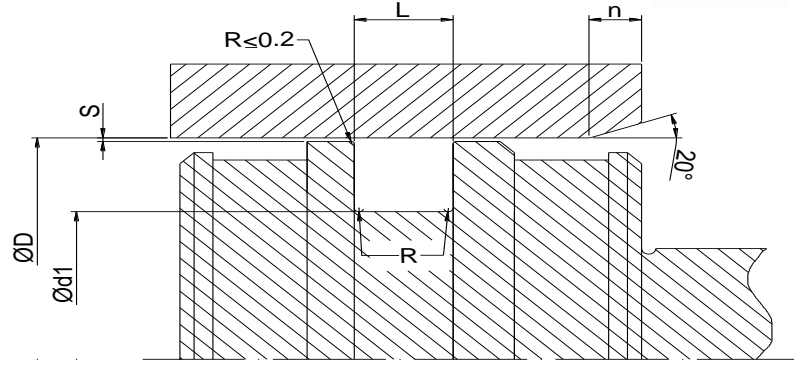
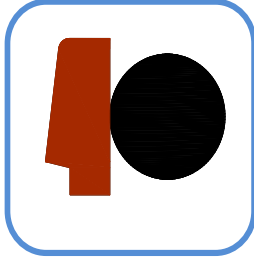


SC96-1 (TEK TESİRLİ PİSTON OMEGAT)- PTFE+BRONZ/NBR O-RING



ÜRÜN TANITIMI

Üretim programımızda yer almakta olan SC96-1 piston omegatlar, 1 adet PTFE+Bronz ring ve 1 adet o-ring' den oluşur. O-ring için standart olarak NBR (70 Shore A) kullanılır. Özel şartlar için o-ring FKM olabilir. Tek etkili silindirlerde kullanılırlar

AVANTAJLAR

- * Yüksek kayma hızı değeri.
- * Kanal tasarımının basitliği
- * Statik ve dinamik durumlarda üstün sızdırmazlık özelliği.
- * Kullanım ömürlü.

* Verilen değerler maksimum değerlerdir ve standart ürün içindir.

ÇALIŞMA SICAKLIKLARI		
HİDROLİK YAĞLAR (HL-HLP)-DIN51524	-30	110
HFA	5	55
HFB	5	60
HFC	-30	60
HFD	-	-
SU	5	90
G (KANOLA YAĞI)	-30	80
S (SENTETİK ESTER)	-30	80
HEPG (GLİKOL)	-30	60
İNİNERAL GRESLER	-30	105
LIŞMA BASINCI	400	BAR
KAYMA HIZI	5	m/sn.

YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜ		Ra	Rmax
DİNAMİK YÜZEY	ØD	≤0,2 µm	≤2,0 µm
STATİK YÜZEY	Ød	≤1,6 µm	≤6,3µm
YAN YÜZEY	L	≤3,2 µm	≤15 µm

MONTAJ BİLGİLERİ

- * 40 mm.' den küçük ölçülerde parçalı piston uygulaması yapılabilir.
- *PTFE+Bronz ring önce sıcak bir akışkanda yumuşatılmalı, daha sonra piston başından atlatılmalıdır. Atlatılma işleminde montaj aparatı veya bez kullanılabilir.

KULLANIM ALANLARI

İş makineleri, enjeksiyon makineleri, presler, tarım makineleri, hidrolik valfler .

SC KOD	ØD	Ød	H	O-RING	BİRİM FİYAT
					TL/ADET
SC96/1-1	10	5,1	2,2	4,76x1,78	FS
SC96/1-2	12	7,1	2,2	6,75x1,78	FS
SC96/1-3	14	9,1	2,2	7,65x1,78	FS
SC96/1-4	15	10,1	2,2	7,59x2,62	FS
SC96/1-5	16	11,1	2,2	10,82x1,78	FS
SC96/1-6	18	10,7	3,2	10,77x2,62	FS
SC96/1-7	20	15,1	2,2	12,37x2,62	FS
SC96/1-8	20	12,7	3,2	15,6x1,78	FS
SC96/1-9	22	14,7	3,2	13,94x2,62	FS
SC96/1-10	25	17,7	3,2	17,12x2,62	FS
SC96/1-11	25	14,3	4,2	20,35x1,78	FS
SC96/1-12	28	17,3	4,2	13,87x3,53	FS
SC96/1-13	30	22,7	3,2	16x2,62	FS
SC96/1-14	30	19,3	4,2	22,22x2,62	FS
SC96/1-15	32	24,7	3,2	23,81x2,62	FS
SC96/1-16	32	21,3	4,2	20,22x3,53	FS
SC96/1-17	35	24,3	4,2	23,4x3,53	FS
SC96/1-18	40	32,7	3,2	28,17x3,53	FS
SC96/1-19	40	29,3	4,2	31,42x2,62	FS
SC96/1-20	42	31,3	4,2	31,34x3,53	FS
SC96/1-21	45	34,3	4,2	32,92x3,53	FS
SC96/1-22	48	37,3	4,2	36,09x3,53	FS
SC96/1-23	50	39,3	4,2	37,69x3,53	FS
SC96/1-24	50	34,9	6,3	34,52x5,33	FS
SC96/1-25	55	44,3	4,2	44,04x3,53	FS
SC96/1-26	60	44,9	6,3	49,21x3,53	FS
SC96/1-27	63	52,3	4,2	50,80x3,53	FS
SC96/1-28	63	47,9	6,3	47x5,33	FS
SC96/1-29	65	49,9	6,3	53,98x3,53	FS
SC96/1-30	70	59,3	4,2	58,74x3,53	FS
SC96/1-31	70	54,9	6,3	53,34x5,33	FS
SC96/1-32	75	59,9	6,3	59,69x5,33	FS

SC KOD	ØD	Ød	H	O-RING	BİRİM FİYAT
					TL/ADET
SC96/1-33	80	64,9	6,3	62,87x5,33	FS
SC96/1-34	80	59,5	8,1	58x6,99	FS
SC96/1-35	85	69,9	6,3	69,22x5,33	FS
SC96/1-36	85	64,5	8,1	63x6,99	FS
SC96/1-37	90	74,9	6,3	74,63x5,33	FS
SC96/1-38	90	69,5	8,1	68,2x6,99	FS
SC96/1-39	95	79,9	6,3	79,77x5,33	FS
SC96/1-40	95	74,5	8,1	73x6,99	FS
SC96/1-41	100	84,9	6,3	81,92x5,33	FS
SC96/1-42	100	79,5	8,1	77x6,99	FS
SC96/1-43	105	89,9	6,3	82x6,99	FS
SC96/1-44	105	84,5	8,1	87,4X5,33	FS
SC96/1-45	110	94,9	6,3	94,62x5,33	FS
SC96/1-46	110	89,5	8,1	87x6,99	FS
SC96/1-47	115	99,9	6,3	97,79x5,33	FS
SC96/1-48	115	94,5	8,1	92x6,99	FS
SC96/1-49	120	104,9	6,3	104,14x5,33	FS
SC96/1-50	120	99,5	8,1	97x6,99	FS
SC96/1-51	125	109,9	6,3	107,32x5,33	FS
SC96/1-52	125	104,5	8,1	102x6,99	FS
SC96/1-53	130	114,9	6,3	113,67x5,33	FS
SC96/1-54	130	109,5	8,1	107x6,99	FS
SC96/1-55	135	114,5	8,1	113,67x6,99	FS
SC96/1-56	140	119,5	8,1	116,84x6,99	FS
SC96/1-57	145	124,5	8,1	123,2x6,99	FS
SC96/1-58	150	129,5	8,1	126,27x6,99	FS
SC96/1-59	155	139,9	6,3	132,72x6,99	FS
SC96/1-60	160	144,9	6,3	135,89x6,99	FS
SC96/1-61	160	139,5	8,1	142,9x5,33	FS
SC96/1-62	165	149,9	6,3	148,6X5,33	FS
SC96/1-63	165	144,5	8,1	142,24x6,99	FS

SC KOD	ØD	Ød	H	O-RING	BİRİM FİYAT
					TL/ADET
SC96/1-64	170	149,5	8,1	148,6x6,99	FS
SC96/1-65	175	159,9	6,3	158,12x6,99	FS
SC96/1-66	180	164,9	6,3	158,12x6,99	FS
SC96/1-67	180	159,5	8,1	164,47x5,33	FS
SC96/1-68	190	174,9	6,3	168,3x6,99	FS
SC96/1-69	200	179,5	8,1	177,17x6,99	FS
SC96/1-70	205	184,5	8,1	183,52x6,99	FS
SC96/1-71	210	189,5	8,1	187,3x6,99	FS
SC96/1-72	220	199,5	8,1	196,22x6,99	FS
SC96/1-73	230	209,5	8,1	208,92x6,99	FS
SC96/1-74	240	219,5	8,1	215,27x6,99	FS
SC96/1-75	250	229,5	8,1	227,97x6,99	FS
SC96/1-76	260	236	8,1	234,32x6,99	FS
SC96/1-77	270	246	8,1	247x6,99	FS
SC96/1-78	280	256	8,1	253,3x6,99	FS
SC96/1-79	300	276	8,1	272,4x6,99	FS
SC96/1-80	310	286	8,1	285,2x6,99	FS
SC96/1-81	320	296	8,1	294,8x6,99	FS
SC96/1-82	330	306	8,1	304,17x6,99	FS
SC96/1-83	340	316	8,1	316,87x6,99	FS
SC96/1-84	350	326	8,1	316,87x6,99	FS
SC96/1-85	360	336	8,1	329,57x6,99	FS
SC96/1-86	370	346	8,1	342,27x6,99	FS
SC96/1-87	380	356	8,1	354,97x6,99	FS
SC96/1-88	400	376	8,1	367,67x6,99	FS
SC96/1-89	420	396	8,1	393,07x6,99	FS
SC96/1-90	430	406	8,1	405,26x6,99	FS
SC96/1-91	440	416	8,1	405,26x6,99	FS
SC96/1-92	450	426	8,1	417,96x6,99	FS
SC96/1-93	480	456	8,1	456,06x6,99	FS
SC96/1-94	500	476	8,1	468,76x6,99	FS