

## 10. 베어링 부품품



### 생산제품

- 리테이너(NBR, 실리콘 · 바이톤)
- 오링
- 기타 고무제품

## 리테나 규격표

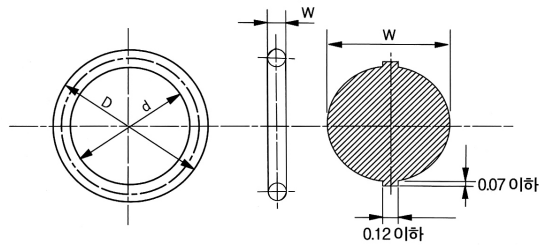
형	규격	형	규격	형	규격	형	규격
TC	7×18× 7	TC	20×30× 8	TC	25×38× 8	TC	35×52× 7
	6×16× 5		20×32× 6		27×43× 9		35×52×10
	8×15× 5		20×32× 8		26×40× 8		35×55× 8
	8×16× 5		20×35× 7		26×41× 8		35×55×11
SC	8×18× 7		20×35× 8		27×38× 6		35×54×11
TC	8×20× 7		20×36× 7		27×47×11		35×53× 9
	8×22× 7		20×40× 8		28×38× 7		35×58× 8
	9×17× 6		20×40×10		28×40× 8		35×60×10
	10×19× 7		20×38× 8		28×40× 5		35×62×10
	10×20× 7		20×42× 6		28×42× 6		35×65×10
	10×25× 7		20×42× 8		28×42× 8		35×72×10
	10×22× 7		20×42×10		28×45× 8		35×72×12
	12×22× 7		20×45× 8		28×52× 7		35×80×12
	12×25× 7		20×45×11		28×48×10		35×82×12
	12×28× 7		20×47× 8		28×48× 8		38×50× 8
	12×30× 8		20×47×12		28×47× 8		38×52× 7
	12×32× 8				28×47×10		38×52×10
	13×30× 8	SC	20×47×11		28×62×10		38×54×10
	14×25× 7	TC	20×52×10				38×55× 9
	14×24× 7		22×33× 7		30×42× 8		38×55× 8
	14×28× 7		22×32× 7		30×44× 8		38×58× 8
	14×30×13		22×35× 7		30×44× 9		38×56×11
	15×24× 7		22×35× 8		30×45× 6		38×57× 9
	15×25× 7		22×36× 8		30×45× 8		38×58×11
			22×40× 8		30×40× 8		38×60×12
TB	15×25× 7		22×40× 7		30×46× 8		38×62×12
	15×26× 7		22×40×10		30×43× 8		40×50× 8
	15×28× 7		22×42× 8		30×46× 8		40×52× 7
	15×30× 8		22×42×10		30×47× 6		40×52× 8
	15×30× 7		22×38× 8		30×47×10		40×55× 8
	15×32× 8		22×47× 8		30×48× 8		40×55×11
	15×35× 8		24×37× 8		30×50× 8		
	15×35× 6		24×38× 8		30×50×11	VC	40×50× 5
	15×35× 7		24×40× 8		30×52× 6	TC	40×54× 9
	15×42× 7		25×35× 7		30×52× 8		40×58× 8
	16×25× 6		25×35× 8		30×52×10		40×60× 8
	16×26× 7		25×35× 6		30×55×11		40×60× 9
SC	16×28× 7	VC	25×35× 5		30×58×10		40×60×10
TC	16×28× 7	TC	25×36× 7		30×62×10		40×62× 8
	16×30× 7		25×38× 6		30×62× 7		40×62×10
	16×32× 8		25×38× 5		30×72× 7		40×62×12
	17×23× 6		25×38× 7		30×72×10	VC	40×62× 5
SC	17×28× 7		25×38× 8		32×45× 8	TC	40×65×10
TC	17×28× 7		25×37× 8		32×46× 8		42×68×10
	17×30× 8	SB	25×40× 5		32×48× 8		40×68×12
	17×32× 6	TC	25×40× 8		32×50×10		40×70×12
	17×32× 8		25×42× 8		32×75×10		40×72×10
	17×35× 8		25×42× 9		32×52× 8		40×75×12
	18×30× 8		25×45× 8		32×52×10		40×80×12
	18×32× 8		25×45×11		32×54×10		40×90×12
	18×35× 8		25×47× 8		32×55× 9		42×55× 9
	19×30× 8		25×47×10		32×62×10		42×60× 9
	19×32× 8		25×48× 8		34×54×11		42×62×11
	19×35× 8	SC	25×52×11		34×48× 7		42×65×12
	17×40× 8	TC	25×32× 6		35×45× 9		42×72×10
SC	17×40× 6		25×52× 7		35×47× 7		44×62×10
	17×40× 8		25×52×10		35×47× 5		45×60× 7
TC	19×38× 8		25×50×10		35×48× 8		45×60× 9
	20×30× 7		25×62×10		35×47× 8		45×65×12
			25×67×10		35×50× 8		45×62× 9

형	규격	형	규격	형	규격	형	규격
TC	45×62×7	TC	60×85×12	TC	100×125×13		
	45×60×7		60×90×12		105×125×13		
	45×65×7		62×80×9		100×130×13		
	45×65×10		62×82×12		105×130×14		
	45×68×12		62×85×12		105×135×14		
	45×70×12		65×78×8		105×140×14		
	45×72×8		65×80×10		110×130×13		
	45×72×12		65×82×10		110×140×14		
	45×74×12		65×85×12		110×140×15		
	45×75×12		65×88×12		115×135×13		
	45×80×12		65×90×12		115×135×8		
	47×73×10		65×90×15		115×140×14		
	48×60×9		65×92×12		115×145×14		
	48×62×9		65×95×13	TB	115×145×14		
	48×65×7		65×100×13	TC	120×140×14		
	48×65×9		68×90×12		120×150×14		
	48×68×12		68×92×12		125×150×14		
	48×70×12		70×85×12		125×155×14		
	48×72×12		70×88×12		130×160×14		
	48×72×8		70×90×12		135×165×14		
	50×62×9		70×92×12		140×170×14		
	50×65×9		70×95×13		145×175×14		
	50×62×7		70×95×13		140×160×14		
	50×68×9		70×100×13		150×180×14		
	50×70×12		70×110×12		160×190×14		
	50×70×11		72×90×10		160×190×16		
	50×72×8		75×95×13		165×190×14		
	50×72×12		75×95×12		170×200×16		
	50×75×12		75×100×13		180×210×16		
	50×78×12		75×90×8	TC	190×220×16		
	50×80×12		75×110×13		200×230×16		
	52×65×9		80×105×13		210×240×16		
	52×70×9		80×100×13		220×250×16		
	52×72×8		80×100×10		240×270×16		
	52×72×12		80×105×13				
TB	52×72×10		80×110×13				
TC	52×75×12		80×114×15				
	52×90×12		80×115×15				
	53×72×8		80×120×13				
	54×81×12	TB	82×108×13				
	55×72×9		85×100×13				
	55×72×12		85×102×11				
	55×70×10		85×105×13				
	55×65×9		85×110×13				
	55×75×12		85×110×13				
	55×78×12		85×120×13				
	55×80×12		90×110×13				
	55×85×12		90×115×13				
	58×75×9		90×120×13				
	58×72×8		90×115×13				
	58×75×12		90×130×13				
	58×80×12		90×135×13				
	50×75×9		95×110×13				
	60×95×12		95×115×13				
	60×75×11		95×120×13				
	60×78×12		95×125×13				
	60×80×12		95×130×13				
	60×80×10		100×120×13				
	60×82×12		100×125×13				

Item	id	t
225	47,22	3,53
226	50,39	3,53
227	53,57	3,53
228	56,74	3,53
229	59,92	3,53
230	63,09	3,53
231	66,27	3,53
232	69,44	3,53
233	72,62	3,53
234	75,79	3,53
235	78,97	3,53
236	82,14	3,53
237	85,32	3,53
238	88,49	3,53
239	91,67	3,53
240	94,84	3,53
241	98,02	3,53
242	101,19	3,53
243	104,37	3,53
244	107,54	3,53
245	110,72	3,53
246	113,89	3,53
247	117,07	3,53
248	120,24	3,53
249	123,42	3,53
250	126,59	3,53
251	129,77	3,53
252	132,94	3,53
253	136,12	3,53
254	139,29	3,53
255	142,47	3,53
256	145,64	3,53
257	148,82	3,53
258	151,99	3,53
259	158,34	3,53
260	164,69	3,53
261	171,04	3,53
262	177,39	3,53
263	183,74	3,53
264	190,09	3,53
265	196,44	3,53
266	202,79	3,53
267	209,15	3,53
268	215,49	3,53
269	221,84	3,53
270	228,19	3,53
271	234,54	3,53
272	240,89	3,53
273	247,24	3,53
274	253,59	3,53
275	266,29	3,53
276	278,99	3,53
277	291,69	3,53
278	304,39	3,53
279	329,79	3,53
280	355,19	3,53
281	380,59	3,53
282	405,26	3,53
283	430,66	3,53
284	456,06	3,53
309	10,46	5,33
310	12,07	5,33
311	13,64	5,33
312	15,24	5,33
313	16,18	5,33
314	18,42	5,33
315	19,99	5,33

Item	id	t
316	21,59	5,33
317	23,16	5,33
318	24,77	5,33
319	26,34	5,33
320	27,94	5,33
321	29,51	5,33
322	31,12	5,33
323	32,69	5,33
324	34,29	5,33
325	37,47	5,33
326	40,64	5,33
327	43,82	5,33
328	46,99	5,33
329	50,17	5,33
330	53,34	5,33
331	56,52	5,33
332	59,69	5,33
333	62,87	5,33
334	66,04	5,34
335	69,22	5,34
336	72,39	5,34
337	75,57	5,34
338	78,74	5,34
339	81,92	5,34
340	85,09	5,34
341	88,27	5,34
342	91,44	5,34
343	94,62	5,34
344	97,79	5,34
345	100,97	5,34
346	104,14	5,34
347	107,32	5,34
348	110,49	5,34
349	113,67	5,34
350	116,84	5,34
351	120,02	5,34
352	123,19	5,34
353	126,37	5,34
354	129,54	5,34
355	132,72	5,34
356	135,89	5,34
357	139,07	5,34
358	142,24	5,34
359	145,42	5,34
360	148,59	5,34
361	151,77	5,34
362	158,12	5,34
363	164,47	5,34
364	170,82	5,34
365	177,17	5,34
366	18,52	5,34
367	189,87	5,34
368	196,22	5,34
369	202,57	5,34
370	208,92	5,34
371	215,27	5,34
372	221,62	5,34
373	227,97	5,34
374	234,32	5,34
375	240,67	5,34
376	247,02	5,34
377	253,37	5,34
378	266,07	5,34
379	278,77	5,34
380	291,47	5,34
381	304,17	5,34
382	329,57	5,34

Item	id	t
383	354,97	5,34
384	380,37	5,34
385	405,26	5,34
386	430,66	5,34
387	456,06	5,34
388	481,41	5,34
389	506,81	5,34
390	532,21	5,34
391	557,61	5,34
392	582,68	5,34
393	608,08	5,34
394	633,48	5,34
395	658,88	5,34
425	113,67	6,99
426	116,84	6,99
427	120,02	6,99
428	123,19	6,99
429	126,37	6,99
430	129,547	6,99
431	132,72	6,99
432	135,89	6,99
433	139,07	6,99
434	142,24	6,99
435	145,42	6,99
436	148,59	6,99
437	151,77	6,99
438	158,12	6,99
439	164,47	6,99
440	170,82	6,99
441	177,17	6,99
442	183,52	6,99
443	189,57	6,99
444	196,22	6,99
445	202,57	6,99
446	215,27	6,99
447	227,97	6,99
448	240,67	6,99
449	253,57	6,99
450	266,07	6,99
451	278,77	6,99
452	291,47	6,99
453	304,17	6,99
454	316,87	6,99
455	329,57	6,99
456	342,27	6,99
457	354,97	6,99
458	367,67	6,99
459	380,37	6,99
460	393,07	6,99
461	405,26	6,99
462	417,96	6,99
463	430,66	6,99
464	443,36	6,99
465	456,06	6,99
466	468,76	6,99
467	481,46	6,99
468	494,16	6,99
469	506,86	6,99
470	532,26	6,99
471	557,66	6,99
472	582,68	6,99
473	608,08	6,99
474	633,48	6,99
475	658,88	6,99

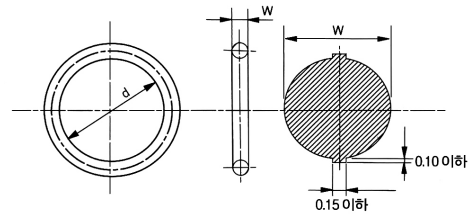


## AN계열

Item	id	t
001	0.74	1.78
002	1.07	1.78
003	1.42	1.78
004	1078	1.78
005	2.57	1.78
006	2.90	1.78
008	3.68	1.78
009	4.47	1.78
009	5.28	1.78
010	6.07	1.78
011	7.65	1.78
012	9.25	1.78
013	10.82	1.78
014	12.42	1.78
015	14.00	1.78
016	15.60	1.78
017	17.17	1.78
018	18.77	1.78
019	20.35	1.78
020	21.95	1.78
021	23.52	1.78
022	25.12	1.78
023	26.70	1.78
024	28.30	1.78
025	29.87	1.78
026	31.47	1.78
027	33.05	1.78
028	34.65	1.78
029	37.82	1.78
030	41	1.78
031	44.17	1.78
032	47.35	1.78
033	50.52	1.78
034	53.70	1.78
035	56.87	1.78
036	60.05	1.78
037	63.22	1.78
038	66.40	1.78
039	69.57	1.78
040	72.75	1.78
041	75.92	1.78
042	82.27	1.78
044	94.97	1.78
045	101.32	1.78
046	101.32	1.78
047	114.02	1.78
048	120.37	1.78
049	126.72	1.78
050	133.07	1.78
102	1.24	2.62

Item	id	t
103	2.06	2.62
104	2.84	2.62
105	3.63	2.62
106	4.42	2.62
107	5.23	2.62
108	6.02	2.62
109	7.59	2.62
110	9.19	2.62
111	10.77	2.62
112	12.37	2.62
113	13.94	2.62
114	15.54	2.62
115	17.12	2.62
116	18.72	2.62
117	20.30	2.62
118	21.89	2.62
119	23.47	2.62
120	25.07	2.62
121	26.64	2.62
122	28.24	2.62
123	29.82	2.62
124	31.42	2.62
125	32.99	2.62
126	34.59	2.62
127	36.17	2.62
128	37.77	2.62
129	39.34	2.62
130	40.94	2.62
131	42.52	2.62
132	44.12	2.62
133	45.69	2.62
134	47.29	2.62
135	48.90	2.62
136	50.47	2.62
137	52.07	2.62
138	53.64	2.62
139	55.25	2.62
140	56.82	2.62
141	58.42	2.62
142	60	2.62
143	61.60	2.62
144	63.17	2.62
145	64.77	2.62
146	66.34	2.62
147	67.95	2.62
148	69.52	2.62
149	71.12	2.62
150	72.69	2.62
151	75.87	2.62
152	82.22	2.62

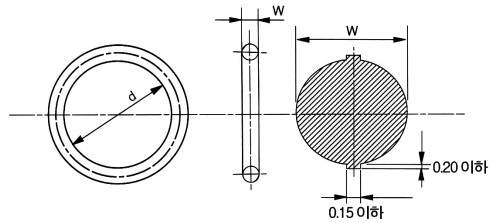
Item	id	t
153	88.57	2.62
154	94.92	2.62
155	101.27	2.62
156	101.62	2.62
157	113.97	2.62
158	120.32	2.62
159	126.67	2.62
160	133.02	2.62
161	139.37	2.62
162	145.72	2.62
163	152.07	2.62
164	158.42	2.62
165	164.77	2.62
166	171.12	2.62
167	177.47	2.62
168	183.82	2.62
169	190.17	2.62
170	196.87	2.62
171	202.87	2.62
172	209.22	2.62
173	215.57	2.62
174	221.92	2.62
175	228.27	2.62
176	234.62	2.62
177	240.97	2.62
178	247.32	2.62
201	4.34	3.53
202	5.94	3.53
203	7.52	3.53
204	9.12	3.53
205	10.69	3.53
206	12.29	3.53
207	13.87	3.53
208	15.47	3.53
209	17.04	3.53
210	18.64	3.53
211	20.22	3.53
212	21.82	3.53
213	23.39	3.53
214	24.99	3.53
215	26.57	3.53
216	28.17	3.53
217	29.74	3.53
218	31.34	3.53
219	32.92	3.53
220	34.52	3.53
221	36.09	3.53
222	37.69	3.53
223	40.87	3.53
224	44.04	3.53



## V계열

[illegible]

## 오-링(O-RINGS)



### P계열

No.	W	d	No.	W	d	No.	W	d
P3	1.9	2.8	P48A	5.7	47.6	P240	8.4	239.5
P4		3.8	P50A		49.6	P245		244.5
P5		4.8	P52		51.6	P250		249.5
P6		5.8	P53		52.6	P255		254.5
P7		6.8	P55		54.6	P260		259.5
P8		7.8	P56		55.6	P265		264.5
P9		8.8	P58		57.6	P270		269.5
P10		9.8	P60		59.6	P275		274.5
P10A		9.8	P62		61.6	P280		279.5
P11		10.8	P63		62.6	P285		284.5
P12	2.4	11.8	P65		64.6	P290		289.5
P12.5		12.3	P67		66.6	P295		294.5
P14		13.8	P70		69.6	P300		299.5
P15		14.8	P71		70.6	P315		314.5
P16		15.8	P75		74.6	P320		319.5
P18		17.8	P80		79.6	P335		334.5
P20		19.8	P85		84.6	P340		339.5
P21		20.8	P90		89.6	P355		354.5
P22		21.8	P95		94.6	P360		359.5
P22A		21.7	P100		99.6	P375		374.5
P22.4	3.5	22.1	P105		104.6	P385		384.5
P24		23.7	P110		109.6	P400		399.5
P25		24.7	P115		114.6			
P25.5		25.2	P120		119.6			
P26		25.7	P125		124.6			
P28		27.7	P130		129.6			
P29		28.7	P135		134.6			
P29.5		29.2	P140		139.6			
P30		29.7	P145		144.6			
P31		30.7	P150		149.6			
P31.5		31.2	P150A	8.4	149.5			
P32		31.7	P155		154.5			
P34		33.7	P160		159.5			
P35		34.7	P165		164.5			
P35.5		35.2	P170		169.5			
P36		35.7	P175		174.5			
P38		37.7	P180		179.5			
P39		38.7	P185		184.5			
P40		39.7	P190		189.5			
P41		40.7	P195		194.5			
P42		41.7	P200		199.5			
P44		43.7	P205	8.4	204.5			
P45		44.7	P210		209.5			
P46		45.7	P215		214.5			
P48		47.7	P220		219.5			
P49		48.7	P225		224.5			
P50		49.7	P230		229.5			