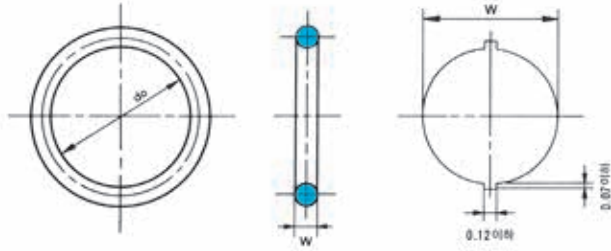


# 구 ARP568 AS568 번 시리즈(고정용, AN6227는 운동용)

재 료 : A305  
A105  
F201

(항공기용 O링 유압용)



(주) 굽기 W 내경do의 치수공차와 나머지는  
구JIS W 1516, 1517과 동일하게 제작하고 있습니다.

종 류 치수코드	KNS 부품 번호			AS568 (구ARP568) 호칭 번호	구AN6277 구JISW1516 호칭 번호	구AN6230 구JISW1517 호칭 번호	O 링의 치수			
	재료 코드						굽기 W	내경 do	내경do의 허용차이	
	A305	A105	F201						A305, A105	F201
K CO8424 K CO3387 K CO3388			H0 H0 H0	001 002 003			1.02±0.07 1.27±0.07 1.52±0.07	0.74 1.07 1.42	±0.10	±0.10
K CO5146 K CO3052			O0 N0	004 005				1.78 2.57		
K CO0400 K CO0401 K CO0402 K CO0403 K CO0404			H0 H0 O0 H0 G0	006 007 008 009 010	1 2 3 4 5			2.90 3.68 4.47 5.28 6.07		±0.12
K CO0405 K CO0407			G0 O4	011 012	6 7			7.65 9.25	±0.12	
K CO3174 K CO1119 K CO1140 K CO3035 K CO1179			N0 X0 G0 O0 G0	013 014 015 016 017				10.82 12.42 14.00 15.60 17.17		±0.17
K CO1203			O0	018				18.77		±0.22
K CO1225 K CO1241 K CO3037 K CO4368 K CO3173	A	B	N0 N0 N0 O0 G0	019 020 021 022 023				20.35 21.95 23.52 25.12 26.70	±0.15	±0.25
K CO1302 K CO3636 K CO3093 K CO7771 K CO3092			G0 G0 G0 G0 G0	024 025 026 027 028			1.78±0.07	28.30 29.87 31.47 33.05 34.65		±0.27
K CO6134 K CO3191 K CO5191 K CO3235 K CO5346			H0 G0 H0 G0 H0	029 030 031 032 033				37.82 41.00 44.17 47.35 50.52	±0.25	±0.33 ±0.38
K CO1467 K CO7772 K CO4714 K CO8462 K CO8231			G0 G0 G0 G0 G0	034 035 036 037 038				53.70 56.87 60.05 63.22 66.40		±0.45
K CO4699 K CO4457 K CO7129 K CO4335 K CO3010			G0 G0 G0 G0 H0	039 040 041 042 043				69.57 72.75 75.92 82.27 88.62	±0.38	±0.50 ±0.60
K CO8205 K CO4251 K CO4873 K CO4947			G0 G0 G0 N0	044 045 046 047				94.97 101.32 107.67 114.02		±0.68 ±0.76

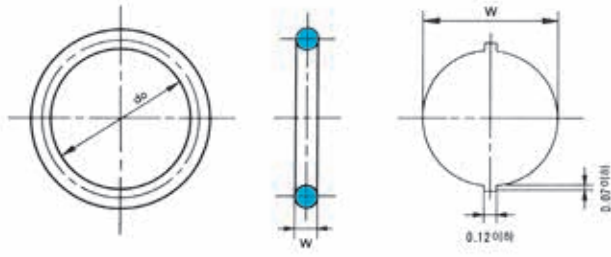
(단위:mm)

KNS 부품 번호			AS568 (구ARP568) 호칭 번호	구AN6277 호칭 번호	구AN6230 호칭 번호	O 링의 치수			
종 류 치수코드	재료 코드					굽기 W	내경 do	내경do 의 허용차이	
	A305	A105	F201	A305, A105	F201				
KCO4252			G0	048			120.37	±0.38	±0.76
KCO8463	A	B	G0	049		1.78±0.07	126.72	±0.58	±0.93
KCO4948			N0	050			133.07		
KCO8485			G0	102			1.24	±0.12	±0.12
KCO8464			G0	103			2.06		
KCO8465			G0	104			2.84		
KCO8466			G0	105			3.63		
KCO8467			G0	106			4.42		
KCO6006			G0	107			5.23		
KCO8468			G0	108			6.02		
KCO3084			O0	109			7.59		
KCO0406			R0	110	8		9.19		
KCO0408			P0	111	9		10.77		
KCO0409			U3	112	10		12.37		
KCO0410			P2	113	11		13.94	±0.17	
KCO0411			U3	114	12		15.54		
KCO0412			R0	115	13		17.12	±0.22	
KCO0414			N2	116	14		18.72		
KCO4370			H0	117			20.29	±0.25	
KCO1240			G0	118			21.89		
KCO6065			G0	119			23.46		
KCO3805			N0	120			25.07		
KCO3601			H0	121			26.64		
KCO4128			H0	122			28.24	±0.15	
KCO3105			G0	123			29.82		
KCO3112			G0	124			31.42	±0.30	
KCO3230			G0	125			32.99		
KCO3449			U3	126			34.59		
KCO1367			G0	127			36.17		
KCO1380			G0	128			37.77		
KCO3851			G0	129			39.34	±0.38	
KCO4408			G0	130			40.94		
KCO6151			G0	131			42.52		
KCO6155			G0	132			44.12		
KCO3152			G0	133			45.69		
KCO1433			G0	134			47.29	±0.25	
KCO8469			G0	135			48.90		
KCO4330			H0	136			50.47		
KCO1461			G0	137			52.07		
KCO3707			G0	138			53.64		
KCO6189			G0	139			55.24	±0.50	
KCO3107			H0	140			56.82		
KCO6202			N0	141			58.42		
KCO6210			G0	142			59.99		
KCO7872			G0	143			61.59		
KCO4253			N0	144			63.17		

# 구 ARP568 AS568 번 시리즈(고정용, AN6227는 운동용)

재 료 : A305  
A105  
F201

(항공기용 O링 유압용)



(주)굽기W 및 내경DO 치수공차(公差)와 바리(가장자리 튀어나온 부분:번역자)여분은 구JISW1516, 1517과 동일하게 제작하였습니다.

종 류 치수코드	KNS 부품 번호			AS568 (구ARP568) 호칭 번호	구AN6277	구AN6230	O 링의 치수			
	재료 코드				구JISW1516 호칭 번호	구JISW1517 호칭 번호	굽기 W	내경 do	내경do의 허용차이	
	A305	A105	F201						A305, A105	F201
K CO1518 K CO3148			G0 G0	145 146				64.77 66.34	±0.25	±0.50
K CO3103 K CO4718 K CO6254 K CO6261 K CO6268			G0 G0 H0 G0 G0	147 148 149 150 151				67.94 69.52 71.12 72.69 75.87		±0.55
K CO6276 K CO3568 K CO4837 K CO7031 K CO1640			G0 G0 G0 G0 G0	152 153 154 155 156				82.22 88.57 94.92 101.27 107.62	±0.38	±0.60 ±0.71
K CO5357 K CO6356 K CO7811			G0 H0 H0	157 158 159				113.97 120.32 126.67		±0.76
K CO1720 K CO4812 K CO7130 K CO1808 K CO1830	A	B	G0 H0 G0 G0 G0	160 161 162 163 164			2.62±0.07	133.02 139.37 145.72 152.07 158.42	±0.58	±0.88
K CO5411 K CO6432 K CO6437			G0 G0 G0	165 166 167				164.77 171.12 177.47		±1.01
K CO6445 K CO8470 K CO5303 K CO7775 K CO5270			G0 G0 G0 G0 G0	168 169 170 171 172				183.82 190.17 196.52 202.87 209.22		±1.14
K CO7776 K CO8187 K CO8534 K DO1122 K DO1123			G0 G0 G0 G0 G0	173 174 175 176 177				215.57 221.92 228.27 234.62 240.97	±0.76	±1.27
K DO1124			G0	178				247.32		±1.39
K CO8471 K CO8472 K CO4527 K CO7048 K CO7049			G0 G0 X0 G0 G0	201 202 203 204 205				4.34 5.94 7.52 9.12 10.69	±0.12	±0.12
K CO8460 K CO7059 K CO5250 K CO8461	A	B	G0 H0 G0 G0	206 207 208 209			3.53±0.10	12.29 13.87 15.47 17.04		±0.17 ±0.22
K CO0413 K CO0415 K CO0416 K CO0417			G0 P0 P0 O0	210 211 212 213	15 16 17 18			18.64 20.22 21.82 23.39	±0.15	±0.25

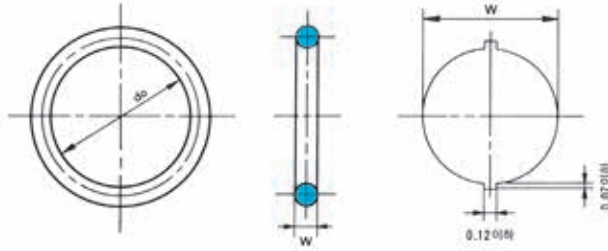
(단위:mm)

KNS 부품 번호				AS568 (구ARP568) 호칭 번호	구AN6277 구JISW1516 호칭 번호	구AN6230 구JISW1517 호칭 번호	O 링의 치수				
종 류 치수코드	재료 코드						굵기 W	내경 do	내경do 의 허용차이		
	A305	A105	F201						A305, A105	F201	
KCO0418	A	B	O3	214	19	3.53±0.10	24.99	±0.15	±0.30		
KCO0419			P4	215	20		26.57				
KCO0420			R0	216	21		28.17				
KCO0421			U3	217	22		29.74				
KCO0422			N0	218	23		31.34				
KCO0423			R0	219	24		32.92				
KCO0424			P0	220	25		34.52				
KCO0425			U3	221	26		36.09				
KCO0426			Q0	222	27		37.69				
KCO0350			O0	223	1		40.87			±0.25	±0.45
KCO0351			Q0	224	2		44.04				
KCO0352			O3	225	3		47.22				
KCO0353			R0	226	4		50.39				
KCO0354			Q0	227	5		53.57				
KCO0355			U3	228	6		56.74			±0.50	
KCO0356			R0	229	7		59.92				
KCO0357			U3	230	8		63.09				
KCO0358			U3	231	9		66.27				
KCO0359			P0	232	10		69.44	±0.60			
KCO0360			U3	233	11		72.62				
KCO0361			U3	234	12		75.79				
KCO0362			U3	235	13		78.97				
KCO0363			P0	236	14		82.14				
KCO0364			O0	237	15		85.32				
KCO0365			Q0	238	16		88.49	±0.38	±0.71		
KCO0366			U3	239	17		91.67				
KCO0367			N1	240	18		94.84				
KCO0368			R0	241	19		98.02				
KCO0369			U3	242	20		101.19				
KCO0370			U3	243	21		104.37	±0.76			
KCO0371			U3	244	22		107.54				
KCO0372			U3	245	23		110.72				
KCO0373			U3	246	24		113.89				
KCO0374			U3	247	25		117.07				
KCO1672			U3	248	26		120.24				
KCO1680			U3	249	27		123.42	±0.88			
KCO1691			U3	250	28		126.59				
KCO1705			U3	251	29		129.77				
KCO1717			N0	252	30		132.94	±0.58			
KCO4047	U3	253	31	136.12							
KCO1744	G0	254	32	139.29							
KCO1762	U3	255	33	142.47							
KCO1774	G0	256	34	145.64							
KCO1786	U3	257	35	148.82	±1.01						
KCO1805	Q0	258	36	151.99							
KCO1829	U3	259	37	158.34							
KCO1856	U3	260	38	164.69							
KCO1880	U3	261	39	171.04							

# 구 ARP568 AS568 번 시리즈(고정용, AN6227는 운동용)

재 료 : A305  
A105  
F201

(항공기용 O링 유압용)



(주)궤기W 및 내경DO 치수공차(公差)와 바리(가장자리) 튀어나온 부분(번역자)여분은 구JISW1516, 1517과 동일하게 제작하였습니다.

종 류 치수코드	KNS 부품 번호			AS568 (구ARP568) 호칭 번호	구AN6277	구AN6230	O 링의 치수				
	재료 코드				구JISW1516 호칭 번호	구JISW1517 호칭 번호	궤기 W	내경 do	내경do 의 허용차이		
	A305	A105	F201						A305, A105	F201	
K CO1893	A	B	U3	262		40	3.53±0.10	177.39	±0.58	±1.01	
K CO1915			U3	263		41		183.74			
K CO1931			U3	264		42		190.09			
K CO1946			U3	265		43		196.44		±1.14	
K CO1959			U3	266		44		202.79			
K CO1979			U3	267		45		209.14			
K CO1990			U3	268		46		215.49		±1.27	
K CO2001			U3	269		47		221.84			
K CO2018			G0	270		48		228.19			
K CO2032			G0	271		49		234.54		±0.76	
K CO2050			G0	272		50		240.89			±1.39
K CO2064			G0	273		51		247.24			
K CO3415			G0	274		52		253.59			
K CO5748				N0	275				266.29		
K CO5393				G0	276				278.99		
K CO2132				G0	277				291.69		
K CO4602				G0	278				304.39		
K CO2192				G0	279				329.79		±1.65
K CO4549				G0	280				355.19		
K CO2277				G0	281				380.59		
K CO4609				G0	282				405.26		±1.90
K CO6675				H0	283				430.66	±1.14	±2.03
K CO5011				G0	284				456.06		±2.15
K CO8486			A	B	G0	309				5.33±0.12	10.46
K CO8487	G0	310					12.06				
K CO8488	O0	311					13.64		±0.17		
K CO4082	G0	312					15.24	±0.12	±0.22		
K CO8480	O0	313					16.81				
K CO8481	G0	314					18.42				
K CO7777	G0	315					19.99				
K CO8482	G0	316					21.59		±0.25		
K CO6064	G0	317					23.16				
K CO3025	G0	318					24.76				
K CO8483	G0	319					26.34				
K CO4337	O0	320					27.94	±0.15			
K CO7778	G0	321					29.51				
K CO4081	G0	322					31.12				
K CO8484	G0	323					32.69		±0.30		
K CO4070	G0	324					34.29				
K CO0427	G0	325			28		37.46				
K CO0428	U3	326			29		40.64		±0.38		
K CO0429	G0	327			30		43.82				
K CO0430	P0	328			31		46.99	±0.25			
K CO0431	U3	329			32		50.16				
K CO0432	N0	330			33		53.34		±0.45		
K CO0433	U3	331			34		56.52				

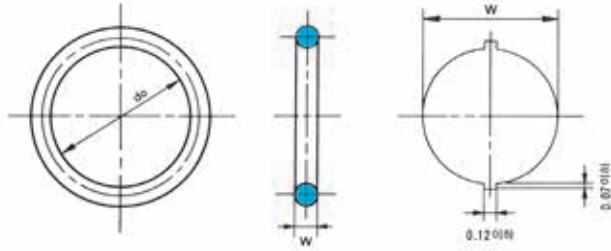
(단위:mm)

KNS 부품 번호			AS568 (구ARP568) 호칭 번호	구AN6277 호칭 번호	구AN6230 호칭 번호	O 링의 치수			
종 류 치수코드	재료 코드					굵기 W	내경 do	내경do 의 허용차이	
	A305	A105	F201	A305, A105	F201				
KCO0434			N0 332	35		59.69	±0.25	±0.45	
KCO0435			U3 333	36		62.86		±0.50	
KCO0436			N0 334	37		66.04			
KCO0437			U3 335	38		69.22	±0.60		
KCO0438			O2 336	39		72.39		±0.71	
KCO0439			U3 337	40		75.56			
KCO0440			N0 338	41		78.74	±0.38		
KCO0441			P0 339	42		81.92		±0.71	
KCO0442			N0 340	43		85.09			
KCO0443			U3 341	44		88.26	±0.76		
KCO0444			G0 342	45		91.44		±0.93	
KCO0445			O3 343	46		94.62			
KCO0446			U3 344	47		97.79			
KCO0447			U3 345	48		100.96	±0.58		
KCO0448			P0 346	49		104.14		±1.01	
KCO0449			U3 347	50		107.32			
KCO0450			U3 348	51		110.49	±1.14		
KCO0451			U3 349	52		113.66		±1.27	
KCO6340			U3 350			116.84			±1.39
KCO7779			G0 351			120.02	±1.52		
KCO4133			G0 352			123.19			
KCO6366			G0 353			126.36			
KCO4205			G0 354			129.54	±0.76		
KCO5131			H0 355			132.72		±1.39	
KCO6385			G0 356			135.89			
KCO5317			U3 357			139.07	±0.58		
KCO7782			G0 358			142.24		±1.01	
KCO4111			N0 359			145.42			±1.14
KCO8429			G0 360			148.59	±1.27		
KCO7783			G0 361			151.77		±1.39	
KCO7784			G0 362			158.12			±1.52
KCO7785			G0 363			164.47			
KCO7786			G0 364			170.82	±0.76		
KCO7787			G0 365			177.17		±1.39	
KCO7819			H0 366			183.52			±1.52
KCO3417			G0 367			189.86			
KCO1945			U3 368			196.22	±1.27		
KCO7789			G0 369			202.57		±1.39	
KCO7790			G0 370			208.92			
KCO6492			G0 371			215.27	±0.76		
KCO7791			G0 372			221.62		±1.39	
KCO7792			G0 373			227.97			
KCO7793			G0 374			234.32	±1.52		
KCO8801			G0 375			240.67			
KCO8803			G0 376			247.02		±1.27	
KCO7794			G0 377			253.37	±1.39		
KCO4905			N0 378			266.07			
KCO7795			G0 379			278.77			

# 구 ARP568 AS568 번 시리즈(고정용, AN6227는 운동용)

재 료 : A305  
A105  
F201

(항공기용 O링 유압용)



(주)굽기W 및 내경DO 치수공차(公差)와 바리(가장자리) 튀어나온 부분(번역자)여분은 구JISW1516, 1517과 동일하게 제작하였습니다.

종 류 치수코드	KNS 부품 번호			AS568 (구ARP568) 호칭 번호	구AN6277	구AN6230	O 링의 치수						
	재료 코드				구JISW1516 호칭 번호	구JISW1517 호칭 번호	굽기 W	내경 do	내경do 의 허용차이				
	A305	A105	F201						A305, A105	F201			
K CO8851 K CO4906 K CO7797 K CO7798 K CO6643	A	B	G0 N0 G0 G0 G0	380 381 382 383 384			5.33±0.12	291.47 304.17 329.57 354.97 380.37	±0.76	±1.65			
K CO7799 K CO8802 K CO7826 K CO7800			G0 G0 H0 G0	385 386 387 388				405.26 430.66 456.06 481.46			±1.14	±1.90 ±2.03 ±2.15 ±2.28	
K CO0487 K CO0452 K CO0453 K CO0454 K CO0455			A	B	G0 P0 G0 G0 G0	425 426 427 428 429		88 53 54 55 56		6.98±0.15	113.66 116.84 120.02 123.19 126.36	±0.38	±0.83
K CO0456 K CO0457 K CO0458 K CO0459 K CO0460					U3 G0 G0 G0 G0	430 431 432 433 434		57 58 59 60 61			129.54 132.72 135.89 139.06 142.24		
K CO0461 K CO0462 K CO0463 K CO0464 K CO0465					G0 G0 U3 G0 G0	435 436 437 438 439		62 63 64 65 66			145.42 148.59 151.76 158.12 164.46	±0.58	
K CO0466 K CO0467					G0 H0	440 441		67 68			170.82 177.16		±1.01
K CO0468 K CO0469 K CO0470					G0 G0 G0	442 443 444		69 70 71			183.52 189.86 196.22		±1.14
K CO0471 K CO0472 K CO0473 K CO0474 K CO0475					G0 G0 U3 G0 G0	445 446 447 448 449		72 73 74 75 76			202.56 215.26 227.96 240.67 253.36	±1.39	
K CO0476 K CO0477 K CO0478 K CO0479 K CO0480					G0 U3 G0 G0 G0	450 451 452 453 454		77 78 79 80 81			266.06 278.76	±0.76	±1.52
K CO0481 K CO0482 K CO0483 K CO0484 K CO0485					U3 U3 P0 G0 G0	455 456 457 458 459		82 83 84 85 86			329.56 342.26 354.96 367.66 380.36		±1.77
K CO0486	G0	460			87								
K CO4397 K CO7806	G0 G0				461 462				405.26 417.96		±1.14	±1.90	

(단위:mm)

KNS 부품 번호				AS568 (구ARP568) 호칭 번호	구AN6277 호칭 번호	구AN6230 호칭 번호	O 링의 치수			
종 류 치수코드	재료 코드						굽기 W	내경 do	내경do 의 허용차이	
	A305	A105	F201						A305, A105	F201
KCO7807			G0	463			430.66		±2.03	
KCO2401			G0	464			443.36			
KCO7808			G0	465			456.06		±2.15	
KCO5107			G0	466			468.76	±1.14		
KCO4270			G0	467		6.98±0.15	481.46			
KCO8810			G0	468			494.16		±2.28	
KCO5480	A	B	N0	901			1.42±0.07	4.70	±0.15	
KCO3091			O0	902			1.63±0.07	6.07		
KCO7600			G0	903				7.64		
KCO3597			N0	904			1.83±0.07	8.92		
KCO1087			G0	905				10.52	±0.17	
KCO3604			P0	906			1.98±0.07	11.89	±0.12	
KCO8804			G0	907			2.08±0.07	13.46		
KCO1165			T0	908			2.21±0.07	16.36		
KCO8805			G0	909			2.46±0.07	17.93		
KCO1206			O0	910				19.18	±0.22	
KCO8234			G0	911			2.95±0.10	21.92		
KCO1253			G0	912				23.47		
KCO8806			G0	913				25.04		
KCO2998			G0	914				26.59	±0.15	
KCO1315			H0	916				29.74		
KCO8807			G0	918				34.42	±0.30	
KCO3640			G0	920			3.00±0.10	37.46		
KCO3706			G0	924				43.69	±0.35	
KCO8808			G0	928				53.09	±0.25	
KCO8809			G0	932				59.36	±0.45	