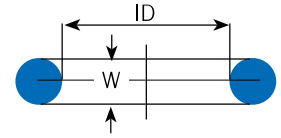


14. B. Metric O-ring Sizes



Norm	I.D. (mm)	W (mm)
001	0,74	1,02
	1	1
002	1,07	1,27
R000	1,15	1
	1,2	0,7
	1,25	1
102	1,25	2,62
	1,3	0,7
	1,4	0,7
003	1,42	1,52
	1,5	1
003,5	1,78	1,02
004	1,78	1,78
	1,8	0,7
	1,8	1
	1,8	1,2
	1,8	1,5
	2	1
	2	1,3
	2	1,5
	2	2
103	2,06	2,62
R00	2,2	1,6
	2,3	0,9
R 0	2,4	1,9
	2,5	1
	2,5	1,2
	2,5	1,3
	2,5	1,5
005	2,57	1,78
	2,6	1,2
R 1	2,6	1,9
	2,6	2,4
	2,7	1
	2,8	1,6
104	2,85	2,62
006	2,9	1,78
	3	1
	3	1,25
	3	1,5
	3	2
	3	2,4
	3	3
	3	3,5
	3,1	1,6
	3,1	2,6
	3,2	1,78
	3,3	2,4
R2	3,4	1,9
	3,5	1
	3,5	1,2

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	3,5	1,5
	3,5	2
	3,6	2,4
105	3,63	2,62
007	3,68	1,78
	3,7	1
	3,7	1,6
	3,7	1,9
	3,8	1,25
	4	1
	4	1,1
	4	1,2
	4	1,5
	4	1,8
	4	1,8
	4	2
	4	2,2
	4	2,5
	4	3
	4,1	1,6
	4,2	1,1
	4,2	1,4
R 3	4,2	1,9
	4,3	2,4
	4,34	3,53
	4,4	1,1
106	4,42	2,62
008	4,47	1,78
	4,5	1
	4,5	1,5
	4,5	1,8
	4,5	2
	4,6	2,4
	4,7	1,42
	4,7	1,6
	4,76	1,78
R 4	4,9	1,9
	5	1
	5	1,2
	5	1,5
	5	1,75
	5	2
	5	2,5
	5	3
	5	3,5
	5	4
	5,1	1,6
107	5,23	2,62
009	5,28	1,78
	5,3	2,4
	5,5	1

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	5,5	1,5
	5,5	1,6
	5,5	2
	5,5	2,4
	5,5	2,5
	5,6	2
	5,6	2,4
R5	5,7	1,9
	5,8	1,9
	5,94	3,53
	6	1
	6	1,2
	6	1,5
	6	1,8
	6	2
R6BIS	6	2,2
	6	2,3
	6	2,5
	6	3
	6	4
	6,02	1,63
108	6,02	2,62
010	6,07	1,78
	6,1	0,84
	6,1	1,6
	6,3	2,4
R 5BIS	6,35	1,78
R5A	6,4	1,9
	6,5	1
	6,5	1,5
	6,5	2
	6,5	3
	6,6	2,4
	6,75	1,78
	6,8	1,9
	6,86	1,78
	7	1
	7	1,2
	7	1,5
	7	1,8
	7	2
	7	2,5
	7	3
	7	4
	7	5
	7,1	1,6
R 6	7,2	1,9
	7,3	2,2
	7,3	2,4
	7,5	1,5
	7,5	2

14. B. Metric O-ring Sizes

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	7,5	2,2
	7,5	2,5
	7,5	3,2
203	7,52	3,53
	7,6	1,2
	7,6	2,4
109	7,6	2,62
	7,65	1,63
011	7,65	1,78
	7,8	1,9
	7,93	4,76
	7,94	1,78
	8	1
	8	1,25
	8	1,5
R 6A	8	1,9
	8	2
	8	2,4
	8	2,5
	8	3
	8	3,5
	8	4
	8	5
	8,1	1,6
	8,3	1
	8,3	2,4
	8,5	1
	8,5	1,27
	8,5	1,5
	8,5	2
	8,5	2,5
	8,6	2,4
	8,7	2
	8,73	1,78
R7	8,9	1,9
R8	8,9	2,7
	8,92	1,83
	9	1
	9	1,5
	9	2
R 7BIS	9	2,2
	9	2,5
	9	3
	9	3,5
	9	4
	9	4,5
	9,1	1,6
204	9,12	3,53
110	9,2	2,62
012	9,25	1,78
	9,3	2,4

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	9,5	1
	9,5	1,5
	9,5	1,6
	9,5	2
	9,5	2,5
	9,5	3
R8BIS	9,52	1,78
	9,6	2,4
	9,75	1,78
	9,8	1,9
	9,8	2,4
	9,92	2,62
	10	1
	10	1,3
	10	1,5
	10	2
	10	2,2
	10	2,5
	10	3
	10	3,5
	10	4
	10	5
	10	6,5
	10,1	1,6
	10,3	2,4
309	10,47	5,33
	10,5	1,5
	10,5	2
	10,5	2,5
R9	10,5	2,7
	10,6	2,4
205	10,69	3,53
	10,72	1,83
111	10,77	2,62
013	10,82	1,78
	11	1
	11	1,3
	11	1,5
	11	1,8
	11	2
	11	2,5
	11	3
	11	3,5
	11	4
	11	5
	11	5,5
	11,1	1,6
	11,11	1,78
	11,3	2,4
	11,5	1,5
	11,5	2,5

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	11,5	3
	11,6	1,2
	11,6	2,4
	11,6	6,35
	11,7	5,8
	11,8	2,4
	11,9	1,98
	11,91	1,78
	11,91	2,62
	12	1
	12	1,2
	12	1,5
	12	2
	12	2,25
	12	2,5
	12	3
	12	3,5
	12	4
	12	4,5
	12	5
	12	7
310	12,07	5,33
	12,1	1,6
R10	12,1	2,7
206	12,29	3,53
	12,3	1,9
	12,3	2,4
112	12,37	2,62
014	12,42	1,78
	12,5	1,5
	12,5	2
	12,5	2,5
	12,5	3
	12,6	2,4
	12,7	2,62
	13	1
	13	1,3
	13	1,5
	13	2
	13	2,5
	13	3
	13	3,5
	13	4
	13	5
	13	6
	13,1	1,6
	13,1	2,62
	13,26	1,52
	13,29	1,78
	13,3	2,4
	13,46	2,08

14. B. Metric O-ring Sizes

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
13,5	1,3	
	13,5	2
	13,5	3
	13,6	2,4
R11	13,6	2,7
311	13,64	5,33
	13,8	2,4
207	13,87	3,53
113	13,95	2,62
	14	1
	14	1,25
	14	1,5
015	14	1,78
	14	2
	14	2,5
	14	3
	14	3,5
	14	4
	14	5
	14,1	1,6
	14,3	2,4
	14,5	2
	14,5	3
	14,6	2,4
	14,8	2,4
	15	1
	15	1,5
	15	2
	15	2,5
	15	3
	15	3,2
	15	3,5
	15	4
	15	5
	15,08	2,62
	15,1	1,6
R12	15,1	2,7
	15,1	4,35
	15,2	1,78
312	15,24	5,33
	15,3	2,4
208	15,47	3,53
	15,5	1,5
	15,5	3
	15,5	3,2
114	15,55	2,62
016	15,6	1,78
	15,6	2,4
	15,8	2,4
	15,88	2,62
	16	1

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	16	1,25
	16	1,5
	16	1,9
	16	2
	16	2,5
	16	3
	16	3,5
	16	4
	16	4,5
	16	5
	16	6
	16,1	1,6
	16,3	2,4
	16,36	2,21
	16,4	1
	16,5	2
	16,5	2,5
	16,6	2,4
313	16,82	5,33
R13	16,9	2,7
	17	1
	17	1,2
	17	1,5
	17	2
	17	2,5
	17	3
	17	3,5
	17	4
	17	5
209	17,04	3,53
	17,1	1,6
115	17,12	2,62
017	17,17	1,78
	17,3	2,4
	17,4	1,6
	17,46	2,62
	17,5	1
	17,5	1,5
	17,5	2
	17,5	2,5
	17,6	2,4
	17,8	2,4
	17,86	2,62
	17,93	2,46
	18	1
	18	1,5
	18	1,8
	18	2
	18	2,2
	18	2,5
	18	3

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	18	3,5
	18	4
	18	4,5
	18	5
	18	6
	18,1	1,6
	18,2	3
	18,3	2,4
R15	18,3	3,6
R14	18,4	2,7
314	18,42	5,33
	18,5	1,2
	18,5	1,5
	18,5	2
	18,5	2,5
	18,5	3
	18,6	2,4
210	18,64	3,53
116	18,72	2,62
018	18,77	1,78
	19	1
	19	1,5
	19	2
	19	2,5
	19	3
	19	3,5
	19	4
	19	5
	19,1	1,6
	19,15	1,78
	19,18	2,46
	19,2	3
	19,3	2,4
	19,5	1
	19,5	1,5
	19,5	2
	19,5	2,4
	19,5	3
	19,8	2,4
R16	19,8	3,6
315	19,99	5,33
	20	1
	20	1,3
	20	1,5
	20	2
	20	2,5
	20	2,65
	20	3
	20	3,5
	20	4
	20	4,5

14. B. Metric O-ring Sizes

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	20	5
	20	6
	20	8
	20,1	1,6
211	20,22	3,53
	20,3	2,4
117	20,3	2,62
019	20,35	1,78
	20,5	2
	20,5	2,4
	20,5	2,5
	20,63	2,62
	20,8	2,4
	21	1
	21	1,5
	21	2
	21	2,5
	21	3
	21	3,5
	21	4
	21	4,5
	21	5
	21	6
	21	6,5
	21,1	1,6
	21,3	2,4
R17	21,3	3,6
	21,5	1,5
	21,5	2
	21,5	2,4
	21,5	3
	21,5	4,5
316	21,59	5,33
	21,6	2,4
	21,7	3,5
212	21,82	3,53
118	21,9	2,62
	21,92	2,95
020	21,95	1,78
	22	1
	22	1,3
	22	1,5
	22	2
	22	2,5
	22	3
	22	3,5
	22	4
	22	4,5
	22	5
	22,1	1,6
	22,2	3

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	22,22	2,62
	22,3	2,4
	22,5	1,5
	22,5	2
	22,5	3
	22,6	1,1
	22,8	0,8
	23	1
	23	1,2
	23	1,5
	23	2
	23	2,5
	23	3
R18	23	3,6
	23	4
	23	4,5
	23	5
	23	6
317	23,17	5,33
213	23,39	3,53
119	23,47	2,62
	23,47	2,95
	23,5	1
	23,5	2
	23,5	2,4
021	23,52	1,78
	23,6	2,4
	23,7	3,5
	23,81	2,62
	23,81	2,62
	24	1
	24	1,2
	24	1,5
	24	2
	24	2,5
	24	3
	24	3,5
	24	4
	24	5
	24	5,5
	24	6
	24,2	3
	24,2	5,7
	24,3	2,4
	24,4	3,1
	24,5	2,4
	24,5	3
	24,5	4,5
	24,6	3
R19	24,6	3,6
	24,7	3,5

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
318	24,77	5,33
214	24,99	3,53
	25	1
	25	1,5
	25	2
	25	2,5
	25	3
	25	3,5
	25	4
	25	5
	25	6
	25	7
	25	8
120	25,07	2,62
	25,1	1,6
022	25,12	1,78
	25,2	3
	25,3	2,4
	25,5	3
	25,8	3,53
	26	1
	26	1,2
	26	1,5
	26	2
	26	2,5
	26	3
	26	3,5
	26	4
	26	4,5
	26	5
	26	6
	26,07	2,62
	26,2	3
R20	26,2	3,6
319	26,34	5,33
	26,5	3
215	26,57	3,53
	26,61	2,95
121	26,65	2,62
023	26,7	1,78
	27	1
	27	1,3
	27	1,5
	27	2
	27	2,5
	27	3
	27	3,5
	27	4
	27	5
	27	6
	27,1	1,6

14. B. Metric O-ring Sizes

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
27,3	2,4	
R20TER	27,3	2,7
	27,5	1,5
	27,5	2
	27,5	2,5
	27,5	3
	27,6	2,4
R21	27,8	3,6
320	27,94	5,33
	28	1
	28	1,2
	28	1,5
	28	2
	28	2,5
	28	3
	28	3,5
	28	4
	28	4,5
	28	5
	28	6
216	28,17	3,53
122	28,25	2,62
024	28,3	1,78
	29	1,5
	29	2
	29	2,5
	29	3
	29	3,5
	29	4
	29	5
	29	8
	29,1	1,6
R20BIS	29,1	2,55
	29,2	3
R22	29,3	3,6
	29,4	1
	29,4	3,1
	29,5	1,5
	29,5	2
	29,5	2,5
	29,5	3
	29,5	4,5
321	29,52	5,33
	29,6	2,4
	29,74	2,95
217	29,74	3,53
123	29,82	2,62
025	29,87	1,78
	29,9	1
	30	1,5
	30	2

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	30	2,5
	30	3
	30	3,5
	30	4
	30	4,5
	30	5
	30	6
	30	7
	30,2	3
	30,3	2,4
	30,5	1
R23	30,8	3,6
	31	1,5
	31	2
	31	2,5
	31	3
	31	3,5
	31	4
	31	4,5
	31	5
322	31,12	5,33
218	31,34	3,53
124	31,42	2,62
026	31,47	1,78
	31,5	2
	31,5	2,5
	31,5	3
	31,6	2,4
	31,7	3,5
	31,8	1
	31,8	1,4
	31,8	1,5
	32	1
	32	1,5
	32	2
	32	2,5
	32	3
	32	3,5
	32	4
	32	4,5
	32	5
	32	5,7
	32	6
	32	7
	32,1	1,6
	32,2	3
	32,5	3
R24	32,5	3,6
323	32,69	5,33
219	32,92	3,53
	33	1,5

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	33	2
	33	2,5
125	33	2,62
	33	3
	33	3,5
	33	4
	33	5
	33	6
027	33,05	1,78
	33,3	2,4
	33,7	3,5
	34	1,5
	34	2
	34	2,5
	34	3
	34	3,5
	34	4
	34	4,5
	34	5
	34	5,5
	34	6
R25	34,1	3,6
	34,2	2
	34,2	3
	34,2	5,7
324	34,29	5,33
	34,4	3,1
	34,5	3
220	34,52	3,53
	34,6	2,4
126	34,6	2,62
028	34,65	1,78
	35	1
	35	1,2
	35	1,5
	35	2
	35	2,5
	35	3
	35	3,5
	35	4
	35	4,5
	35	5
	35	6
	35	10
	35,1	1,6
	35,2	5,7
	35,5	3
R26	35,6	3,6
	35,7	3,5
	36	1,5
	36	1,78

14. B. Metric O-ring Sizes

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	36	2
	36	2,5
	36	3,5
	36	4
	36	4,5
	36	5
	36	6
221	36,09	3,53
127	36,17	2,62
	36,2	3
36,5x1	36,5	1
	36,5	2
	36,5	3
	37	1,5
	37	2
	37	2,5
	37	3
	37	3,5
	37	4
	37	4,5
	37	5
	37	6
	37,1	1,6
	37,2	3
	37,2	5,7
R27	37,3	3,6
	37,47	3
325	37,47	5,33
	37,5	3
	37,5	3
	37,5	4,5
	37,6	2,4
222	37,69	3,53
128	37,77	2,62
029	37,82	1,78
	38	1
	38	1,5
	38	2
	38	2,5
	38	3
	38	3,5
	38	4
	38	4,5
	38	5
	38	6
	38	7
	38	10
	39	1
	39	1,5
	39	2
	39	2,5

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	39	3
	39	3,5
	39	4
	39	4,5
	39	5
	39	5,5
	39	6
	39	6,5
	39,2	3
	39,2	5,7
129	39,35	2,62
	39,4	3,1
	39,45	1,78
	39,5	1,5
	39,5	2
	39,5	3
	39,6	2,4
	39,69	3,53
	39,7	3,5
	40	1
	40	1,2
	40	1,5
	40	2
	40	2,5
	40	3
	40	3,5
	40	4
	40	4,5
	40	5
	40	6
	40	7
	40,2	3
326	40,64	5,33
223	40,87	3,53
130	40,95	2,62
	41	1,5
030	41	1,78
	41	2
	41	2,5
	41	3
	41	3,5
	41	4
	41	4,5
	41	5
	41,2	5,7
	41,28	3,53
	41,5	3
	41,6	2,4
	41,7	3,5
	42	1
	42	1,5

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	42	2
	42	2,5
	42	3
	42	3,5
	42	4
	42	4,5
	42	5
	42	5,5
	42	6
	42	7
	42	8
	42	10
	42,1	1,15
	42,2	3
	42,5	3
	42,5	5,33
131	42,52	2,62
	42,86	3,53
	43	1,5
	43	2
	43	2,5
	43	3
	43	3,5
	43	4
	43	4,5
	43	5
	43	6
	43,4	3,6
	43,69	3
327	43,82	5,33
	44	1,5
	44	2
	44	2,5
	44	3
	44	3,5
	44	4
	44	4,5
	44	5
	44	6
224	44,04	3,53
132	44,12	2,62
031	44,17	1,78
	44,2	3
	44,2	5,7
	44,4	3,1
	44,45	3,53
	44,5	3
	44,6	2,4
	45	1,5
	45	2
	45	2,5

14. B. Metric O-ring Sizes

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	45	3
	45	3,5
	45	4
	45	4,5
	45	5
	45	5,5
	45	6
	45	7
	45,3	5,7
	45,5	1,5
133	45,7	2,62
	45,84	1,78
	46	1,5
	46	2
	46	2,5
	46	3
	46	4
	46	4,5
	46	5
	46	6
328	46,04	3,53
	46,99	5,33
	47	1,5
	47	2
	47	2,5
	47	3
	47	3,5
	47	4
	47	4,5
	47	5
	47	6
	47	7
	47,2	5,7
225	47,22	3,53
134	47,3	2,62
032	47,35	1,78
	47,6	2,4
	47,63	3,53
	48	1,5
	48	2
	48	2,5
	48	3
	48	3,5
	48	4
	48	4,5
	48	5
	48	6
	48	6,5
	48	7
	48	8
135	48,9	2,62

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	49	1
	49	1,5
	49	2
	49	2,5
	49	3
	49	3,5
	49	4
	49	4,5
	49	5
	49	6
	49	6,5
	49,2	5,7
	49,21	3,53
	49,4	3,1
	49,5	3
	49,6	2,4
	50	1,5
	50	2
	50	2,5
	50	3
	50	3,5
	50	4
	50	4,5
	50	5
	50	5,5
	50	6
	50	6,5
	50	7
	50	16
329	50,17	5,33
226	50,39	3,53
136	50,47	2,62
033	50,52	1,78
	51	2
	51	2,5
	51	3
	51	3,5
	51	4
	51	4,5
	51	5
	51,1	1,6
	51,2	5,7
	51,6	2,4
	52	1,5
	52	2
	52	2,5
	52	3
	52	3,5
	52	4
	52	5
	52	6

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	52	8
137	52,07	2,62
	52,39	3,53
	52,5	5,7
	53	1,5
	53	2
	53	2,5
	53	3
	53	3,5
	53	4
	53	4,5
	53	5
	53	5,7
	53	6
330	53,34	5,33
	53,5	1,2
227	53,57	3,53
138	53,64	2,62
034	53,7	1,78
	53,98	3,53
	54	1,5
	54	2
	54	2,5
	54	3
	54	3,5
	54	4
	54	5
	54	5,5
	54	6
	54	7
	54	8
	54,2	3
	54,2	5,7
	54,4	3,1
	54,5	3
	54,6	2,4
	54,6	5,7
	55	1,5
	55	2
	55	2,5
	55	3
	55	3,5
	55	4
	55	5
	55	6
	55	7
	55,2	5,7
139	55,25	2,62
	55,56	3,53
	55,7	3,75
	56	1,5

14. B. Metric O-ring Sizes

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	56	2
	56	2,5
	56	3
	56	3,5
	56	4
	56	4,5
	56	5
331	56,52	5,33
228	56,75	3,53
140	56,82	2,62
035	56,87	1,78
	57	1,5
	57	2
	57	2,5
	57	3
	57	3,5
	57	4
	57	4,5
	57	5
	57	6
	57	6,5
	57	7
	57	8
	57	16
	57,15	3,53
	57,2	5,7
	57,6	2,4
	58	1,5
	58	2
	58	2,5
	58	3
	58	3,5
	58	4
	58	5
	58	6
	58	7
141	58,42	2,62
	58,74	3,53
	59	1,5
	59	2
	59	2,5
	59	3
	59	3,5
	59	4
	59	5
	59	10
	59,2	5,7
	59,4	3,1
	59,5	3
	59,6	2,4
332	59,69	5,33

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
229	59,92	3,53
142	59,99	2,62
	60	1
	60	1,5
	60	2
	60	2,5
	60	3
	60	3,5
	60	4
	60	4,5
	60	5
	60	6
	60	7
	60	8
036	60,05	1,78
	60,33	3,53
	61	2
	61	2,5
	61	3
	61	3,5
	61	4
	61	4,5
	61	5
	61	6
	61,2	5,7
	61,6	2,4
143	61,6	2,62
	61,91	3,53
	62	1,5
	62	2
	62	2,5
	62	3
	62	3,5
	62	4
	62	5
	62	5,5
	62	6
	62,2	5,7
333	62,87	5,33
	63	1,5
	63	2
	63	2,5
	63	3
	63	3,5
	63	4
	63	4,5
	63	5
	63	6
	63	7
	63	9
230	63,09	3,53

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
144	63,17	2,62
037	63,22	1,78
	63,5	3,53
	64	1,5
	64	2
	64	2,5
	64	3
	64	3,5
	64	4
	64	4,5
	64	5
	64	6
	64,2	5,7
	64,4	3,1
	64,5	3
	64,6	2,4
145	64,77	2,62
	65	1,5
	65	2
	65	2,5
	65	3
	65	3,5
	65	4
	65	4,5
	65	5
	65	6
	65,09	3,53
	66	1,5
	66	2
	66	2,5
	66	3
	66	3,5
	66	4
	66	4,5
	66	5
	66	6
334	66,04	5,33
231	66,27	3,53
146	66,34	2,62
038	66,4	1,78
	66,68	3,53
	67	1,5
	67	2
	67	2,5
	67	3
	67	3,5
	67	4
	67	5
	67	6
	67,2	5,7
	67,6	2,4

14. B. Metric O-ring Sizes

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
147	67,95	2,62
	68	1,5
	68	2
	68	2,5
	68	3
	68	3,5
	68	4
	68	4,5
	68	5
	68	6
	68	7
	68	8
	68,26	3,53
	69	1,5
	69	2
	69	2,5
	69	3
	69	3,5
	69	4
	69	4,5
	69	5
	69	6
	69,2	5,7
335	69,22	5,33
232	69,44	3,53
	69,5	3
148	69,52	2,62
039	69,57	1,78
	69,6	2,4
	69,85	3,53
	70	1,5
	70	2
	70	2,5
	70	3
	70	3,5
	70	4
	70	4,5
	70	5
	70	5,5
	70	6
	70	6,5
	70	7
	70	8
	70	10
	71	2
	71	2,5
	71	3
	71	3,5
	71	4
	71	4,5
	71	5

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
149	71,12	2,62
	71,2	5,7
	71,44	3,53
	72	1,5
	72	2
	72	2,5
	72	3
	72	3,5
	72	4
	72	5
	72	5,5
	72	6
	72	10
	72,2	5,7
336	72,39	5,33
233	72,62	3,53
150	72,7	2,62
040	72,75	1,78
	73	1,5
	73	2
	73	2,5
	73	3
	73	3,5
	73	4
	73	4,5
	73	5
	73	6
	73	7
	73	8
	74,2	5,7
	74,3	2,62
	74,4	3,1
	74,5	3
	74,6	5,7
	74,61	3,53
	74,63	5,33
	75	1,5
	75	2
	75	2,5
	75	3
	75	3,5

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	75	4
	75	4,5
	75	5
	75	6
	75	7
	75	7,5
	75	9
337	75,57	5,33
234	75,8	3,53
151	75,87	2,62
041	75,92	1,78
	76	1,5
	76	2
	76	2,5
	76	3
	76	3,5
	76	4
	76	4,5
	76	5
	76	6
	77	1,5
	77	2
	77	2,5
	77	3
	77	3,5
	77	4
	77	5
	77,2	5,7
	77,5	2,62
	78	1,5
	78	2
	78	2,5
	78	3
	78	3,5
	78	4
	78	5
	78	6
338	78,74	5,33
235	78,97	3,53
	79	1,5
	79	1,78
	79	2
	79	2,5
	79	3
	79	3,5
	79	4
	79	5
	79	6
	79,2	5,7
	79,4	3,1
	79,5	3

14. B. Metric O-ring Sizes

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	79,77	5,33
	80	2
	80	2,5
	80	3
	80	3,5
	80	4
	80	4,5
	80	5
	80	6
	80	8
	80	10
	80,6	2,62
	81	2
	81	2,5
	81	3
	81	3,5
	81	4
	81	4,5
	81	5
	81	6
	81,2	5,7
339	81,92	5,33
	82	1,5
	82	2
	82	2,5
	82	3
	82	3,5
	82	4
	82	5
	82	7
	82	8
236	82,14	3,53
	82,2	5,7
152	82,22	2,62
042	82,27	1,78
	83	2
	83	2,5
	83	3
	83	3,5
	83	4
	83	4,5
	83	5
	83	5,5
	83,8	2,62
	84	1,5
	84	2
	84	2,5
	84	3
	84	3,5
	84	4
	84	5

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	84	6
	84	9
	84,2	5,7
	84,4	3,1
	84,5	3
	85	1,5
	85	2
	85	2,5
	85	3
	85	3,5
	85	4
	85	4,5
	85	5
	85	6
	85	7
340	85,09	5,33
237	85,32	3,53
	85,34	1,78
	86	1,6
	86	2
	86	2,5
	86	3
	86	3,5
	86	4
	86	4,5
	86	5
	86	6
	86,5	4
	87	1,5
	87	2
	87	2,5
	87	3
	87	3,5
	87	4
	87	5
	87,2	5,7
	87,45	6,98
	88	1,5
	88	2
	88	2,5
	88	3
	88	3,5
	88	4
	88	4,5
	88	5
	88	6
341	88,27	5,33
	88,3	7
238	88,49	3,53
153	88,57	2,62
043	88,62	1,78

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	89	1,5
	89	2
	89	2,5
	89	3
	89	3,5
	89	4
	89	4,5
	89	5
	89,2	5,7
	89,4	3,1
	89,5	3
	89,69	5,34
	90	2
	90	2,5
	90	3
	90	3,5
	90	4
	90	4,5
	90	5
	90	6
	90	7
	90	8
	90	10
	91	2
	91	2,5
	91	3
	91	3,5
	91	4
	91	5
342	91,44	5,33
239	91,67	3,53
	91,7	1,78
	92	1,5
	92	2
	92	2,5
	92	3
	92	3,5
	92	4
	92	4,5
	92	5
	92	6
	92	10
	92,2	5,7
	92,75	2,62
	93	2
	93	2,5
	93	3
	93	3,5
	93	4
	93	5
	93	6

14. B. Metric O-ring Sizes

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	94	2
	94	2,5
	94	3
	94	3,5
	94	4
	94	5
	94	8
	94,1	5,7
	94,4	3,1
	94,5	3
343	94,62	5,33
240	94,84	3,53
154	94,92	2,62
044	94,97	1,78
	95	1,5
	95	2
	95	2,5
	95	3
	95	3,5
	95	4
	95	4,5
	95	5
	95	6
	95	7
	95	8
	96	1,5
	96	2
	96	2,5
	96	3
	96	3,5
	96	4
	96	5
	96	6
	96	8
	96,6	1,6
	97	1,5
	97	2
	97	2,5
	97	3
	97	3,5
	97	4
	97	5
	97,2	5,7
344	97,79	5,33
	98	1,2
	98	1,5
	98	2
	98	2,5
	98	3
	98	3,5
	98	4

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	98	4,5
	98	5
	98	6
241	98,02	3,53
	98,05	1,78
	99	2
	99	2,5
	99	3
	99	3,5
	99	4
	99	5
	99	6
	99,2	5,7
	99,4	3,1
	99,5	3
	99,6	5,7
	100	1,5
	100	2
	100	2,5
	100	3
	100	3,5
	100	4
	100	4,5
	100	5
	100	5,34
	100	6
	100	7
	100	8
	100	10
	100,95	1,6
345	100,97	5,33
	101	2,5
	101	3
	101	4,3
	101	4,5
242	101,2	3,53
155	101,27	2,62
045	101,32	1,78
	101,6	5,7
	102	2
	102	2,5
	102	3
	102	3,5
	102	4
	102	5
	103	2
	103	2,5
	103	3
	103	3,5
	103	4
	103	5

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	103	6
	104	3
	104	4
	104	5
	104	5,7
	104	6
346	104,14	5,33
243	104,37	3,53
	104,4	1,78
	104,4	3,1
	104,5	3
	105	2
	105	2,5
	105	3
	105	3,5
	105	4
	105	4,5
	105	5
	105	6
	105	7
	106	2
	106	2,5
	106	3
	106	3,5
	106	4
	106	6
	106	7
	106,5	2,4
	107	2,5
	107	3
	107	4
	107	5
347	107,32	5,33
244	107,54	3,53
156	107,62	2,62
046	107,67	1,78
	108	3
	108	3,2
	108	3,5
	108	4
	108	5
	108	6
	108	8
	109	2
	109	2,5
	109	3
	109	3,5
	109	4
	109	5
	109	5,5
	109	7

14. B. Metric O-ring Sizes

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	109,2	5,7
	109,4	3,1
	109,5	3
	109,5	5,33
	109,5	5,5
	110	2
	110	2,5
	110	3
	110	3,5
	110	4
	110	4,5
	110	5
	110	6
	110	7
	110	11
348	110,49	5,33
245	110,72	3,53
	110,74	1,78
	111	3
	111	5
	111	6
	112	2
	112	2,5
	112	3
	112	4
	112	5
	112	6
	113	2,5
	113	3
	113	3,5
	113	4
	113	5
349	113,67	5,33
425	113,67	7
246	113,89	3,53
157	113,97	2,62
	114	2,5
	114	3
	114	4
	114	5
	114	5,5
	114	6
	114	8
	114	9
047	114,02	1,78
	114,3	5,7
	114,4	3,1
	114,5	3
	114,7	7
	115	1
	115	1,6

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	115	2
	115	2,5
	115	3
	115	4
	115	4,5
	115	5
	115	6
	116	2,5
	116	3
	116	4
350	116,84	5,33
426	116,84	7
	117	2,5
	117	2,7
	117	3
	117	4
	117	5
247	117,07	3,53
	117,1	1,78
	117,5	5,34
	118	3
	118	4
	118	5
	118	6
	119	3
	119	4
	119	5
	119,2	5,7
	119,4	3,1
	119,5	3
	120	2
	120	3
	120	3,5
	120	4
	120	5
	120	6
	120	10
351	120,02	5,33
427	120,02	7
248	120,25	3,53
158	120,32	2,62
048	120,37	1,78
	121	4
	121	5
	121,5	2,2
	122	2,5
	122	3
	122	3,5
	122	4
	122	5
	122	6

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	123	3
	123	4
	123	5
	123	6
	123	6,3
352	123,19	5,33
428	123,19	7
249	123,42	3,53
	123,44	1,78
	124	3
	124	3,25
	124	4
	124	5
	124	6
	124	18
	124,3	5,7
	124,4	3,1
	124,5	3
	125	2,4
	125	2,5
	125	3
	125	3,5
	125	4
	125	5
	125	6
	125	8,3
	125,6	2
	126	3
	126	4
	126	5
	126	6
353	126,37	5,33
429	126,37	7
250	126,6	3,53
159	126,67	2,62
049	126,72	1,78
	127	3
	127	4
	127	5
	128	2
	128	3
	128	4
	128	5
	128	6
	129	2,5
	129	3
	129	4
	129	5
	129,2	5,7
	129,4	1,78
	129,4	3,1

14. B. Metric O-ring Sizes

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	129,5	3
354	129,54	5,33
430	129,54	7
251	129,77	3,53
	130	2
	130	2,5
	130	3
	130	4
	130	5
	130	6
	130	8
	130,2	5,34
	130,5	3
	131	2,5
	131	3
	131	4
	131	5
	131,2	5,7
	132	3
	132	4
	132	5
	132	6
	132	8
355	132,72	5,33
431	132,72	7
252	132,95	3,53
	133	3
	133	4
	133	5
160	133,02	2,62
050	133,07	1,78
	134	3
	134	4
	134	5
	134	6
	134,3	5,7
	134,4	3,1
	134,5	3
	134,5	6,99
	135	2,5
	135	3
	135	4
	135	5
	135	6
	135	10
	135,76	1,78
356	135,89	5,33
432	135,89	7
	136	3
	136	4
	136	5

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	136	6
253	136,12	3,53
	137	3
	137	4
	137	5
	138	2,1
	138	3
	138	3,5
	138	4
	138	5
	138	6
	138,94	1,78
	139	3
	139	4
	139	5
357	139,07	5,33
433	139,07	7
254	139,3	3,53
	139,3	5,7
161	139,37	2,62
	139,4	3,1
	139,5	3
	139,7	5,34
	140	2
	140	2,5
	140	3
	140	4
	140	5
	140	6
	140	8
	140	10
	141	3
	141	4
	141	5
	142	3
	142	4
	142	5
	142	6
	142,11	1,78
358	142,24	5,33
434	142,24	7
255	142,47	3,53
	143	3
	143	4
	143	5
	144	3
	144	4
	144	5
	144,1	8,4
	144,3	5,7
	144,4	3,1

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	144,5	3
	144,6	5,7
	145	2
	145	2,5
	145	3,5
	145	4
	145	5
	145	5,5
	145,29	1,78
359	145,42	5,33
435	145,42	7
256	145,64	3,53
162	145,72	2,62
	146	3
	146	4
	146	5
	146	6
	146,04	5,33
	147	3
	147	4
	147	5
	148	3
	148	4
	148	5
	148	6
	148	8
	148,46	1,78
360	148,59	5,33
436	148,59	7
257	148,82	3,53
	149	3
	149	4
	149	5
	149,1	8,4
	149,2	5,33
	149,2	5,7
	149,5	3
	149,6	5,7
	150	2
	150	2,5
	150	3
	150	3,5
	150	4
	150	5
	150	6
	150	8
	151,46	1,78
361	151,77	5,33
437	151,77	7
	152	3
258	152	3,53

14. B. Metric O-ring Sizes

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	152	4
	152	5
163	152,07	2,62
	153	4,5
	153	5
	153	6
	154	3
	154	4
	154	5
	154	6
	154,1	8,4
	154,3	5,7
	154,5	3
	154,8	5,7
	155	3
	155	4
	155	5
	155	5,33
	155	6
	155,6	7
	156	3
	156	4
	156	5
	156	6
	157	3
	157	4
	157	4,5
	157	5
	157	6
	158	1,78
	158	3
	158	4
	158	5
	158	6
362	158,12	5,33
438	158,12	7
259	158,34	3,53
164	158,42	2,62
	159,1	8,4
	159,3	5,7
	159,5	3
	159,5	7
	159,8	5,7
	160	2
	160	3
	160	3,5
	160	4
	160	5
	160	6
	160	8
	160	10

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	161,3	5,33
	161,6	2,4
	161,9	7
	162	3
	162	4
	162	5
	162	6
	164,1	8,4
	164,2	5,7
363	164,47	5,33
439	164,47	7
	164,5	3
260	164,7	3,53
165	164,77	2,62
	164,8	5,7
	165	2
	165	3
	165	4
	165	5
	165	6
	165	7
	166,7	7
	167	3
	167,7	5,33
	168	3
	168	4
	168	5
	168	5,7
	168,3	7
	169	4
	169	5
	169,1	8,4
	169,3	5,7
	169,5	3
	169,8	5,7
	170	2
	170	3
	170	4
	170	5
	170	6
364	170,82	5,33
440	170,82	7
261	171,04	3,53
166	171,12	2,62
	172	3
	172	4
	172	5
	172	6
	174	3
	174	3,2
	174	4

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	174	5
	174	6
	174,1	8,4
	174,2	5,7
	174,5	3
	174,6	7
	174,8	5,7
	175	2,5
	175	3
	175	4
	175	5
	175	6
365	177,17	5,33
441	177,17	7
262	177,4	3,53
167	177,47	2,62
	178	3
	178	4
	178	5
	178	6
	178	10
	179	3
	179,1	8,4
	179,3	5,7
	179,5	3
	179,8	5,7
	180	2
	180	3
	180	4
	180	5
	180	6
	180	8
	181	7
	182	3
	182	4
	182	5
	182	6
	183,5	3
366	183,52	5,33
442	183,52	7
263	183,74	3,53
168	183,82	2,62
	184	4
	184	5
	184	6
	184,1	8,4
	184,3	5,7
	184,5	3
	184,8	5,7
	185	3
	185	4

14. B. Metric O-ring Sizes

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	185	5
	185	6
	186	3
	186	3
	186	4
	187,3	7
	188	3
	188	4
	188	5
	188	6
	189,1	8,4
	189,2	5,7
	189,5	3
	189,8	5,7
367	189,87	5,33
443	189,87	7
	190	3
	190	4
	190	5
	190	6
264	190,1	3,53
169	190,17	2,62
	192	3
	192	4
	192	5
	192	7
	193,3	4
	194	2
	194	4
	194	6,1
	194,1	8,4
	194,3	5,7
	194,5	3
	195	3,5
	195	4
	195	5
	195	6
	195	6,75
	195	8
	195	10
368	196,22	5,33
444	196,22	7
265	196,44	3,53
170	196,52	2,62
	197	3
	198	4
	198	5
	198	6
	199,1	8,4
	199,2	5,7
	199,5	3

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	199,8	5,7
	200	2
	200	3
	200	4
	200	5
	200	6
	200	7
	200	8
	200	15
	202	5
	202	5,5
	202	6
369	202,57	5,33
445	202,57	7
266	202,8	3,53
171	202,87	2,62
	203	3
	203	4
	203	4
	203	5
	203	6
	204	6
	204,2	5,7
	205	2
	205	3
	205	4
	205	4,5
	205	5
	205	6
	205	9
	205	10
	206	6
	208	3
	208	4
	208	5
	208	6
	208,9	7
370	208,92	5,33
	209,1	8,4
267	209,14	3,53
172	209,22	2,62
	209,3	5,7
	209,5	3
	210	2
	210	3
	210	4
	210	5
	210	6
	210	8
	212	3
	212	4

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	212	5
	212	6
	212	6,3
	212	7
	214,3	5,7
	215	3
	215	4
	215	5
	215	6
371	215,27	5,33
446	215,27	7
268	215,5	3,53
173	215,57	2,62
	216	8
	217	5
	218	3
	218	4
	218	4,5
	218	5
	218	5,8
	218	6
	219,1	8,4
	219,3	5,7
	219,5	3
	219,5	3,2
	220	3
	220	4
	220	5
	220	6
	220	10
	221,6	6,99
372	221,62	5,33
269	221,84	3,53
174	221,92	2,62
	222	6
	224	3,8
	225	3
	225	4
	225	5
	225	10
	226	8
	227	3,2
373	227,97	5,33
447	227,97	7
	228	3
	228	4
	228	5
	228	10
270	228,2	3,53
175	228,27	2,62
	229	6

14. B. Metric O-ring Sizes

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	229,1	8,4
	229,3	5,7
	229,5	3
	230	3
	230	4
	230	5
	230	6
	230	8
	232	3
	233	3
	234,3	5,7
	234,3	6,99
374	234,32	5,33
271	234,55	3,53
176	234,62	2,62
	235	3
	235	4
	235	5
	235	6
	235	8
	236	12
	238	5
	238	6
	239,1	8,4
	239,3	5,7
	239,5	3
	240	3
	240	4
	240	5
	240	6
	240	8
	240	10
375	240,67	5,33
448	240,67	7
272	240,9	3,53
177	240,97	2,62
	242	8
	245	3
	245	3,5
	245	4
	245	5
	245	8
	246	4
	247	3
	247	5
	247	6
	247	7
376	247,02	5,33
273	247,25	3,53
178	247,32	2,62
	248	5

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	249,1	8,4
	249,3	5,7
	249,5	3
	250	3
	250	4
	250	5
	250	6
	250	6,5
	250	7
	250	8
	250	10
	253	8
377	253,37	5,33
449	253,37	7
274	253,6	3,53
	254	8
	255	3
	255	4
	255	5
	255	5,7
	258	4
	258	6
	259,3	3
	259,3	5,7
	259,7	7
	260	3
	260	4
	260	5
	260	6
	260	8
	262	2
	262	4
	262	5
	264	3
	264	10
	265	4
	265	5
	265	6
	265	8
	265,3	3
378	266,07	5,33
450	266,07	7
275	266,29	3,53
	268	4
	268	5
	268,8	8,4
	269,3	5,7
	270	3
	270	4
	270	5
	270	6

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	270	10
	272,4	6,99
	275	2
	275	3
	275	4
	275	5
	275	6
	278	4
	278	5
	278	6
379	278,77	5,33
451	278,77	7
276	278,99	3,53
	278,99	3,83
	279	8
	279,3	5,7
	280	3
	280	4
	280	5
	280	6
	280	8
	280	10
	283	3,5
	285	3
	285	4
	285	5
	285	6
	285,1	7
	288	4
	288	5
	288	6
	289,3	5,7
	290	2
	290	3
	290	4
	290	5
	290	6
380	291,47	5,33
452	291,47	7
277	291,69	3,53
	292	10
	295	4
	295	5
	295	6
	297	4
	297,8	7
	298	4
	298	5
	299,3	5,7
	300	3
	300	4

14. B. Metric O-ring Sizes

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	300	5
	300	6
	300	6,3
	300	7
	300	7
	300	9
	300	10
381	304,17	5,33
453	304,17	7
278	304,39	3,53
	305	4
	305	5
	305	6
	305	10
	308	4
	308	5
	309	3
	309,3	5,7
	310	4
	310	5
	310	6
	310	8
	310	16
	310,5	7
	311	6
	312	4
	312	5
	315	3
	315	4
	315	5
	315	5,33
	315	6
	315	6,3
	315	10
	316	9
454	316,87	7
	318	4
	318	5
	319,2	3,53
	319,3	5,7
	320	3
	320	3,5
	320	4
	320	5
	320	6
	320	6,5
	320	7
	320	8
	320	10
	325	4
	325	5

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	325	6
	325	10
	326	8
	328	10
382	329,57	5,33
455	329,57	7
279	329,79	3,53
	330	3
	330	4
	330	5
	330	5,7
	330	6
	330	6,5
	330	8
	330	10
	335	4
	335	5
	335	6
	339	8,4
	339,3	5,7
	340	4
	340	5
	340	6
	340	10
	340	16
	342	5
456	342,27	7
	344	6,99
	345	4
	345	5
	345	6
	346	10
	347	6
	349,3	5,7
	350	3
	350	4
	350	5
	350	6
	350	8
383	354,97	5,33
457	354,97	7
	355	3
	355	4
	355	5
	355	6
280	355,19	3,53
	357	12
	358	6
	359,3	5,7
	360	4
	360	5

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	360	6
	360	7
	360	7,5
	360	8
	360	9
	360	10
	363	5,33
	365	4
	365	5
	365	6
458	367,67	7
	370	4
	370	5
	370	6
	374	5
	374	8
	375	4
	375	5
	375	6
	375	7
	375	8,4
	378	4
	378	12
	379,3	5,7
	380	4
	380	5
	380	6
	380	8
	380	10
384	380,37	5,33
459	380,37	7
281	380,59	3,53
	385	3
	385	4
	385	5
	385	6
	387	20
	390	3,5
	390	4
	390	5
	390	6
	390	9
	390	16
	391	8
	392	6
460	393,07	7
	394	8,4
	395	4
	395	5
	395	6
	395	8

14. B. Metric O-ring Sizes

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	396	12
	399,3	5,7
	400	2
	400	3
	400	4
	400	5
	400	6
	400	7
	400	8
	402	4
	402	9
282	405,26	3,53
385	405,26	5,33
461	405,26	7
	406	3,1
	410	4
	410	5
	410	6
	410	7
	410	8
	410	9
	412	8
	415	5
	415	6
	415	7
462	417,96	7
	419,1	8,4
	419,3	5,7
	420	4
	420	6
	420	8
	420	9
	420	10
	422	6
	422,2	6,2
	422,2	6,9
	425	4
	425	5
	425	6
	425	7
	425	8
	426	5,7
	427	5
	429	6
	430	8,4
283	430,66	3,53
386	430,66	5,33
463	430,66	7
	434	10
	439,3	5,7
	440	3

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	440	4
	440	7
464	443,36	7
	445	5
	445	9
	450	4
	450	6
	450	7
	450	8
	450	10
	451	9
	454	8,4
	455	5
284	456,06	3,53
387	456,06	5,33
465	456,06	7
	459,3	5,7
	460	5
	460	6
	460	7
	460	8
	460	12
	461	8,4
	462	10
	462	15
	465	5
466	468,76	7
	470	4
	470	5
	470	6
	470	8
	470	10
	475	8
	475	10
	478	6
	479,3	5,7
	480	4
	480	5
	480	6
	480	7
	480	8
	480	9
	480	10
388	481,38	5,33
467	481,46	7
	483	8,4
	485	5
	485	5,7
	485	8
	488	6
	489	6

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	490	5
	490	7
	490	8
	490	10
	490	16
	491,49	5,33
	492	4
468	494,16	7
	498	14
	499,3	5,7
	500	3,53
	500	5
	500	6
	500	7
	500	8
	500	9
	500	10
	502	16
	505	3
	505	4
	505	6
	505	10
389	506,78	5,33
469	506,86	7
	510	5
	515	7
	515	8
	517	5,33
	518,5	3
	519,3	5,7
	520	8
	520	10
	520,06	7
	525	5
	525	6
	525	8
	529,3	5,7
	530	4
	530	5
	530	6
	530	7
	530	10
390	532,18	5,33
470	532,26	7
	534	16
	540	10
	541	14
	545	5,7
	545	9
ASA100	545,47	7
	550	5

14. B. Metric O-ring Sizes

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	550	6
	550	7
	550	8
	552	4
	552	5,33
	554,3	5,7
391	557,58	5,33
471	557,66	7
	560	8
	560	10
	562	7,5
	566	6,35
	570	10
	573	7
	575	4
	577	20
	577	21
	580	8
	580	9
	580	10
392	582,68	5,33
472	582,68	7
	584	8,4
	585	16
	590	6
	590	10
	594	5,7
	595	6
	595	8
ASA104	596,27	7
	600	7
	600	8
	600	10
393	608,08	5,33
473	608,08	7
	610	6
	610	6,35
	614	7
	617	8
	620	5
	620	8
	620	10
	625	3
	626	7
	630	8
394	633,48	5,33
474	633,48	7
	635	8
	637	10
	638	8
	640	7

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	643	7
	650	7
	650	8
	650	10
395	658,88	5,33
475	658,88	7
	660	9
	660	10
	665	6
	670	7
	670	8
	674	7
	675	8
	680	7
	680	8
	680	8,4
	680	16
	685	7
	690	10
	695	8
	699	7
	700	8
	700	10
	702	20
	705	5,33
	705	7
	710	8,4
	724	7
	725	5,7
	725	9
	730,5	7
	735	7
	736	5,33
	739	7
	740	8,4
	743	10
	745	7
	760	7
	763	10
	770	4
	774,1	8,4
	776	7
	790	6,3
	790	10
	799	12
	800	7
	800	8
	805	20
	805	21
	810	9
	820	7

Norm	I.D. (mm)	W (mm)
	836	3
	845	10
	847	5,33
	850	7
	860	7
	870	5,33
	875	8
	876	7
	878	5,33
	880	7
	890	5,33
	890	5,7
	900	7
	920	7
	925	10
	930	8
	932,5	7
	950	10
	957	7
	975	5,33
	997	7
	1000	10
	1011	7
	1014	5,33
	1029	6,35
	1040	7
	1045	5,33
	1075	7
	1089	6,99
	1100	6,99
	1142	7
	1185	7
	1245	7

**Many more sizes are available
upon request in different
compounds.**

**Please ask an ERIKS
representative for assistance
in selecting a custom product.**