

KNS 오일씰

SC형, SB형

재료 : NBR, VMQ, FKM, ACM



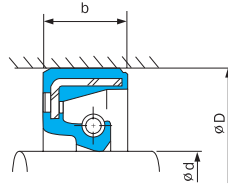
● 주문하실 때는 KNS부품번호 및 형식치수를 지정해 주십시오.

립 재료	KNS : NBR, VMQ, FKM, ACM
특별 주문	이 치수표에 기재되지 않은 오일씰, 또는 치수표에 기재되어 있더라도 표준·전용 재료와 다른 재료(고무, 금속환, 스프링)의 오일씰 을 원하시는 경우는, 새로운 성형 형태가 필요한 경우가 있으므로, 별도 견적서를 드립니다.

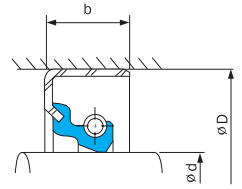
SC형, SB형

재 료 NBR, VMQ, FKM, ACM

● 오른쪽의 단면도는 이 오일씰의 대표형상을 나타낸 것입니다.



SC형



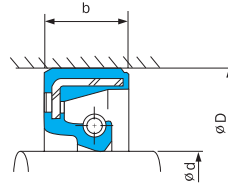
SB형

치 수			부품 번호	부품 번호
축 지름 (d)	외경 (D)	폭 (b)		
6	16	7	K AC 0052 E3	-
7	18	7	K AC 0087 E0	-
7	20	7	K AC 0090 A0	K AB 0090 E0
8	18	7	K AC 0145 E0	K AB 0145 E0
8	18	9	-	K AB 0147 F0
8	22	7	K AC 0158 A8	K AB 0158 E0
9	22	7	K AC 0205 A0	K AB 0205 E0
10	20	7	K AC 0260 H0	K AB 0260 E0
10	21	8	K AC 0267 E0	K AB 0267 E0
10	22	8	K AC 0271 E0	K AB 0271 F0
10	25	7	K AC 0279 A0	K AB 0279 E0
10	26	8	K AC 0283 E0	-
10	28	8	K AC 0285 E0	-
10	30	7	K AC 0288 E0	K AB 0288 E0
11	22	7	K AC 0308 E1	K AB 0308 E2
11	25	7	K AC 0311 E0	K AB 0311 E1
11	30	7	K AC 0314 E0	-
12	22	7	K AC 0371 E0	K AB 0371 E0
12	25	7	K AC 0382 A0	K AB 0382 E0
12	28	7	K AC 0387 E0	K AB 0387 E0
12	30	9	K AC 0393 E0	K AB 0393 E0
12	32	6	-	K AB 0398 E0
13	25	7	K AC 0473 F0	K AB 0473 E1
13	28	7	K AC 0478 A0	K AB 0478 E0
13	30	8	K AC 0483 E1	-
14	24	6	K AC 0514 E0	K AB 0514 E0
14	25	7	K AC 0519 E0	K AB 0519 E1
14	28	7	K AC 0526 A0	K AB 0526 E0
14	32	9	K AC 0536 E0	-
15	24	7	K AC 0584 E1	K AB 0584 E0
15	25	7	K AC 0588 E5	K AB 0588 F0
15	28	7	K AC 0592 E1	K AB 0592 E0
15	30	7	K AC 0598 A0	K AB 0598 E0
15	32	7	K AC 0603 E0	K AB 0603 E0
15	32	9	K AC 0604 E0	K AB 0604 E0
15	34	10	K AC 0606 E0	-
15	35	7	K AC 0610 F3	K AB 0610 E0
15	35	8	K AC 0611 E0	-
15	37	7	K AC 0616 E0	-
16	26	7	K AC 0678 E0	K AB 0678 E0

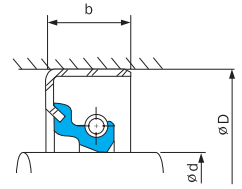
SC형, SB형

재 료 NBR, VMQ, FKM, ACM

● 오른쪽의 단면도는 이 오일씰의 대표형상을 나타낸 것입니다.



SC형



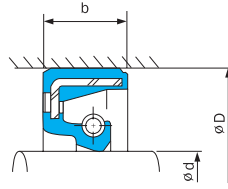
SB형

치 수			부품 번호	부품 번호
축 지름 (d)	외경 (D)	폭 (b)		
16	28	6	K AC 0684 E1	-
16	28	7	K AC 0685 F0	K AB 0685 E0
16	30	7	K AC 0687 A0	K AB 0687 E0
16	32	8	K AC 0691 E0	-
16	35	9	-	K AB 0698 E0
17	28	7	-	K AB 0736 F0
17	30	6	K AC 0742 E0	K AB 0742 G0
17	30	7	K AC 0743 E0	-
17	30	8	K AC 0745 E0	K AB 0745 G0
17	32	7	K AC 0750 E1	-
17	32	8	-	K AB 0751 E0
17	35	6	K AC 0758 E0	-
17	35	7	K AC 0759 H0	K AB 0759 E0
17	35	8	K AC 0760 A0	-
17	38	7	K AC 0768 E1	K AB 0768 E0
17	40	8	K AC 0771 F0	K AB 0771 E1
17	40	10	K AC 0773 E0	-
18	30	7	K AC 0816 E0	K AB 0816 E0
18	30	8	K AC 0817 E0	K AB 0817 E0
18	32	9	K AC 0825 E0	-
18	35	7	K AC 0828 E0	-
18	35	8	K AC 0829 A0	K AB 0829 E0
18	35	9	-	K AB 0831 E0
18	38	7	K AC 0838 E0	-
19	30	8	K AC 0864 F0	K AB 0864 E0
19	35	8	K AC 0875 A0	-
19	38	7	-	K AB 0880 E0
19	38	10	-	K AB 0881 E0
19	40	10	K AC 0883 E0	K AB 0883 E0
20	30	7	K AC 0984 E0	K AB 0984 H0
20	30	9	K AC 0987 E0	K AB 0987 E0
20	32	8	K AC 0997 E0	K AB 0997 E0
20	34	7	K AC 1003 E1	-
20	35	7	K AC 1012 E0	K AB 1012 E0
20	35	8	K AC 1013 A0	K AB 1013 E0
20	36	7	K AC 1017 E0	K AB 1017 F0
20	36	10	-	K AB 1019 E0
20	40	7	K AC 1029 E0	K AB 1029 E0
20	40	8	K AC 1030 E0	K AB 1030 E3
20	40	10	K AC 1032 F0	K AB 1032 E0

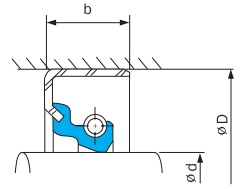
SC형, SB형

재 료 NBR, VMQ, FKM, ACM

● 오른쪽의 단면도는 이 오일씰의 대표형상을 나타낸 것입니다.



SC형



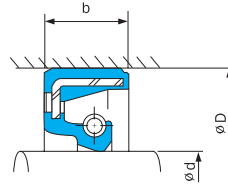
SB형

치 수			부품 번호	부품 번호
축 지름 (d)	외경 (D)	폭 (b)		
20	40	11	K AC 1033 A0	K AB 1033 F0
20	42	10	K AC 1038 E0	K AB 1038 E0
20	45	12	K AC 1045 E0	K AB 1045 E0
20	47	7	K AC 1048 E0	-
21	35	7	K AC 1084 E1	K AB 1084 E0
22	32	7	K AC 1116 E3	K AB 1116 E0
22	35	7	K AC 1126 F0	K AB 1126 E0
22	35	8	K AC 1127 E0	K AB 1127 E0
22	36	10	K AC 1130 E0	K AB 1130 E0
22	37	8	K AC 1131 E0	-
22	38	8	K AC 1133 E0	K AB 1133 E0
22	38	12	K AC 1136 E0	-
22	40	8	K AC 1138 E0	K AB 1138 E1
22	40	10	K AC 1140 E0	K AB 1140 E0
22	42	7	K AC 1145 E0	K AB 1145 E0
22	42	10	K AC 1147 E0	-
22	42	11	K AC 1148 A0	K AB 1148 E0
23	32	7	K AC 1213 P1	-
23	42	7	-	K AB 1223 E0
23	42	11	K AC 1224 A0	K AB 1224 E0
24	38	7	K AC 1251 E0	-
24	38	8	K AC 1252 E0	K AB 1252 E0
24	38	10	-	K AB 1255 E0
24	40	7	K AC 1259 E0	-
24	40	8	K AC 1260 A0	K AB 1260 E0
24	45	7	-	K AB 1265 E0
25	35	6	K AC 1292 G0	-
25	37	8	K AC 1302 F0	K AB 1302 F0
25	38	7	K AC 1306 E0	K AB 1306 E0
25	38	8	-	K AB 1307 E0
25	40	8	K AC 1314 A0	K AB 1314 F0
25	40	10	K AC 1315 E0	K AB 1315 E0
25	42	8	K AC 1322 E0	K AB 1322 E0
25	42	10	K AC 1324 E0	-
25	42	11	K AC 1325 E0	-
25	44	7	K AC 1327 F0	-
25	45	7	K AC 1334 E0	-
25	45	8	K AC 1335 E0	K AB 1335 F0
25	45	10	-	K AB 1337 F0
25	45	11	K AC 1338 A7	K AB 1338 E0

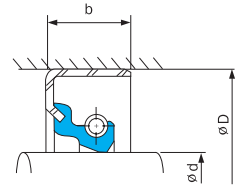
SC형, SB형

재 료 NBR, VMQ, FKM, ACM

● 오른쪽의 단면도는 이 오일씰의 대표형상을 나타낸 것입니다.



SC형



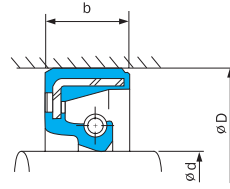
SB형

치 수			부품 번호	부품 번호
축 지름 (d)	외경 (D)	폭 (b)		
25	47	6	K AC 1348 E1	K AB 1348 E0
25	47	7	K AC 1350 E0	-
25	47	10	-	K AB 1352 E0
25	48	8	K AC 1357 E0	-
25	50	9	K AC 1361 E0	K AB 1361 E0
25	50	12	-	K AB 1363 E0
25	52	8	K AC 1374 E2	-
25	52	10	-	K AB 1377 E0
25	52	12	-	K AB 1379 E0
26	36	8	-	K AB 1459 E0
26	38	8	K AC 1464 E0	K AB 1464 E0
26	40	8	K AC 1468 E0	K AB 1468 E0
26	42	8	K AC 1474 A0	K AB 1474 F0
27	40	8	-	K AB 1508 E0
27	42	8	K AC 1511 E0	-
27	43	9	K AC 1512 E0	K AB 1512 E0
27	47	11	K AC 1518 A0	K AB 1518 E0
28	38	7	K AC 1531 F0	K AB 1531 E0
28	38	8	-	K AB 1532 E1
28	40	8	K AC 1538 F0	K AB 1538 E0
28	42	8	K AC 1544 E0	K AB 1544 E0
28	44	8	K AC 1545 E0	-
28	44	11	K AC 1546 E0	K AB 1546 G1
28	45	8	K AC 1550 E0	K AB 1550 E0
28	48	11	K AC 1563 A0	K AB 1563 E0
28	50	8	K AC 1569 E0	-
28	50	10	K AC 1570 E0	-
30	39	7	-	K AB 1651 F0
30	40	7	-	K AB 1656 E0
30	42	8	K AC 1666 E2	K AB 1666 E0
30	44	9	K AC 1673 E0	K AB 1673 E0
30	45	7	K AC 1677 E1	-
30	45	8	K AC 1679 A0	K AB 1679 G0
30	45	9	-	K AB 1680 E0
30	45	11	K AC 1681 E0	-
30	45	12	K AC 1682 E0	K AB 1682 E0
30	46	9	K AC 1689 E0	K AB 1689 E0
30	47	8	K AC 1692 E0	K AB 1692 F0
30	47	10	-	K AB 1693 E0
30	47	12	-	K AB 1695 E0

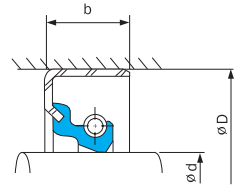
SC형, SB형

재 료 NBR, VMQ, FKM, ACM

● 오른쪽의 단면도는 이 오일씰의 대표형상을 나타낸 것입니다.



SC형



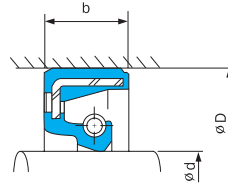
SB형

치 수			부품 번호	부품 번호
축 지름 (d)	외경 (D)	폭 (b)		
30	48	8	K AC 1700 E0	K AB 1700 E0
30	48	11	K AC 1702 E0	K AB 1702 E0
30	50	7	K AC 1704 E0	K AB 1704 F0
30	50	8	-	K AB 1705 F0
30	50	9	K AC 1706 E0	K AB 1076 E0
30	50	10	K AC 1708 E0	K AB 1708 E0
30	50	11	K AC 1709 A0	K AB 1709 G0
30	52	7	K AC 1719 E0	-
30	52	10	K AC 1721 E0	K AB 1721 E0
30	55	12	-	K AB 1736 E0
31	47	7	K AC 1797 E1	-
31	50	8	K AC 1799 E0	-
32	43	10	-	K AB 1869 E0
32	44	9	K AC 1871 G1	K AB 1871 E0
32	45	8	K AC 1880 E0	K AB 1880 E0
32	46	8	K AC 1884 E0	K AB 1884 E0
32	47	8	-	K AB 1888 F0
32	48	7	K AC 1893 E0	-
32	48	8	-	K AB 1894 E0
32	51	10	K AC 1898 E0	-
32	52	8	K AC 1902 E0	K AB 1902 E0
32	52	11	K AC 1904 A0	K AB 1904 E0
33	50	7	K AC 1933 E0	K AB 1933 E0
33	50	8	K AC 1934 E0	-
33	52	7	K AC 1937 E0	K AB 1937 E0
33	56	12	K AC 1939 E0	-
34	48	8	K AC 1968 G1	K AB 1968 E0
34	50	7	K AC 1971 E0	-
34	54	11	K AC 1978 A0	K AB 1978 E0
35	47	7	K AC 2041 E0	K AB 2041 F0
35	48	8	K AC 2048 E0	K AB 2048 E0
35	50	7	K AC 2056 E0	K AB 2056 E0
35	50	8	K AC 2057 A0	K AB 2057 G0
35	50	10	-	K AB 2059 E0
35	50	11	K AC 2060 E0	-
35	52	7	K AC 2066 E0	K AB 2066 E0
35	52	8	K AC 2067 E0	-
35	52	9	K AC 2068 E0	-
35	52	10	K AC 2069 E0	K AB 2069 E0
35	52	12	-	K AB 2072 F0

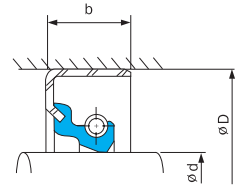
SC형, SB형

재 료 NBR, VMQ, FKM, ACM

● 오른쪽의 단면도는 이 오일씰의 대표형상을 나타낸 것입니다.



SC형



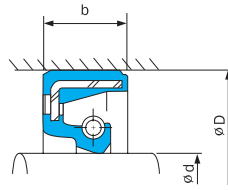
SB형

치 수			부품 번호	부품 번호
축 지름 (d)	외경 (D)	폭 (b)		
35	55	8	K AC 2081 E0	K AB 2081 E0
35	55	9	-	K AB 2083 F0
35	55	11	K AC 2085 A0	K AB 2085 F0
35	56	10	K AC 2094 E0	-
35	58	9	K AC 2099 E0	K AB 2099 E1
35	60	8	K AC 2103 E1	-
35	60	12	K AC 2107 E0	K AB 2107 F0
35	62	10	K AC 2118 E0	K AB 2118 E0
35	62	12	K AC 2121 E0	-
36	50	7	K AC 2162 E0	K AB 2162 E0
36	50	10	-	K AB 2164 E0
36	54	8	K AC 2166 E0	-
37	62	12	K AC 2204 E0	-
38	47	10	-	K AB 7101 E0
38	50	8	K AC 2218 E0	K AB 2218 E1
38	55	8	K AC 2230 E0	K AB 2230 E0
38	55	9	K AC 2231 E0	K AB 2231 E0
38	56	10	K AC 2233 E1	-
38	58	7	-	K AB 2238 E0
38	58	8	K AC 2239 E0	K AB 2239 E2
38	58	11	K AC 2240 A7	K AB 2240 G0
38	62	11	K AC 2250 E0	K AB 2250 E0
40	52	8	K AC 2343 E4	K AB 2343 E3
40	55	7	K AC 2358 E1	-
40	55	8	K AC 2359 E0	-
40	55	9	K AC 2361 E0	K AB 2361 G0
40	55	10	K AC 2362 E0	-
40	56	8	K AC 2365 E0	-
40	58	7	K AC 2368 E0	-
40	58	8	K AC 2369 A0	K AB 2369 F0
40	60	8	K AC 2375 E0	K AB 2375 E0
40	60	10	K AC 2377 E0	K AB 2377 E0
40	60	12	-	K AB 2379 F0
40	62	7	K AC 2385 E0	K AB 2385 E0
40	62	8	K AC 2386 E0	K AB 2386 E0
40	62	11	K AC 2388 A0	K AB 2388 F0
40	62	12	K AC 2390 E0	K AB 2390 H0
40	65	10	K AC 2402 E0	K AB 2402 E0
40	65	12	K AC 2403 E0	K AB 2403 E0
40	65	14	K AC 2405 E0	-

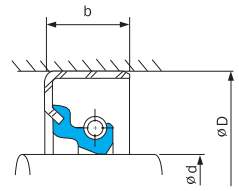
SC형, SB형

재 료 NBR, VMQ, FKM, ACM

● 오른쪽의 단면도는 이 오일씰의 대표형상을 나타낸 것입니다.



SC형



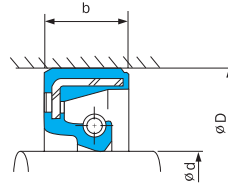
SB형

치 수			부품 번호	부품 번호
축 지름 (d)	외경 (D)	폭 (b)		
42	55	9	-	K AB 2483 E0
42	58	10	K AC 2491 E0	-
42	60	9	K AC 2493 E0	K AB 2493 F0
42	60	12	-	K AB 2495 E0
42	62	10	K AC 2499 E0	-
42	65	9	K AC 2504 E0	K AB 2504 E0
42	65	12	K AC 2507 A0	K AB 2507 E0
43	52	10	-	K BB 2041 E0
43	60	10	K AC 2539 E0	-
44	56	7	-	K AB 2551 E0
45	60	7	-	K AB 2641 E0
45	60	9	K AC 2643 E0	K AB 2643 F0
45	61	9	-	K AB 2647 G0
45	62	9	K AC 2651 A8	K AB 2651 F0
45	62	10	K AC 2652 E0	K AB 2652 E0
45	62	12	K AC 2653 E0	K AB 2653 E0
45	65	10	K AC 2658 E0	K AB 2658 E0
45	65	12	K AC 2659 E0	-
45	68	9	K AC 2666 E0	K AB 2666 F0
45	68	10	K AC 2667 E0	-
45	68	12	K AC 2668 A0	K AB 2668 F0
45	70	12	K AC 2676 E0	-
45	70	14	K AC 2677 E0	K AB 2677 E0
45	72	10	K AC 2684 E0	-
45	72	12	K AC 2685 E0	K AB 2685 E0
46	65	9	K AC 2717 E0	-
47	70	12	K AC 2735 E0	K AB 2735 E0
48	62	9	-	K AB 2775 E0
48	65	9	K AC 2780 E0	K AB 2780 G0
48	68	10	K AC 2785 E0	-
48	70	9	K AC 2788 E0	K AB 2788 E0
48	70	12	K AC 2791 A0	K AB 2791 E0
50	64	10	-	K AB 2834 E0
50	65	9	K AC 2838 G2	K AB 2838 E0
50	68	9	K AC 2847 E0	K AB 2847 G0
50	68	10	K AC 2848 E0	-
50	70	10	K AC 2854 E0	K AB 2854 G0
50	70	12	K AC 2857 E0	K AB 2857 E0
50	72	9	K AC 2861 E0	K AB 2861 E0
50	72	10	-	K AB 2862 E0

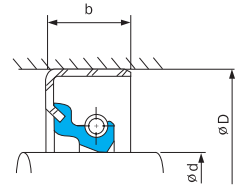
SC형, SB형

재 료 NBR, VMQ, FKM, ACM

● 오른쪽의 단면도는 이 오일씰의 대표형상을 나타낸 것입니다.



SC형



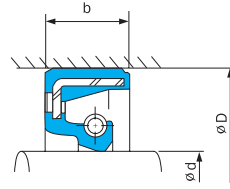
SB형

치 수			부품 번호	부품 번호
축 지름 (d)	외경 (D)	폭 (b)		
50	72	12	K AC 2864 K0	K AB 2864 G0
50	72	13	K AC 2865 E0	-
50	74	12	K AC 2872 E0	K AB 2872 E0
50	80	10	-	K AB 2886 E0
50	80	12	K AC 2887 E0	K AB 2887 F0
50	80	14	K AC 2888 E0	K AB 2888 E0
51	62	7	-	K AB 8924 E1
52	70	9	K AC 2959 E0	K AB 2959 F0
52	72	10	K AC 2961 E0	-
52	75	9	K AC 2965 E0	K AB 2965 E0
52	75	12	K AC 2967 A5	K AB 2967 E0
54	72	12	K AC 3014 E0	K AB 3014 E1
54	82	10	K AC 3021 E1	-
55	70	9	K AC 3036 E0	K AB 3036 F0
55	72	9	K AC 3040 A0	K AB 3040 G0
55	78	9	K AC 3053 E1	K AB 3053 E0
55	78	12	K AC 3055 A0	K AB 3055 J0
55	80	12	K AC 3062 E0	K AB 3062 E0
55	85	14	K AC 3072 E0	K AB 3072 F0
56	78	12	K AC 3094 E0	K AB 3094 E0
57	78	10	K AC 3107 E1	-
58	75	9	K AC 3148 E0	K AB 3148 E0
58	80	9	K AC 3152 E0	K AB 3152 G0
58	80	12	K AC 3154 A9	K AB 3154 E0
60	75	9	K AC 3193 E2	K AB 3193 F0
60	75	10	-	K AB 3195 F0
60	78	9	K AC 3204 E0	K AB 3204 F0
60	80	10	K AC 3211 E0	K AB 3211 E0
60	80	12	K AC 3213 E0	K AB 3213 E0
60	82	9	K AC 3220 E0	K AB 3220 E0
60	82	12	K AC 3222 A0	K AB 3222 G0
60	85	12	K AC 3234 E0	K AB 3234 E0
60	90	14	-	K AB 3244 E0
62	80	9	K AC 3290 E0	K AB 3290 F0
62	85	9	K AC 3295 E0	-
62	85	12	K AC 3297 A0	K AB 3297 E0
63	80	9	K AC 3316 E0	K AB 3316 E0
63	85	9	-	K AB 3320 E0
63	85	12	K AC 3321 E0	K AB 3321 E1
65	82	10	K AC 3389 E0	K AB 3389 E0

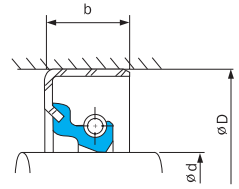
SC형, SB형

재 료 NBR, VMQ, FKM, ACM

● 오른쪽의 단면도는 이 오일씰의 대표형상을 나타낸 것입니다.



SC형



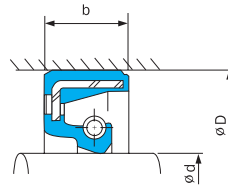
SB형

치 수			부품 번호	부품 번호
축 지름 (d)	외경 (D)	폭 (b)		
65	82	12	K AC 3390 E0	-
65	85	10	K AC 3394 E1	-
65	85	12	K AC 3395 E0	K AB 3395 E0
65	88	12	K AC 3400 A0	K AB 3400 F0
65	90	10	K AC 3406 E0	K AB 3406 E0
65	90	12	K AC 3408 E0	-
65	90	13	K AC 3409 A0	K AB 3409 F0
65	95	12	K AC 3413 E0	-
65	95	14	K AC 3414 F0	K AB 3414 E0
66	86	10	K AC 3427 E0	-
67	90	10	K AC 3451 E0	-
68	90	12	K AC 3459 A4	K AB 3459 F0
68	95	13	K AC 3463 E0	K AB 3463 E0
70	88	12	K AC 3505 E0	K AB 3505 E0
70	90	10	-	K AB 3512 E0
70	90	12	K AC 3513 E1	K AB 3513 E0
70	92	12	K AC 3519 A0	K AB 3519 G0
70	95	13	K AC 3527 A0	K AB 3527 G0
70	100	10	-	K AB 3530 E0
70	100	14	K AC 3532 E0	K AB 3532 G0
71	95	13	K AC 3549 E1	K AB 3549 E0
72	100	12	K AC 3562 E0	K AB 3562 G0
75	100	13	K AC 3618 E0	K AB 3618 H0
75	105	12	K AC 3628 E0	K AB 3628 E0
75	105	15	K AC 3631 E0	K AB 3631 E0
80	100	9	K AC 3731 E0	-
80	100	10	K AC 3732 E1	K AB 3732 E0
80	100	13	-	K AB 3734 E0
80	105	13	K AC 3744 A0	K AB 3744 H0
80	115	15	K AC 3761 E0	K AB 3761 F0
82	105	13	K AC 3786 E0	K AB 3786 E0
85	105	15	-	K AB 3837 E0
85	110	13	K AC 3842 G0	K AB 3842 H0
85	120	15	K AC 3855 E0	K AB 3855 E0
88	115	13	K AC 3879 E0	K AB 3879 E0
90	110	13	-	K AB 3921 E0
90	115	13	K AC 3932 A0	K AB 3932 H0
90	115	15	-	K AB 3934 E0
90	120	13	K AC 3938 E0	K AB 3938 E0
90	125	15	K AC 3944 E0	K AB 3944 E0

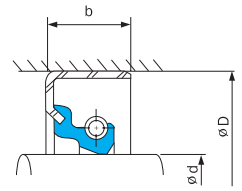
SC형, SB형

재 료 NBR, VMQ, FKM, ACM

● 오른쪽의 단면도는 이 오일씰의 대표형상을 나타낸 것입니다.



SC형



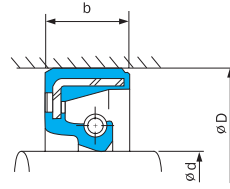
SB형

치 수			부품 번호	부품 번호
축 지름 (d)	외경 (D)	폭 (b)		
90	130	13	-	K AB 3948 E0
95	115	13	-	K AB 3984 E0
95	120	13	K AC 3994 E0	K AB 3994 F0
95	125	14	-	K AB 4000 E0
95	130	15	K AC 4007 E0	K AB 4007 E0
98	120	15	-	K AB 4033 E0
100	120	12	-	K AB 4055 E0
100	120	13	-	K AB 4056 E0
100	125	13	K AC 4063 G2	K AB 4063 A0
100	125	15	-	K AB 4065 E0
100	130	13	-	K AB 4073 E1
100	130	15	-	K AB 4074 E0
105	125	15	-	K AB 4146 E0
105	130	13	-	K AB 4150 E0
105	135	14	K AC 4153 F0	K AB 4153 E0
105	140	15	-	K AB 4161 E0
110	140	14	K AC 4212 E0	K AB 4212 E0
110	140	15	-	K AB 4213 E0
110	145	14	-	K AB 4220 E0
110	145	15	-	K AB 4221 E0
112	145	14	-	K AB 4237 F0
115	145	14	K AC 4282 F0	K AB 4282 A0
115	150	16	-	K AB 4292 E0
120	140	13	-	K AB 4330 E1
120	150	14	K AC 4346 F0	K AB 4346 A0
120	155	16	K AC 4355 E0	K AB 4355 E0
125	155	14	K AC 4399 E1	K AB 4399 A0
125	160	16	K AC 4404 E0	K AB 4404 E0
128	153	18	-	K AB 4433 E0
130	160	14	K AC 4451 F2	K AB 4451 A0
130	160	15	-	K AB 4452 E0
130	160	16	-	K AB 4453 E0
130	170	15	-	K AB 4464 E0
130	170	16	K AC 4465 E0	K AB 4465 E0
135	165	14	K AC 4498 E0	K AB 4498 E0
135	170	15	-	K AB 4503 E0
140	170	14	K AC 4542 E0	K AB 4542 A0
140	185	16	K AC 4558 E0	K AB 4558 E0
145	175	14	K AC 4581 E0	K AB 4581 A0
145	190	16	K AC 4588 E0	K AB 4588 E0

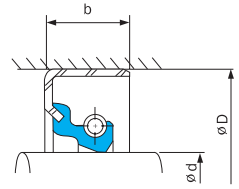
SC형, SB형

재 료 NBR, VMQ, FKM, ACM

● 오른쪽의 단면도는 이 오일씰의 대표형상을 나타낸 것입니다.



SC형



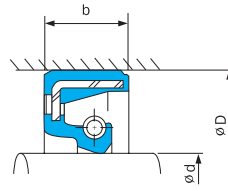
SB형

치 수			부품 번호	부품 번호
축 지름 (d)	외경 (D)	폭 (b)		
150	180	14	K AC 4624 E1	K AB 4624 A0
150	195	20	-	K AB 4635 E0
155	180	15	-	K AB 4666 E0
155	185	15	-	K AB 4669 E0
155	190	14	K AC 4672 E0	-
155	200	20	-	K AB 4678 E1
160	190	14	-	K AB 4711 E0
160	190	15	K AC 4712 E0	K AB 4712 E0
160	190	16	K AC 4713 E3	K AB 4713 A0
160	195	18	K AC 4717 E2	-
160	200	14	-	K AB 4719 E0
160	200	20	-	K AB 4721 E0
160	210	20	K AC 4724 E3	K AB 4724 E0
165	220	20	-	K AB 4753 E0
170	200	16	-	K AB 4795 A0
170	210	15	K AC 4804 E0	-
170	225	20	K AC 4815 E0	K AB 4815 E0
175	230	20	-	K AB 4855 E0
180	210	15	K AC 4897 F0	-
180	210	16	K AC 4898 E0	K AB 4898 A0
180	215	16	-	K AB 4904 E0
180	220	15	-	K AB 4908 E1
180	220	20	K AC 4911 E1	-
180	225	20	-	K AB 4913 E0
180	235	20	-	K AB 4915 E2
190	220	14	-	K AB 4974 F0
190	220	15	K AC 4975 E4	K AB 4975 E0
190	225	15	K AC 4982 E0	-
190	225	16	-	K AB 4983 E0
190	245	22	K AC 4993 E0	K AB 4993 E0
200	230	14	K AC 5052 E0	-
200	230	15	K AC 5053 E1	K AB 5053 P2
200	230	16	K AC 5054 E0	K AB 5054 G0
200	230	18	-	K AB 5056 E0
200	235	16	-	K AB 5060 E6
200	240	16	-	K AB 5065 E0
200	240	20	K AC 5068 E4	K AB 5068 A0
200	242	20	K AC 5070 E1	-
200	250	16	K AC 5075 E0	-
200	255	22	-	K AB 5079 E0

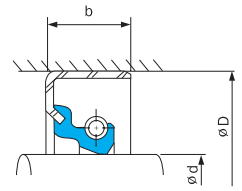
SC형, SB형

재 료 NBR, VMQ, FKM, ACM

● 오른쪽의 단면도는 이 오일씰의 대표형상을 나타낸 것입니다.



SC형



SB형

치 수			부품 번호	부품 번호
축 지름 (d)	외경 (D)	폭 (b)		
205	260	23	-	KAB 5113 E0
210	240	15	KAC 5133 E0	KAB 5133 E0
210	250	16	-	KAB 5138 E0
210	250	18	-	KAB 5139 E0
210	250	20	KAC 5140 E0	KAB 5140 A0
210	265	23	-	KAB 5146 E0
210	265	25	KAC 5147 E1	-
220	250	15	KAC 5204 E6	KAB 5204 E0
220	255	16	KAC 5207 E0	KAB 5207 E0
220	259	22	KAC 5210 E0	-
220	260	22	-	KAB 5216 A0
220	275	23	KAC 5224 E0	KAB 5224 E0
230	260	15	KAC 5281 E0	-
230	260	20	-	KAB 5283 A0
230	285	23	KAC 5296 E0	KAB 5296 E0
240	270	15	KAC 5339 E0	-
240	275	16	KAC 5346 E2	-
240	280	19	-	KAB 5351 A0
250	280	15	KAC 5398 E1	KAB 5398 E7
250	310	25	KAC 5412 E5	KAB 5412 A0
260	300	20	KAC 5461 E6	-
260	320	25	-	KAB 5471 A0
270	330	25	-	KAB 5523 A0
280	316	18	KAC 5558 E1	-
280	320	18	-	KAB 5560 E0
280	330	24	KAC 5568 E0	-
280	340	28	-	KAB 5572 A0
290	330	18	-	KAB 5586 E0
290	350	25	-	KAB 5597 A0
300	345	22	-	KAB 5631 E0
300	360	25	-	KAB 5640 A0