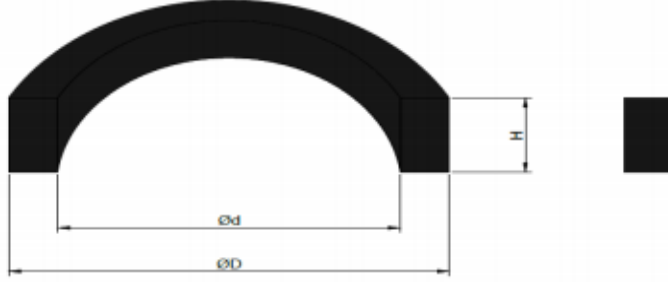


KARE RİNG SC-94/NBR



ÜRÜN TANITIMI

Üretim programımızda yer almakta olan SC-94 kare ringler, standart olarak NBR (70 Shore A)' dan üretilmektedir.

AVANTAJLAR

- * Geniş kullanım alanı.
- * Fiyat-performans ilişkisinin iyi olması.
- * Her yuva ölçüsüne uygun olarak üretilbilme.

* Verilen değerler maksimum değerlerdir ve standart ürün içindir.

ÇALIŞMA SICAKLIKLARI		
HİDROLİK YAĞLAR (HL-HLP)-DIN51524	-25	105
HFA	5	55
HFB	5	60
HFC	-30	60
HFD	-	-
SU	5	90
HETG (KANOLA YAĞI)	-25	80
HEES (SENTETİK ESTER)	-25	80
HEPG (GLİKOL)	-25	60
MİNERAL GRESLER	-25	105
ÇALIŞMA BASINCI	50	BAR
KAYMA HIZI	0,5	m/sn.

YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜ		Ra	Rmax
DİNAMİK YÜZEY	ØD	≤0,6 µm	≤3,2 µm
STATİK YÜZEY	Ød	≤2,5 µm	≤10 µm
YAN YÜZEY	L	≤5 µm	≤18 µm

MONTAJ BİLGİLERİ

- *Keçe montaj esnasında çap ekseninde döndürülmemelidir.
- *Montaj esnasında keskin köşeli aparatlar kullanılmamalıdır.
- *Keçe sisteme takılmadan önce sistem yağı ile yağlanmalıdır.

KULLANIM ALANLARI

Çok geniş kullanım alanı vardır. Hidrolik ve pnömatik sistemlerde kullanıldığı gibi, PTFE parçaların arkasına destek ringi olarak da kullanılabilir.

SC KOD	Ød	ØD2	H	PROFIL	50+ TL
SC94-1	1,5	7	5	2,75	2,70 TL
SC94-2	2	20	12	9	3,60 TL
SC94-3	3	7	2,5	2	2,70 TL
SC94-4	3	10	5,5	3,5	2,70 TL
SC94-5	4	15	6	5,5	2,70 TL
SC94-6	5	12	8	3,5	2,70 TL
SC94-7	5	13	6	4	2,70 TL
SC94-8	5	19,5	10	7,25	3,24 TL
SC94-9	6	11,5	4	2,75	2,70 TL
SC94-10	6	12	8	3	2,70 TL
SC94-11	6	16	5,1	5	2,88 TL
SC94-12	6	14,5	20	4,25	3,06 TL
SC94-13	6	25	11	9,5	5,76 TL
SC94-14	6,5	10	2	1,75	2,70 TL
SC94-15	6,8	9,8	5	1,5	2,70 TL
SC94-16	7	9,6	1,5	1,3	2,70 TL
SC94-17	7	11	3	2	2,70 TL
SC94-18	7	10	4,5	1,5	2,70 TL
SC94-19	7	13	8	3	2,88 TL
SC94-20	7,5	13,5	4	3	3,06 TL
SC94-21	7,5	18	8,7	5,25	2,88 TL
SC94-22	7,6	13,95	3,9	3,175	2,88 TL
SC94-23	8	14	8	3	2,88 TL
SC94-24	8	16	26	4	6,30 TL
SC94-26	8	20	6,6	6	3,06 TL
SC94-25	8	21	14	6,5	3,60 TL
SC94-27	8	22	14	7	4,80 TL
SC94-28	8	22	27,5	7	6,00 TL
SC94-29	8,01	11,21	1,78	1,6	2,88 TL
SC94-30	8,5	12	2	1,75	2,88 TL
SC94-31	9	12	3	1,5	2,88 TL
SC94-32	9	22	8	6,5	3,06 TL
SC94-33	9	22	9'5	6,5	3,06 TL
SC94-34	9,5	16	3,5	3,25	2,88 TL
SC94-35	9,81	12,8	1,78	1,495	2,88 TL
SC94-36	10	12,8	1,7	1,4	2,88 TL

SC KOD	Ød	ØD2	H	PROFIL	50+ TL
SC94-37	10	15	2,8	2,5	2,88 TL
SC94-38	10	20	8	5	3,12 TL
SC94-39	10	20	9	5	3,12 TL
SC94-40	11	19,70	3	4,35	3,12 TL
SC94-41	11,18	14,38	1,78	1,6	2,88 TL
SC94-42	11,7	20,5	13	4,4	3,24 TL
SC94-43	12	15	2	1,5	3,06 TL
SC94-44	12,1	18,3	4,7	3,1	3,06 TL
SC94-45	12,5	20	8	3,75	3,06 TL
SC94-46	13	16,2	2	1,6	2,88 TL
SC94-47	13	19	6	3	2,88 TL
SC94-48	13	19	6,5	3	3,06 TL
SC94-49	13,3	16,1	2	1,4	2,88 TL
SC94-50	14	18	3,4	2	3,06 TL
SC94-51	14,5	19	3	2,25	3,06 TL
SC94-52	15	21	4	3	3,06 TL
SC94-53	15	51	20	18	16,20 TL
	15,4	18	2	1,8	0,00 TL
SC94-54	15,5	30	9,5	7,25	4,32 TL
SC94-55	15,8	32	13	8,1	5,04 TL
SC94-56	15,9	30,3	6,5	7,2	5,04 TL
SC94-57	16	21	6	2,5	3,60 TL
SC94-58	16	50	62,5	17	5,04 TL
SC94-59	16	60	31	22	45,00 TL
SC94-60	16,5	21	4,3	2,25	6,84 TL
SC94-61	17	30	18	6,5	4,32 TL
SC94-62	17,5	24,5	4	3,5	8,64 TL
SC94-63	18	35	30	8,5	8,64 TL
SC94-64	18	40	20	11	6,66 TL
SC94-65	18,5	32	23	6,75	3,06 TL
SC94-66	18,75	23,96	2,62	2,605	3,06 TL
SC94-67	19	25	4	3	3,06 TL
SC94-68	19	25	4,8	3	3,06 TL
SC94-69	20	25	3	2,5	7,20 TL
SC94-70	20	25	62	2,5	7,20 TL
SC94-71	20	40	50	10	5,76 TL

SC KOD	Ød	ØD2	H	PROFIL	50+ TL
SC94-72	20	50	25	15	14,40 TL
SC94-73	20	60,5	20	20,25	14,40 TL
SC94-74	21	29	15	4	6,48 TL
SC94-75	21	35,7	32,5	7,35	6,66 TL
SC94-76	22	34	8,7	6	6,48 TL
SC94-77	22	39	22	8,25	8,40 TL
SC94-78	22,53	27,13	2,62	2,3	2,88 TL
SC94-79	23	43	25,3	10	9,00 TL
SC94-80	24,5	32	6	3,75	5,76 TL
SC94-81	25	30	65	2,5	3,60 TL
	25	35	4,7	5	4,80 TL
SC94-82	25	35	8	5	5,40 TL
SC94-83	25	50	30	12,5	14,40 TL
SC94-84	25,4	32	10,8	3,3	5,76 TL
SC94-85	26	32	4	3	3,60 TL
SC94-86	26	32,5	30	3,25	3,06 TL
SC94-87	26	34	5	4	3,06 TL
SC94-88	26	42	9	8	5,76 TL
SC94-89	27	35	4,8	4	5,76 TL
SC94-90	27	35	5	4	5,76 TL
SC94-91	27,8	30,04	3	1,12	3,06 TL
SC94-92	28	34	4	3	3,06 TL
SC94-93	28	35	5	3,5	3,60 TL
SC94-94	30	40	10	5	5,76 TL
SC94-95	31,2	37,5	6	3,15	5,04 TL
SC94-96	31,5	46	10,8	7,25	7,20 TL
SC94-97	32	35	3	1,5	3,06 TL
SC94-98	33	50	63	8,5	7,92 TL
SC94-99	33	80	25	23,5	2,88 TL
SC94-100	34	49,6	10	7,8	7,92 TL
SC94-101	35,7	48	14	6,15	8,64 TL
SC94-102	36	45,5	5	4,75	5,40 TL
SC94-103	37	49,5	21	6,25	7,74 TL
SC94-104	37,5	44	3,8	3,25	3,60 TL
SC94-105	37,5	44	38,5	3,25	7,20 TL
SC94-106	38	45	4	3,5	3,60 TL

SC KOD	Ød	ØD2	H	PROFIL	50+ TL
SC94-107	39	43,8	5	2,4	5,40 TL
SC94-108	40	50	10	5	5,40 TL
SC94-109	41	47	84	3	9,00 TL
SC94-110	42	48	77	3	9,00 TL
SC94-111	44,2	48,6	5,5	2,2	4,68 TL
	45	52	5		5,40 TL
SC94-112	46	52	3,3	3	5,40 TL
SC94-113	47	50	2	1,5	3,60 TL
SC94-114	48	55	4	3,5	2,88 TL
SC94-115	48	58	20	5	6,84 TL
SC94-116	48	58	65	5	14,40 TL
SC94-117	49	55	10	3	5,40 TL
SC94-118	50	62	8	6	5,76 TL
SC94-119	50	60	107	5	21,60 TL
SC94-120	50,5	55,3	2,8	2,4	3,06 TL
	52,5	57,2	3,8		3,06 TL
SC94-121	53	57,5	4	2,25	3,06 TL
SC94-122	54	65	6	5,5	5,40 TL
SC94-123	54	80	14	13	8,28 TL
SC94-124	58	65	4	3,5	3,13 TL
SC94-125	58,5	64	3,8	2,75	3,13 TL
SC94-126	59	70	6	5,5	3,60 TL
SC94-127	59	71	5	6	3,60 TL
SC94-128	59,5	64,1	3,6	2,3	5,04 TL
SC94-129	59,4	71,4	5	6	5,04 TL
SC94-130	60	68	5	4	5,04 TL
SC94-131	60	66,9	5,5	3,45	5,04 TL
SC94-132	61	67	5,4	3	3,42 TL
SC94-133	62	76	8	7	5,40 TL
SC94-134	62,5	67,5	60	2,5	14,40 TL
SC94-135	65	72	5	3,5	5,40 TL
SC94-136	66	75	6	4,5	3,96 TL
SC94-137	66	76	5	5	3,96 TL
SC94-138	66	130	50	32	14,40 TL
SC94-139	67,5	70,5	2,8	1,5	3,60 TL
SC94-140	68	75	4	3,5	3,96 TL

SC KOD	Ød	ØD2	H	PROFIL	50+ TL
SC94-141	68	125	100	28,5	90,00 TL
SC94-142	70	75	4	2,5	5,40 TL
SC94-143	70	85	8	7,5	6,48 TL
SC94-144	74	85	6	5,5	4,50 TL
SC94-145	75	84,5	5	4,75	5,40 TL
SC94-146	76	81,5	68	2,75	12,60 TL
SC94-147	76	82	3,5	3	5,40 TL
SC94-148	76	83	70,5	3,5	FS
SC94-149	78	85	4,5	3,5	4,32 TL
SC94-150	79	84,5	3,5	2,75	4,32 TL
SC94-151	79	90	6	5,5	5,40 TL
SC94-152	79	94	15	7,5	8,40 TL
SC94-153	82,5	96	8	6,75	6,60 TL
SC94-154	84	95	6	5,5	6,60 TL
SC94-155	85	92,5	5,5	3,75	6,60 TL
SC94-156	85	95	6	5	6,60 TL
SC94-157	87	98	16	5,5	8,40 TL
SC94-158	87,5	92	66	2,25	FS
SC94-159	88	125	100	18,5	FS
SC94-160	93	99	13	3	FS
SC94-161	94	105	6	5,5	5,76 TL
SC94-162	94	108,5	79	7,25	FS
SC94-163	98	113	8,7	7,5	9,60 TL
SC94-164	104	115	6	5,5	7,20 TL
SC94-165	105	121,5	100	8,25	FS
SC94-166	108	120	15	6	FS
SC94-167	114	125	6	5,5	10,80 TL
SC94-168	120	135	8,5	7,5	FS
SC94-169	120	155,5	70	17,75	FS
SC94-170	122,8	135	57	6,1	FS
	127,8	144	6,5	16	FS
SC94-171	130	137,5	5	3,75	FS
SC94-172	130	145	8	7,5	FS
SC94-173	132	149,4	11,5	8,7	FS
SC94-174	135	145	6	5	FS
SC94-175	139	149	6	5	FS

SC KOD	Ød	ØD2	H	PROFIL	50+ TL
SC94-176	140	187	10	23,5	FS
SC94-177	141	154	6,8	6,5	FS
SC94-178	150	165	8,5	7,5	FS
SC94-179	152	169	10	8,5	FS
SC94-180	160	175	8,5	7,5	FS
SC94-181	164,8	180,5	8	7,85	FS
SC94-182	171	175,5	5,5	2,25	FS
SC94-183	171,5	180,5	7	4,5	FS
SC94-184	187	232	20	22,5	FS
SC94-185	197	210	6,7	6,5	FS
SC94-186	200	240	11	20	FS
SC94-187	207	220	7,5	6,5	FS
SC94-188	230	290	35	30	FS
SC94-189	348,5	372	12,5	11,75	FS
SC94-190	415	430	8	7,5	FS