DIN	
26,00	4,50		DIN	
27,00	4,50		DIN	
27,50	4,50		DIN	
28,00	4,50		DIN	
28,50	4,50		DIN	
29,00	4,50		DIN	
29,50	4,50		DIN	
30,00	4,50		DIN	
31,00	4,50		DIN	
31,50	4,50		DIN	
32,00	4,50		DIN	
33,00	4,50		DIN	
34,00	4,50		DIN	
34,50	4,50		DIN	
35,00	4,50		DIN	
35,50	4,50		DIN	
36,00	4,50		DIN	
37,00	4,50		DIN	
37,50	4,50		DIN	
38,00	4,50		DIN	
39,00	4,50		DIN	
40,00	4,50		DIN	
40,50	4,50		DIN	
41,00	4,50		DIN	
42,00	4,50		DIN	



O - RING
 NBR
 VMQ
 FPM
 EPDM
 PTFE

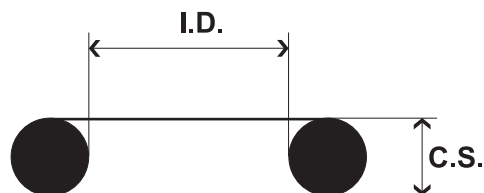
Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
43,00	4,50		DIN	
44,00	4,50		DIN	
45,00	4,50		DIN	
46,00	4,50		DIN	
47,00	4,50		DIN	
48,00	4,50		DIN	
49,00	4,50		DIN	
50,00	4,50		DIN	
51,00	4,50		DIN	
53,00	4,50		DIN	
56,00	4,50		DIN	
57,00	4,50		DIN	
60,00	4,50		DIN	
61,00	4,50		DIN	
63,00	4,50		DIN	
64,00	4,50		DIN	
65,50	4,50		DIN	
66,00	4,50		DIN	
68,00	4,50		DIN	
69,00	4,50		DIN	
70,00	4,50		DIN	
71,00	4,50		DIN	
73,00	4,50		DIN	
74,00	4,50		DIN	
75,00	4,50		DIN	
76,00	4,50		DIN	
80,00	4,50		DIN	
81,00	4,50		DIN	
83,00	4,50		DIN	
85,00	4,50		DIN	
86,00	4,50		DIN	
89,00	4,50		DIN	
90,00	4,50		DIN	
92,00	4,50		DIN	
93,50	4,50		DIN	
95,00	4,50		DIN	
97,50	4,50		DIN	
98,00	4,50		DIN	
99,50	4,50		DIN	
100,00	4,50		DIN	
100,50	4,50		DIN	
101,00	4,50		DIN	
103,50	4,50		DIN	
105,00	4,50		DIN	
106,00	4,50		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
110,00	4,50		DIN	
115,00	4,50		DIN	
118,00	4,50		DIN	
120,00	4,50		DIN	
122,00	4,50		DIN	
124,00	4,50		DIN	
126,00	4,50		DIN	
128,00	4,50		DIN	
130,00	4,50		DIN	
131,50	4,50		DIN	
134,50	4,50		DIN	
137,00	4,50		DIN	
140,00	4,50		DIN	
140,50	4,50		DIN	
150,00	4,50		DIN	
153,00	4,50		DIN	
155,00	4,50		DIN	
157,00	4,50		DIN	
160,00	4,50		DIN	
165,00	4,50		DIN	
172,00	4,50		DIN	
178,00	4,50		DIN	
180,00	4,50		DIN	
185,00	4,50		DIN	
186,00	4,50		DIN	
189,50	4,50		DIN	
192,00	4,50		DIN	
208,00	4,50		DIN	
215,00	4,50		DIN	
218,50	4,50		DIN	
225,00	4,50		DIN	
227,00	4,50		DIN	
250,00	4,50		DIN	
267,00	4,50		DIN	
280,00	4,50		DIN	
315,00	4,50		DIN	
4,00	5,00		DIN	
5,00	5,00		DIN	
6,00	5,00		DIN	
7,00	5,00		DIN	
8,00	5,00		DIN	
9,00	5,00		DIN	
10,00	5,00		DIN	
11,00	5,00		DIN	
12,00	5,00		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
13,00	5,00		DIN	
14,00	5,00		DIN	
15,00	5,00		DIN	
16,00	5,00		DIN	
17,00	5,00		DIN	
18,00	5,00		DIN	
19,00	5,00		DIN	
20,00	5,00		DIN	
21,00	5,00		DIN	
22,00	5,00		DIN	
23,00	5,00		DIN	
24,00	5,00		DIN	
25,00	5,00		DIN	
26,00	5,00		DIN	
27,00	5,00		DIN	
28,00	5,00		DIN	
29,00	5,00		DIN	
30,00	5,00		DIN	
31,00	5,00		DIN	
32,00	5,00		DIN	
33,00	5,00		DIN	
34,00	5,00		DIN	
35,00	5,00		DIN	
36,00	5,00		DIN	
37,00	5,00		DIN	
38,00	5,00		DIN	
39,00	5,00		DIN	
40,00	5,00		DIN	
41,00	5,00		DIN	
42,00	5,00		DIN	
43,00	5,00		DIN	
44,00	5,00		DIN	
45,00	5,00		DIN	
46,00	5,00		DIN	
47,00	5,00		DIN	
48,00	5,00		DIN	
49,00	5,00		DIN	
50,00	5,00		DIN	
51,00	5,00		DIN	
52,00	5,00		DIN	
53,00	5,00		DIN	
54,00	5,00		DIN	
55,00	5,00		DIN	
56,00	5,00		DIN	
57,00	5,00		DIN	

O - RING

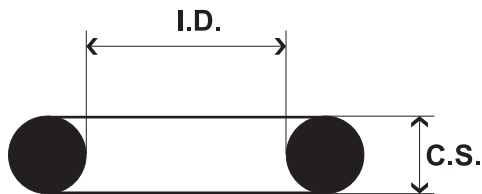
NBR
VMQ
FPM
EPDM
PTFE



Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
58,00	5,00		DIN	
59,00	5,00		DIN	
60,00	5,00		DIN	
61,00	5,00		DIN	
62,00	5,00		DIN	
63,00	5,00		DIN	
64,00	5,00		DIN	
65,00	5,00		DIN	
66,00	5,00		DIN	
67,00	5,00		DIN	
68,00	5,00		DIN	
69,00	5,00		DIN	
70,00	5,00		DIN	
71,00	5,00		DIN	
72,00	5,00		DIN	
73,00	5,00		DIN	
74,00	5,00		DIN	
75,00	5,00		DIN	
76,00	5,00		DIN	
77,00	5,00		DIN	
78,00	5,00		DIN	
79,00	5,00		DIN	
80,00	5,00		DIN	
81,00	5,00		DIN	
82,00	5,00		DIN	
83,00	5,00		DIN	
84,00	5,00		DIN	
85,00	5,00		DIN	
86,00	5,00		DIN	
87,00	5,00		DIN	
88,00	5,00		DIN	
89,00	5,00		DIN	
90,00	5,00		DIN	
91,00	5,00		DIN	
92,00	5,00		DIN	
93,00	5,00		DIN	
94,00	5,00		DIN	
95,00	5,00		DIN	
96,00	5,00		DIN	
97,00	5,00		DIN	
98,00	5,00		DIN	
99,00	5,00		DIN	
100,00	5,00		DIN	
101,00	5,00		DIN	
102,00	5,00		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
103,00	5,00		DIN	
104,00	5,00		DIN	
105,00	5,00		DIN	
106,00	5,00		DIN	
107,00	5,00		DIN	
108,00	5,00		DIN	
109,00	5,00		DIN	
110,00	5,00		DIN	
111,00	5,00		DIN	
112,00	5,00		DIN	
113,00	5,00		DIN	
114,00	5,00		DIN	
115,00	5,00		DIN	
116,00	5,00		DIN	
117,00	5,00		DIN	
118,00	5,00		DIN	
119,00	5,00		DIN	
120,00	5,00		DIN	
121,00	5,00		DIN	
122,00	5,00		DIN	
123,00	5,00		DIN	
124,00	5,00		DIN	
125,00	5,00		DIN	
126,00	5,00		DIN	
127,00	5,00		DIN	
128,00	5,00		DIN	
129,00	5,00		DIN	
130,00	5,00		DIN	
131,00	5,00		DIN	
132,00	5,00		DIN	
133,00	5,00		DIN	
134,00	5,00		DIN	
135,00	5,00		DIN	
136,00	5,00		DIN	
137,00	5,00		DIN	
138,00	5,00		DIN	
139,00	5,00		DIN	
140,00	5,00		DIN	
141,00	5,00		DIN	
142,00	5,00		DIN	
143,00	5,00		DIN	
144,00	5,00		DIN	
145,00	5,00		DIN	
146,00	5,00		DIN	
147,00	5,00		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
148,00	5,00		DIN	
149,00	5,00		DIN	
150,00	5,00		DIN	
151,00	5,00		DIN	
152,00	5,00		DIN	
153,00	5,00		DIN	
154,00	5,00		DIN	
155,00	5,00		DIN	
156,00	5,00		DIN	
157,00	5,00		DIN	
158,00	5,00		DIN	
159,00	5,00		DIN	
160,00	5,00		DIN	
161,00	5,00		DIN	
162,00	5,00		DIN	
163,00	5,00		DIN	
164,00	5,00		DIN	
165,00	5,00		DIN	
166,00	5,00		DIN	
167,00	5,00		DIN	
168,00	5,00		DIN	
169,00	5,00		DIN	
170,00	5,00		DIN	
171,00	5,00		DIN	
172,00	5,00		DIN	
173,00	5,00		DIN	
174,00	5,00		DIN	
175,00	5,00		DIN	
176,00	5,00		DIN	
177,00	5,00		DIN	
178,00	5,00		DIN	
179,00	5,00		DIN	
180,00	5,00		DIN	
181,00	5,00		DIN	
182,00	5,00		DIN	
183,00	5,00		DIN	
184,00	5,00		DIN	
185,00	5,00		DIN	
186,00	5,00		DIN	
187,00	5,00		DIN	
188,00	5,00		DIN	
189,00	5,00		DIN	
190,00	5,00		DIN	
191,00	5,00		DIN	
192,00	5,00		DIN	



O - RING
 NBR
 VMQ
 FPM
 EPDM
 PTFE

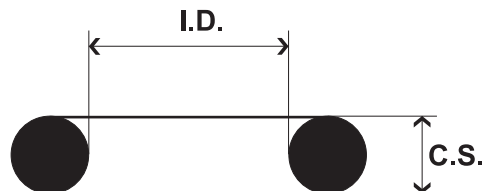
Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
193,00	5,00		DIN	
194,00	5,00		DIN	
195,00	5,00		DIN	
196,00	5,00		DIN	
197,00	5,00		DIN	
198,00	5,00		DIN	
199,00	5,00		DIN	
200,00	5,00		DIN	
201,00	5,00		DIN	
202,00	5,00		DIN	
203,00	5,00		DIN	
204,00	5,00		DIN	
205,00	5,00		DIN	
206,00	5,00		DIN	
207,00	5,00		DIN	
208,00	5,00		DIN	
209,00	5,00		DIN	
210,00	5,00		DIN	
211,00	5,00		DIN	
212,00	5,00		DIN	
213,00	5,00		DIN	
214,00	5,00		DIN	
215,00	5,00		DIN	
216,00	5,00		DIN	
217,00	5,00		DIN	
218,00	5,00		DIN	
219,00	5,00		DIN	
220,00	5,00		DIN	
221,00	5,00		DIN	
222,00	5,00		DIN	
223,00	5,00		DIN	
224,00	5,00		DIN	
225,00	5,00		DIN	
226,00	5,00		DIN	
227,00	5,00		DIN	
228,00	5,00		DIN	
229,00	5,00		DIN	
230,00	5,00		DIN	
231,00	5,00		DIN	
232,00	5,00		DIN	
233,00	5,00		DIN	
234,00	5,00		DIN	
235,00	5,00		DIN	
236,00	5,00		DIN	
237,00	5,00		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
238,00	5,00		DIN	
239,00	5,00		DIN	
240,00	5,00		DIN	
241,00	5,00		DIN	
242,00	5,00		DIN	
243,00	5,00		DIN	
244,00	5,00		DIN	
245,00	5,00		DIN	
246,00	5,00		DIN	
247,00	5,00		DIN	
248,00	5,00		DIN	
249,00	5,00		DIN	
250,00	5,00		DIN	
255,00	5,00		DIN	
260,00	5,00		DIN	
265,00	5,00		DIN	
270,00	5,00		DIN	
275,00	5,00		DIN	
280,00	5,00		DIN	
285,00	5,00		DIN	
290,00	5,00		DIN	
295,00	5,00		DIN	
300,00	5,00		DIN	
305,00	5,00		DIN	
310,00	5,00		DIN	
315,00	5,00		DIN	
320,00	5,00		DIN	
325,00	5,00		DIN	
330,00	5,00		DIN	
335,00	5,00		DIN	
340,00	5,00		DIN	
345,00	5,00		DIN	
350,00	5,00		DIN	
355,00	5,00		DIN	
360,00	5,00		DIN	
365,00	5,00		DIN	
370,00	5,00		DIN	
375,00	5,00		DIN	
380,00	5,00		DIN	
385,00	5,00		DIN	
390,00	5,00		DIN	
395,00	5,00		DIN	
400,00	5,00		DIN	
40,00	5,30	ISO		
41,20	5,30	ISO		

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
41,40	5,30	29Bis		
42,50	5,30	ISO		
43,70	5,30	ISO		
45,00	5,30	ISO		
46,20	5,30	ISO		
47,50	5,30	ISO		
48,70	5,30	ISO		
50,00	5,30	ISO		
51,50	5,30	ISO		
53,00	5,30	ISO		
54,40	5,30	33Bis		
54,50	5,30	ISO		
56,00	5,30	ISO		
58,00	5,30	ISO		
60,00	5,30	ISO		
61,50	5,30	ISO		
63,00	5,30	ISO		
65,00	5,30	ISO		
67,00	5,30	ISO		
69,00	5,30	ISO		
71,00	5,30	ISO		
73,00	5,30	ISO		
75,00	5,30	ISO		
77,50	5,30	ISO		
80,00	5,30	ISO		
82,50	5,30	ISO		
85,00	5,30	ISO		
87,50	5,30	ISO		
90,00	5,30	ISO		
92,50	5,30	ISO		
95,00	5,30	ISO		
97,50	5,30	ISO		
100,00	5,30	ISO		
103,00	5,30	ISO		
106,00	5,30	ISO		
109,00	5,30	ISO		
112,00	5,30	ISO		
115,00	5,30	ISO		
118,00	5,30	ISO		
122,00	5,30	ISO		
125,00	5,30	ISO		
128,00	5,30	ISO		
132,00	5,30	ISO		
136,00	5,30	ISO		
140,00	5,30	ISO		

O - RING

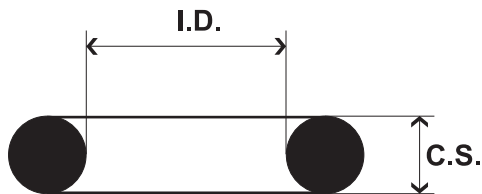
NBR
VMQ
FPM
EPDM
PTFE



Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
145,00	5,30	ISO		
150,00	5,30	ISO		
155,00	5,30	ISO		
160,00	5,30	ISO		
165,00	5,30	ISO		
170,00	5,30	ISO		
175,00	5,30	ISO		
180,00	5,30	ISO		
185,00	5,30	ISO		
190,00	5,30	ISO		
195,00	5,30	ISO		
200,00	5,30	ISO		
10,46	5,33		6042	309
12,07	5,33		6050	310
13,64	5,33		6055	311
15,24	5,33		6060	312
16,81	5,33		6065	313
18,42	5,33		6075	314
19,99	5,33		6080	315
20,00	5,33		6082	
21,29	5,33		6085	316
23,16	5,33		6090	317
24,77	5,33		6100	318
26,34	5,33		6105	319
27,94	5,33		6110	320
29,51	5,33		6115	321
31,12	5,33		6125	322
32,69	5,33		6130	323
34,29	5,33		6135	324
37,47	5,33	R28	6150	325
40,64	5,33	R29	6162	326
43,82	5,33	R30	6175	327
46,99	5,33	R31	6187	328
50,17	5,33	R32	6200	329
53,34	5,33	R33	6212	330
56,52	5,33	R34	6225	331
59,69	5,33	R35	6237	332
62,87	5,33	R36	6250	333
66,04	5,33	R37	6262	334
69,22	5,33	R38	6275	335
72,39	5,33	R39	6287	336
74,63	5,33		178	619
75,57	5,33	R40	6300	337
78,74	5,33	R41	6312	338
79,73	5,33		181	620

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
81,92	5,33	R42	6325	339
85,09	5,33	R43	6337	340
88,27	5,33	R44	6350	341
89,69	5,33		185	621
91,44	5,33	R45	6362	342
94,62	5,33	R46	6375	343
97,79	5,33	R47	6387	344
100,00	5,33		189	622
100,97	5,33	R48	6400	345
104,14	5,33	R49	6412	346
107,32	5,33	R50	6425	347
109,54	5,33		193	623
110,49	5,33	R51	6437	348
113,67	5,33	R52	6450	349
116,84	5,33			350
117,48	5,33		199	860
120,02	5,33			351
120,65	5,33		201	861
123,19	5,33			352
123,83	5,33		203	862
126,37	5,33			353
127,00	5,33		206	863
129,54	5,33			354
130,18	5,33		208	864
132,72	5,33			355
133,35	5,33		210	865
135,89	5,33			356
136,53	5,33		213	866
139,07	5,33			357
139,70	5,33		215	867
142,24	5,33			358
142,88	5,33		217	868
145,42	5,33			359
146,05	5,33		219	869
148,59	5,33			360
149,23	5,33		221	870
151,77	5,33		6600	361
155,00	5,33			644
158,12	5,33		6625	362
161,30	5,33			645
164,47	5,33		6645	363
167,70	5,33			646
170,82	5,33		6670	364
174,00	5,33			647
177,17	5,33		6700	365

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
183,52	5,33		6720	366
189,87	5,33		6745	367
196,22	5,33		6775	368
202,57	5,33		6795	369
208,92	5,33		6820	370
215,27	5,33		6850	371
221,62	5,33		6870	372
227,97	5,33		6895	373
234,32	5,33		6920	374
240,67	5,33		6945	375
247,02	5,33		6975	376
253,37	5,33		6995	377
266,07	5,33		61050	378
266,18	5,33			
278,77	5,33		61100	379
291,47	5,33		61150	380
304,17	5,33		61200	381
329,57	5,33		61300	382
354,97	5,33		61400	383
380,37	5,33		61500	384
405,26	5,33		61600	385
430,66	5,33		61700	386
456,06	5,33		61800	387
481,41	5,33		61900	388
506,81	5,33		62000	389
532,21	5,33		62100	390
557,61	5,33		62200	391
582,68	5,33		62300	392
608,08	5,33		62400	393
633,48	5,33		62500	394
658,88	5,33		62600	395
44,20	5,70			
44,30	5,70			
45,30	5,70			
47,60	5,70		P48A	
49,20	5,70			
49,30	5,70			
49,60	5,70		P50A	
51,60	5,70		P52	
52,30	5,70			
52,50	5,70		DIN	
52,60	5,70		P53	
54,20	5,70			
54,30	5,70			
54,60	5,70		P55	



O - RING
 NBR
 VMQ
 FPM
 EPDM
 PTFE

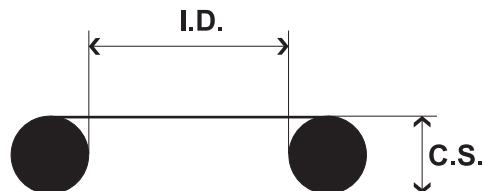
Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
55,30	5,70			
55,60	5,70		P56	
57,20	5,70			
57,60	5,70		P58	
59,20	5,70			
59,30	5,70			
59,60	5,70		P60	
59,70	5,70		DIN	
61,20	5,70			
61,60	5,70		P62	
62,00	5,70		DIN	
62,30	5,70			
62,60	5,70		P63	
64,00	5,70		DIN	
64,20	5,70			
64,30	5,70			
64,60	5,70		P65	
66,60	5,70		P67	
67,20	5,70			
69,00	5,70		DIN	
69,20	5,70			
69,30	5,70		DIN	
69,60	5,70		P70	
70,60	5,70		P71	
71,20	5,70			
74,00	5,70		DIN	
74,20	5,70			
74,30	5,70			
74,60	5,70		P75	
79,00	5,70		DIN	
79,20	5,70			
79,30	5,70			
79,60	5,70		P80	
82,20	5,70			
84,00	5,70		DIN	
84,10	5,70			
84,30	5,70		DIN	
84,60	5,70		P85	
87,20	5,70			
89,00	5,70		DIN	
89,10	5,70			
89,30	5,70			
89,60	5,70		P90	
94,00	5,70		DIN	
94,10	5,70			

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
94,30	5,70			
94,60	5,70		P95	
99,00	5,70		DIN	
99,10	5,70			
99,30	5,70			
99,60	5,70		P100	
101,60	5,70		P102	
104,00	5,70		DIN	
104,10	5,70			
104,30	5,70			
104,60	5,70			
109,00	5,70		P105	
109,10	5,70		DIN	
109,30	5,70			
109,60	5,70		P110	
111,60	5,70		P112	
114,00	5,70		DIN	
114,30	5,70			
114,60	5,70		P115	
119,00	5,70		DIN	
119,30	5,70			
119,60	5,70		P120	
124,00	5,70		DIN	
124,30	5,70			
124,60	5,70		P125	
129,30	5,70			
129,60	5,70		P130	
131,60	5,70		P132	
134,30	5,70			
134,60	5,70		P135	
139,30	5,70			
139,60	5,70		P140	
144,30	5,70			
144,60	5,70		P145	
149,30	5,70		G150	
149,60	5,70			
154,30	5,70		P150	
159,30	5,70		G155	
159,30	5,70		G160	
164,30	5,70		G165	
169,30	5,70		G170	
174,30	5,70		G175	
179,30	5,70		G180	
184,30	5,70		G185	
189,30	5,70		G190	
194,30	5,70		G195	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
199,30	5,70		G200	
204,20	5,70			
209,30	5,70		G210	
219,30	5,70		G220	
229,30	5,70		G230	
239,30	5,70		G240	
249,30	5,70		G250	
259,30	5,70		G260	
269,30	5,70		G270	
279,30	5,70		G280	
289,30	5,70		G290	
299,30	5,70		G706	
319,30	5,70			
329,30	5,70			
339,30	5,70			
359,30	5,70			
379,30	5,70			
399,30	5,70			
419,30	5,70			
439,30	5,70			
459,30	5,70			
479,30	5,70			
499,30	5,70			
6,00	6,00		DIN	
7,00	6,00		DIN	
9,00	6,00		DIN	
10,00	6,00		DIN	
11,00	6,00		DIN	
12,00	6,00		DIN	
13,00	6,00		DIN	
14,00	6,00		DIN	
15,00	6,00		DIN	
16,00	6,00		DIN	
18,00	6,00		DIN	
19,00	6,00		DIN	
19,50	6,00		DIN	
20,00	6,00		DIN	
21,00	6,00		DIN	
22,00	6,00		DIN	
23,00	6,00		DIN	
23,50	6,00		DIN	
24,00	6,00		DIN	
25,00	6,00		DIN	
26,00	6,00		DIN	
27,00	6,00		DIN	

O - RING

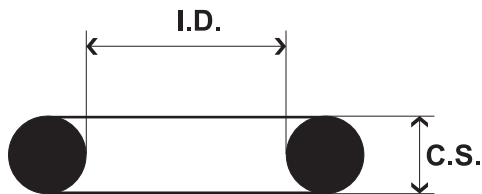
NBR
VMQ
FPM
EPDM
PTFE



Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
28,00	6,00		DIN	
29,00	6,00		DIN	
30,00	6,00		DIN	
31,00	6,00		DIN	
32,00	6,00		DIN	
33,00	6,00		DIN	
34,00	6,00		DIN	
35,00	6,00		DIN	
36,00	6,00		DIN	
37,00	6,00		DIN	
38,00	6,00		DIN	
39,00	6,00		DIN	
39,50	6,00		DIN	
40,00	6,00		DIN	
41,00	6,00		DIN	
41,50	6,00		DIN	
42,00	6,00		DIN	
43,00	6,00		DIN	
44,00	6,00		DIN	
44,50	6,00		DIN	
45,00	6,00		DIN	
46,00	6,00		DIN	
47,00	6,00		DIN	
48,00	6,00		DIN	
49,00	6,00		DIN	
50,00	6,00		DIN	
51,00	6,00		DIN	
52,00	6,00		DIN	
53,00	6,00		DIN	
54,00	6,00		DIN	
55,00	6,00		DIN	
56,00	6,00		DIN	
57,00	6,00		DIN	
58,00	6,00		DIN	
59,50	6,00		DIN	
60,00	6,00		DIN	
61,00	6,00		DIN	
62,00	6,00		DIN	
63,00	6,00		DIN	
64,00	6,00		DIN	
65,00	6,00		DIN	
66,00	6,00		DIN	
67,00	6,00		DIN	
68,00	6,00		DIN	
69,00	6,00		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
70,00	6,00		DIN	
72,00	6,00		DIN	
73,00	6,00		DIN	
74,00	6,00		DIN	
75,00	6,00		DIN	
76,00	6,00		DIN	
78,00	6,00		DIN	
78,50	6,00		DIN	
79,00	6,00		DIN	
80,00	6,00		DIN	
81,00	6,00		DIN	
81,50	6,00		DIN	
84,00	6,00		DIN	
85,00	6,00		DIN	
86,00	6,00		DIN	
88,00	6,00		DIN	
90,00	6,00		DIN	
92,00	6,00		DIN	
93,00	6,00		DIN	
95,00	6,00		DIN	
96,00	6,00		DIN	
98,00	6,00		DIN	
99,00	6,00		DIN	
100,00	6,00		DIN	
101,00	6,00		DIN	
103,00	6,00		DIN	
104,00	6,00		DIN	
104,50	6,00		DIN	
105,00	6,00		DIN	
106,00	6,00		DIN	
108,00	6,00		DIN	
110,00	6,00		DIN	
111,00	6,00		DIN	
112,00	6,00		DIN	
114,00	6,00		DIN	
115,00	6,00		DIN	
118,00	6,00		DIN	
120,00	6,00		DIN	
122,00	6,00		DIN	
123,00	6,00		DIN	
124,00	6,00		DIN	
125,00	6,00		DIN	
128,00	6,00		DIN	
130,00	6,00		DIN	
132,00	6,00		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
134,00	6,00		DIN	
135,00	6,00		DIN	
136,00	6,00		DIN	
138,00	6,00		DIN	
139,20	6,00		DIN	
140,00	6,00		DIN	
142,00	6,00		DIN	
145,00	6,00		DIN	
146,00	6,00		DIN	
148,00	6,00		DIN	
150,00	6,00		DIN	
153,00	6,00		DIN	
154,00	6,00		DIN	
155,00	6,00		DIN	
155,50	6,00		DIN	
156,00	6,00		DIN	
157,00	6,00		DIN	
158,00	6,00		DIN	
159,00	6,00		DIN	
160,00	6,00		DIN	
162,00	6,00		DIN	
165,00	6,00		DIN	
166,00	6,00		DIN	
169,00	6,00		DIN	
170,00	6,00		DIN	
172,00	6,00		DIN	
175,00	6,00		DIN	
176,00	6,00		DIN	
180,00	6,00		DIN	
182,00	6,00		DIN	
184,00	6,00		DIN	
185,00	6,00		DIN	
188,00	6,00		DIN	
190,00	6,00		DIN	
191,20	6,00		DIN	
193,00	6,00		DIN	
195,00	6,00		DIN	
196,00	6,00		DIN	
198,00	6,00		DIN	
200,00	6,00		DIN	
201,00	6,00		DIN	
202,00	6,00		DIN	
203,00	6,00		DIN	
203,50	6,00		DIN	
204,00	6,00		DIN	



O - RING
 NBR
 VMQ
 FPM
 EPDM
 PTFE

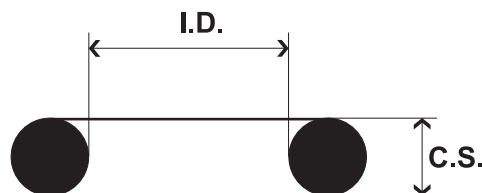
Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
205,00	6,00		DIN	
208,00	6,00		DIN	
210,00	6,00		DIN	
212,00	6,00		DIN	
215,00	6,00		DIN	
216,00	6,00		DIN	
217,00	6,00		DIN	
218,00	6,00		DIN	
220,00	6,00		DIN	
221,00	6,00		DIN	
222,50	6,00		V225	
225,00	6,00		DIN	
226,00	6,00		DIN	
229,00	6,00		DIN	
230,00	6,00		DIN	
235,00	6,00		DIN	
236,00	6,00		DIN	
237,00	6,00		DIN	
237,50	6,00		DIN	
238,00	6,00		DIN	
240,00	6,00		DIN	
242,00	6,00		DIN	
244,00	6,00		DIN	
247,00	6,00		DIN	
249,00	6,00		DIN	
250,00	6,00		DIN	
258,00	6,00		DIN	
259,00	6,00		DIN	
260,00	6,00		DIN	
262,00	6,00		DIN	
265,00	6,00		DIN	
266,00	6,00		DIN	
270,00	6,00		DIN	
272,00	6,00		V275	
278,00	6,00		DIN	
280,00	6,00		DIN	
284,00	6,00		DIN	
285,00	6,00		DIN	
288,00	6,00		DIN	
290,00	6,00		DIN	
294,00	6,00		DIN	
295,00	6,00		DIN	
300,00	6,00		DIN	
305,00	6,00		DIN	
310,00	6,00		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
315,00	6,00		DIN	
320,00	6,00		DIN	
321,50	6,00		V325	
325,00	6,00		DIN	
330,00	6,00		DIN	
335,00	6,00		DIN	
338,00	6,00		DIN	
340,00	6,00		DIN	
345,00	6,00		DIN	
348,00	6,00		DIN	
350,00	6,00		DIN	
355,00	6,00		DIN	
358,00	6,00		DIN	
360,00	6,00		DIN	
365,00	6,00		DIN	
368,00	6,00		DIN	
370,00	6,00		DIN	
375,00	6,00		DIN	
376,00	6,00		V380	
380,00	6,00		DIN	
385,00	6,00		DIN	
386,00	6,00		DIN	
388,00	6,00		DIN	
389,00	6,00		DIN	
390,00	6,00		DIN	
392,00	6,00		DIN	
394,00	6,00		DIN	
395,00	6,00		DIN	
398,00	6,00		DIN	
400,00	6,00		DIN	
415,00	6,00		DIN	
422,00	6,00		DIN	
425,50	6,00		V430	
429,00	6,00		DIN	
446,00	6,00		DIN	
448,00	6,00		DIN	
450,00	6,00		DIN	
470,00	6,00		DIN	
478,00	6,00		DIN	
480,00	6,00		DIN	
486,00	6,00		DIN	
489,00	6,00		DIN	
500,00	6,00		DIN	
504,00	6,00		DIN	
505,00	6,00		DIN	

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
508,00	6,00		DIN	
510,00	6,00		DIN	
516,00	6,00		DIN	
530,00	6,00		DIN	
540,00	6,00		DIN	
544,00	6,00		DIN	
549,00	6,00		DIN	
555,00	6,00		DIN	
560,00	6,00		DIN	
569,00	6,00		DIN	
575,00	6,00		DIN	
579,00	6,00		DIN	
113,67	6,99	R53	8450	425
114,70	6,99		197	624
116,84	6,99	R54	8462	426
120,02	6,99	R55	8475	427
123,19	6,99	R56	8487	428
124,60	6,99		204	625
126,37	6,99	R57	8500	429
129,54	6,99	R58	8512	430
132,72	6,99	R59	8525	431
134,50	6,99		211	626
135,89	6,99	R60	8537	432
139,07	6,99	R61	8550	433
142,24	6,99	R62	8562	434
145,42	6,99	R63	8575	435
148,59	6,99	R64	8587	436
151,77	6,99	R65	8600	437
155,60	6,99		223	872
158,12	6,99	R66	8625	438
159,50	6,99		225	627
161,90	6,99		226	874
164,47	6,99	R67	8650	439
166,70	6,99		228	628
168,30	6,99		229	876
170,82	6,99	R68	8675	440
174,60	6,99		231	878
177,17	6,99	R69	8700	441
181,00	6,99		233	880
183,52	6,99	R70	8725	442
187,30	6,99		235	882
189,87	6,99	R71	8750	443
193,70	6,99		237	884
196,22	6,99	R72	8775	444
200,00	6,99		239	886

O - RING

NBR
VMQ
FPM
EPDM
PTFE



Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
202,57	6,99	R73	8800	445
208,92	6,99		8825	674
215,27	6,99	R74	8850	446
221,62	6,99		8875	676
227,97	6,99	R75	8900	447
234,32	6,99		8925	678
240,67	6,99	R76	8950	448
247,00	6,99		8975	680
253,37	6,99	R77	81000	449
259,70	6,99		81025	682
266,07	6,99	R78	81050	450
272,40	6,99		81075	684
278,77	6,99	R79	81100	451
285,10	6,99		81125	686
291,47	6,99	R80	81150	452
297,80	6,99		81175	688
304,17	6,99	R81	81200	453
310,50	6,99		81225	648
316,87	6,99	R82	81250	454
323,20	6,99		81275	649
329,57	6,99	R83	81300	455
335,90	6,99		81325	650
342,27	6,99	R84	81350	456
354,97	6,99	R85	81400	457
367,67	6,99	R86	81450	458
380,37	6,99	R87	81500	459
393,07	6,99	R88	81550	460
405,26	6,99		81600	461
417,96	6,99		81650	462
430,66	6,99		81700	463
443,36	6,99		81750	464
456,06	6,99		81800	465
468,76	6,99		81850	466
481,46	6,99		81900	467
494,16	6,99		81950	468
506,86	6,99		82000	469
532,26	6,99		82100	470
557,66	6,99		82200	471
582,68	6,99		82300	472
608,08	6,99		82400	473
633,48	6,99		82500	474
658,88	6,99		82600	475
206,00	7,00	ISO		
212,00	7,00	ISO		
218,00	7,00	ISO		

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
224,00	7,00	ISO		
230,00	7,00	ISO		
236,00	7,00	ISO		
243,00	7,00	ISO		
250,00	7,00	ISO		
258,00	7,00	ISO		
265,00	7,00	ISO		
272,00	7,00	ISO		
280,00	7,00	ISO		
290,00	7,00	ISO		
300,00	7,00	ISO		
307,00	7,00	ISO		
315,00	7,00	ISO		
325,00	7,00	ISO		
335,00	7,00	ISO		
345,00	7,00	ISO		
355,00	7,00	ISO		
365,00	7,00	ISO		
375,00	7,00	ISO		
387,00	7,00	ISO		
400,00	7,00	ISO		
412,00	7,00	ISO		
425,00	7,00	ISO		
437,00	7,00	ISO		
450,00	7,00	ISO		
457,20	7,00		DIN	
462,00	7,00	ISO		
475,00	7,00	ISO		
487,00	7,00	ISO		
494,67	7,00		DIN	
500,00	7,00	ISO		
515,00	7,00	ISO		
530,00	7,00	ISO		
545,00	7,00	ISO		
545,47	7,00		DIN	
560,00	7,00	ISO		
580,00	7,00	ISO		
596,27	7,00	ISO		
600,00	7,00	ISO		
615,00	7,00	ISO		
630,00	7,00	ISO		
647,00	7,00	ISO		
650,00	7,00	ISO		
670,00	7,00	ISO		
144,10	8,40			

Dimensioni		Specifiche		
Diam. Interno I.D. (mm)	Sez. Corda C.S. (mm)	F	I-JIS	AS-BS
149,10	8,40			
149,50	8,40		P150A	
154,10	8,40			
154,50	8,40		P155	
159,10	8,40			
159,50	8,40		P160	
164,10	8,40			
164,50	8,40		P165	
169,10	8,40			
169,50	8,40		P170	
174,10	8,40			
174,50	8,40		P175	
179,10	8,40			
179,50	8,40		P180	
184,10	8,40			
184,50	8,40		P185	
189,10	8,40			
189,50	8,40		P190	
194,10	8,40			
194,50	8,40		P195	
199,10	8,40			
199,50	8,40		P200	
204,10	8,40			
204,50	8,40		P205	
208,50	8,40		P209	
209,10	8,40			
209,50	8,40		P210	
214,50	8,40		P215	
219,10	8,40			
219,50	8,40		P220	
224,50	8,40		P225	
229,10	8,40			
229,50	8,40		P230	
234,10	8,40			
234,50	8,40		P235	
239,10	8,40			
239,50	8,40		P240	
244,50	8,40		P245	
249,10	8,40			
249,50	8,40		P250	
254,50	8,40		P255	
259,50	8,40		P260	
264,50	8,40		P265	
269,50	8,40		P270	
274,50	8,40		P275	
279,50	8,40		P280	

Compound NBR



ASTM D2000 M3 CH714 A25 B34 EF31 EO16 EO36 F15
ASTM D2000 M2 BG714 A14 B14 EA14 EF11 EF21 EO14 EO34

EN 549 Classe Temp. B2, Classe Durezza H3

Caratteristiche Fisiche

Temperatura di utilizzo: -30°C a +120° con punte di +140°

La vulcanizzazione è eseguita

- alla temperatura di 160°C per un tempo di 20 minuti con placche spessore 2 mm.

- alla temperatura di 160°C per un tempo di 40 minuti con provini di diametro 29 mm e altezza 12,5 mm

Caratteristica	Metodo di prova	U.M.	Valore misurato
Durezza	ASTM D 2240	Shore A	70
Densità	ASTM D 792	g/cm ³	1.25
M100	ASTM D 412 C	MPa	3.8
Carico di rottura	ASTM D 412 C	MPa	14.3
Allungamento a rottura	ASTM D 412 C	%	390
Lacerazione	ASTM D 624 C	(N/mm)	49
Prova al freddo	ASTM D 2137	°C	- 30
Prova al freddo - TR10	ASTM D 1329	°C	- 28
Prova al freddo - TR30	ASTM D 1329	°C	- 23
Prova al freddo - TR50	ASTM D1329	°C	- 20
Prova al freddo - TR70	ASTM D1329	°C	- 12
Compression set - 22 ore@100°C	ASTM D 395 B	%	10
Compression set - 70 ore@100°C	ASTM D 395 B	%	14
Compression set - 70 ore@125°C	ASTM D 395 B	%	29

Variatione delle caratteristiche dopo invecchiamento

ASTM D 573 (Aria) / ASTM D 471 (Fluidi)

Ambiente	Tempo	Temperatura	Durezza	Carico Rott.	Allung. rott.	Volume	Peso
ASTM D2000 M3 CH714 A25 B34 EF31 EO16 EO36 F15							
Aria	70 ore	125°C	+8 punti	+20%	-33%	-	-
ASTM#1 oil	70 ore	150°C	+8 punti	+17%	-22%	-8,5	-7
ASTM#3 oil	70 ore	150°C	-4 punti	+18%	-5	+7,5	+5
ASTM Fuel C	70 ore	23°C	-18 punti	+54%	-58	+42	+27
ASTM D2000 M2 BG714 A14 B14 EA14 EF11 EF21 EO14 Eo34							
Aria	70 ore	100°C	+4 punti	+8%	-20%	-	-
ASTM#1 oil	70 ore	100°C	+6 punti	+8%	-19%	-8	-6
ASTM#2 oil	70 ore	100°C	+2 punti	+10%	-2	-1,5	-0,8
ASTM#3 oil	70 ore	100°C	-3 punti	+8%	-10	+5,2	+4
ASTM Fuel A	70 ore	23°C	0 punti	-8%	-5	+0,9	+0,03
ASTM Fuel B	70 ore	23°C	-10 punti	-30%	-31	+21,5	+13
H ₂ O	70 ore	100°C	0 punti	-5%	-12	+3,9	+3



**Compound
NBR 70**

ASTM D2000 M3 CH714 A25 B34 EF31 EO16 EO36 F15
ASTM D2000 M2 BG714 A14 B14 EA14 EF11 EF21 EO14 EO34

EN 549 Classe Temp. B2, Classe Durezza H3

EN 549 Classe Temp. B2, Classe Durezza H3

Caratteristica	Metodo di prova	U.M.	Valore misurato
Durezza	ISO 48	IRHD	71
Carico di rottura	ISO 37	Mpa	14
Allungamento a rottura	ISO 37	%	350
Compression set - 168 ore@100°C	ISO 815	%	10

Variazione delle caratteristiche dopo invecchiamento

ISO 188 (Aria) / ISO 1817 (Fluidi)

Ambiente	Tempo	Temperatura	Durezza	Carico Rott.	Allung. rott.	Volume	Peso
Aria	168 ore	100°C	+5 punti	+11%	-24%	-	-
ASTM#2 oil	168 ore	100°C	+2 punti	-	-	-1	-
n-Pentano	72 ore	23°C	-3 punti	-	-	-	+3,5
Pentano+Aria	70 ore	23°C	-16 punti	-501%	-52%	+42	+26

I dati sono suscettibili di variazioni che LAROSI s.a.s. riterrà di apportare per migliorare le caratteristiche del prodotto.
Distribuzione documentazione non soggetta ad aggiornamento.

Compound
EPDM
Colore grigio



ASTM D2000 M3 DA 710 A26 B36 C32 Ea14 F17 G21 Z1 Z2
Z1 = Colore Grigio
Z2 = Allungamento a rottura dopo aria 70 ore @ 150°C -30% max

Caratteristiche Fisiche

Temperatura di utilizzo. -55° a +150°C con punte di +170°C

La vulcanizzazione è eseguita

- alla temperatura di 177°C per un tempo di 15 minuti con placche spessore 2mm.

- alla temperatura di 177°C per un tempo di 30 minuti con tomboli da diametro 29 mm e altezza 12,5 mm

Caratteristica	Metodo di prova	U.M.	Valore misurato
Durezza	ASTM D 2240	Shore A	72
Densità	ASTM D 792	g/cm ³	1.130
Carico di rottura	ASTM D 412 C	MPa	11.5
Allungamento a rottura	ASTM D 412 C	%	340
Lacerazione	ASTM D 624 C	(N/mm)	24
Compression set - 22 hrs@150°C	ASTM D 395-B	%	17
Prova al freddo	ASTM D 2137	°C	- 41
Resistenza all'ozono	ASTM D 1149	(*)	OK

(*) Dopo 72 ore a 40°C con concentrazione 50 PPHM di ozono e allungamento del 20%

Variazione delle caratteristiche dopo invecchiamento

ASTM D 573 (Aria) / ASTM D 471 (Fluidi)

Ambiente	Tempo	Temperatura	Durezza	Carico Rott.	Allung. rott.	Volume	Peso
Aria	70 ore	150°C	+3.2 punti	+1,7%	-24%	-	-
Aria	70 ore	175°C	+6 punti	-11,2%	-47%	-	-
H ₂ O distillata	70 ore	100°C	-1punti	-10,3%	+20%	+0,8	+1

I dati sono suscettibili di variazioni che LAROSI s.a.s. riterrà di apportare per migliorare le caratteristiche del prodotto.
Distribuzione documentazione non soggetta ad aggiornamento.



Compound Silicone VMQ 75 Colore Rosso

ASTM D2000 5GE 707 A19 B37 E016 E35 F19 G11
ASTM D2000 M2GE 755 A19 B37 E016 E35 F19 G11

Mescola conforme alla norma FDA n° 21 CFR 177.2600

Caratteristiche Fisiche

La vulcanizzazione è eseguita

- alla temperatura di 170°C per un tempo di 10 minuti con placche spessore 2 mm.

- alla temperatura di 170°C per un tempo di 20 minuti con tomboli da diametro 29 mm e altezza 12,5 mm

Caratteristica	Metodo di prova	U.M.	Valore misurato
Durezza	ASTM D 2240	Shore A	75
Densità	ASTM D 792	g/cm ³	1.36
Carico di rottura	ASTM D 412 C	MPa	7.2
Allungamento a rottura	ASTM D 412 C	%	170
Lacerazione	ASTM D 624 C	(KN/m)	12
Compression set - 22 hrs@175°C def 25%	ASTM D 395-B	%	20
Prova al freddo	ASTM D 2137	°C	>- 55

Variazione delle caratteristiche dopo invecchiamento

ASTM D 573 (Aria) / ASTM D 471 (Fluidi)

Ambiente	Tempo	Temperatura	Durezza	Carico Rott.	Allung. rott.	Volume	Peso
Aria	72 ore	200°C	+3 punti	-15%	-18%	-	-
Aria	70 ore	225°C	+8 punti	+5%	-18%	-	-
ASTM#1 oil	70 ore	150°C	-3 punti	-10%	-15%	+5	+1
ASTM#1 oil	70 ore	150°C	-2 punti	-	-	+36	-

I dati sono suscettibili di variazioni che LAROSI s.a.s. riterrà di apportare per migliorare le caratteristiche del prodotto.
Distribuzione documentazione non soggetta ad aggiornamento.

Compound FPM 75



ASTM D2000 M2 Hk710 A1-10 B38 Ef31 Eo78 Z1
Z1 = Durezza Shore A 75±5
EN 549 Classe Temp. E1, Classe Durezza H3

Caratteristiche Fisiche

Temperatura di utilizzo: -15°C a +200°C con punte di +250°C

La vulcanizzazione è eseguita

- alla temperatura di 177°C per un tempo di 7 minuti con placche spessore 2mm.

- alla temperatura di 177°C per un tempo di 15 minuti con provini di diametro 29 mm e altezza 12,5 mm

Caratteristica	Metodo di prova	U.M.	Valore misurato
Durezza	ASTM D 2240	Shore A	79 Z1
Densità	ASTM D 792	g/cm ³	1.88
Modulo al 100%	ASTM D 412 C	Mpa	7
Carico di rottura	ASTM D 412 C	Mpa	12.9
Allungamento a rottura	ASTM D 412 C	%	180
Lacerazione	ASTM D 624 B	(N/mm)	32
Compression set - 22 hrs@200°C	ASTM D 395-B	%	11.5
Prova al freddo	ASTM D 2137	°C	- 10
Resistenza all'ozono	ASTM D 1149	(*)	OK

(*) Dopo 72 ore a 40°C con concentrazione 50 PPHM di ozono e allungamento del 20%

Variazione delle caratteristiche dopo invecchiamento

ASTM D 573 (Aria) / ASTM D 471 (Fluidi)

Ambiente	Tempo	Temperatura	Durezza	Carico Rott.	Allung. rott.	Volume	Peso
Aria	70 ore	250°C	+2 punti	-11%	-6%	-	-
ASTM Fuel C	70 ore	23°C	-2 punti	-22%	-1%	+2.8	+1.4
Service Fluid 101	70 ore	200°C	-71punti	-27%	+15%	+10.5	+6

I dati sono suscettibili di variazioni che LAROSI s.a.s. riterrà di apportare per migliorare le caratteristiche del prodotto.
Distribuzione documentazione non soggetta ad aggiornamento.

Prodotti in PTFE Vergine



Tipo Materiale: Vergine

Valori ricavati da Provino di Laboratorio

- A - Tondo stampato e sintetizzato secondo ASTM D 4874
- B - Tondo stampato e sintetizzato secondo ASTM D 4874
- C - Tondo estruso
- D - Particolari a disegno

Materiali forniti

- Lastre, Tondi, Manicotti a fascia grossa, Sfogliati
- Lastre stampate e Manicotti a fascia sottile
- Tondi e tubi estrusi a secco
- Guarnizioni, O-Rings, Soffietti

Caratteristiche Fisiche

Caratteristica	Metodo di prova	U.M.	Valori tipici misurati		
			A	B	C
Tipo di prodotto					
Densità	ASTM D 792	g/cm ³	2.165	2.160	2.155
Carico di rottura	ASTM D 4894	MPa	32	28	22
Allungamento a rottura	ASTM D 4894	%	320	250	220
Rigidità Dielettrica	ASTM D 149	(KN/m)	38	34	30
Durezza	ASTM D 2240	Shore D	57	55	54

I dati sono suscettibili di variazioni che LAROSI s.a.s. riterrà di apportare per migliorare le caratteristiche del prodotto.
Distribuzione documentazione non soggetta ad aggiornamento.



O-Rings mescole standard di base - Resistenza chimica

Standard compounds - Chemical resistance

A - ottima resistenza chimica, lieve rigonfiamento
 B - buona resistenza chimica, consistente rigonfiamento
 C - scarsa resistenza chimica, eccessivo rigonfiamento
 NR - sconsigliato

A = Excellent chemical resistance, slight swelling
 B = Fair chemical resistance, strong swelling
 C = Poor chemical resistance, excessive swelling
 NR – Not recommended

Sostanza	Substance	Polimero raccomandato Recom. polymer	Polimero/Codice Polymer/Code				
			NBR	EPDM	HNBR	MVQ	FKM
Acetaldeide	Acetaldehyde	EPDM, MVQ	NR	A	–	AB	NR
Acetamide	Acetamide	NBR, EPDM	A	A	A	BC	AB
Acetato di Alluminio	Aluminum acetate	EPDM, FKM	B	A	–	NR	A
Acetato di Butile	Butyl acetate	EPDM	NR	BC	–	NR	NR
Acetato di Etile	Ethyl acetate	EPDM	NR	A	NR	B	NR
Acetato di Metile	Methyl acetate	EPDM	NR	AB	NR	NR	NR
Acetato Isopropilico	Isopropyl acetate	EPDM	NR	AB	NR	NR	NR
Acetilene	Acetylene	EPDM, NBR	A	A	–	BC	A
Aceto	Vinegar	NBR, FKM, EPDM	B	A	–	A	A
Acetofenone	Acetophenone	EPDM	NR	A	–	NR	C
Acetone	Acetone	EPDM	NR	A	NR	BC	NR
Acidi Grassi	Fatty acids	FKM, NBR	A	NR	B	C	A
Acido Acetico	Acetic acid	EPDM	C/NR	A	–	B	NR
Acido Cianidrico	Hydrocyanic acid	EPDM, FKM	B	A	B	AC	A
Acido Cloridrico	Hydrochloric acid	FKM, HNBR	NR	BC	BC	B	AB
Acido Cromico	Chromic acid	EPDM, FKM	NR	B	NR	B	A
Acido Fluoridrico	Hydrofluoric acid	EPDM	NR	B	–	NR	NR
Acido Formico	Formic acid	EPDM	NR	A	–	C	BC
Acido Fosforico	Phosphoric acid	EPDM, FKM	C	A	–	NR	C
Acido Nitrico	Nitric acid	FKM	NR	C	NR	B	C
Acido Solforico	Sulfuric acid	FKM, EPDM	NR	B	–	NR	C
Acido Tannico	Tannic acid	NBR, EPDM, FKM	A	A	A	B	A
Acqua di mare	Sea water	NBR, EPDM	A	A	A	AB	A
Acqua ossigenata	Hydrogen peroxide	FKM, MVQ	BC	BC	B	A	A
Acqua potabile	Drinking water	NBR, EPDM	A	A	A	B	A
Acqua vapore saturo	Saturated steam	EPDM	NR	A	–	NR	B
Acqua vapore+acqua 100°C	Steam 100°C	EPDM	NR	A	–	NR	NR
Acquaragia	Turpentine	NBR, FKM, HNBR	AB	NR	A	NR	A
Acque di scarico	Sewage	EPDM, NBR	A	A	A	AB	A
Alcool Butilico (Butanolo)	Butyl alcohol	NBR, FKM, EPDM	AB	AB	A	B	A
Alcool Etilico (Etanolo)	Ethyl alcohol	EPDM, NBR, FKM	AB	A	A	B	A
Alcool Metilico (Metanolo)	Methyl alcohol	NBR, EPDM	A	A	A	A	A
Ammine	Amine	EPDM	C/NR	AB	–	BC	NR
Ammoniaca gas/20°C	Ammonia gas	NBR, EPDM	A	A	A	B	NR
Ammoniaca soluzione	Ammonia solution	EPDM, NBR	A	A	A	AB	AB
Anilina	Aniline	EPDM, MVQ	NR	AB	–	A	C
Benzene	Benzene	FKM	NR	NR	NR	NR	C
Butadiene	Butadien	FKM	NR	NR	C	NR	AB
Creosoto	Creosote	NBR, FKM	AB	NR	–	NR	A
Esafuoro zolfo SF ₆	Sulfur hexafluoride SF ₆	EPDM	B	A	B	AB	NR