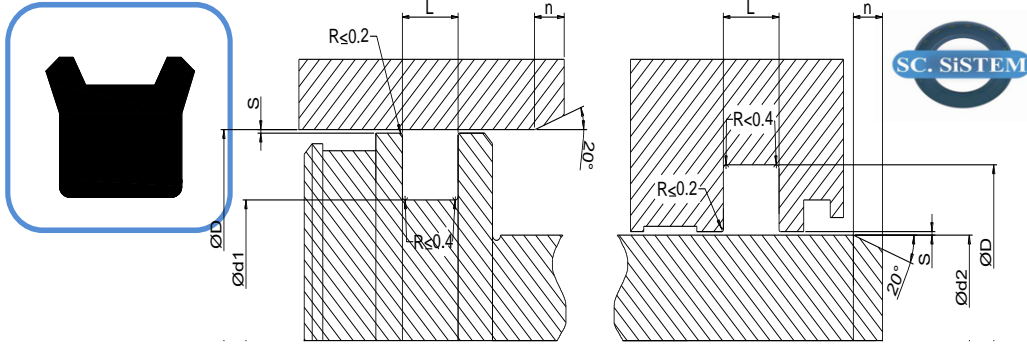


# SC7 (NUTRING)-NBR PİSTON-BOĞAZ NUTRİNGİ



## ÜRÜN TANITIMI

Üretim programımızda yer almakta olan SC7 nutringler, simetrik dudak yapısı sayesinde hem piston, hem de rod uygulamalarında tek etkili olarak kullanılabilir. Standart olarak NBR (88 Shore A)' dan üretilmektedir. Özel uygulamalarda FKM, Silikon veya EPDM üretimi yapılabilir.

## AVANTAJLAR

- \* Statik ve dinamik sızdırmazlık özelliği
- \* Ölçü çeşitliliği seçeneğinin olması
- \* Parçalı piston başı gerektirmemesi, kapalı kanallara montaj kolaylığı olması.
- \* Kanal tasarımının basitliği.
- \* Fiyat-Performans ilişkisinin iyi olması

\* verilen değerler maksimum değerlerdir ve standart ürün içindir.

ÇALIŞMA SICAKLIKLARI			YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜ		Ra	Rmax	
HİDROLİK YAĞLAR(HL-HLP) DIN51524	-30	110	°C	DİNAMİK YÜZ	Ød-Ød	≤0,4 µm	≤3,2µm
HFA	5	55		STATİK YÜZ	Ød-Ød	≤1,6 µm	≤10µm
HFB	5	60		YAN YÜZEY	L	≤3,2 µm	≤1,6 µm
HFC	-30	60		A BOŞLUĞU(max)			
HFD	-	-					
SU	5	90					
HETG(KANOLA YAĞI)	-25	80					
HEES(SENTETİK ESTER)	-25	80					
HEPG(GLİKOL)	-30	60		BAR	50	0,4	0,45
MİNERAL GRESLER	-30	100			100	0,2	0,25
ÇALIŞMA BASINCI	200		BAR	200	0,1	0,15	
KAYMA HIZI	0,5		M/SN	*PROFİL= (Ød-ØD)/2			

## MONTAJ BİLGİLERİ

- \*Dudak kanalı basınç hattına bakmalıdır.
- \*Kapalı tip yuvalara montaj yapılamıyor ise parçalı piston uygulamasına geçilebilir veya özel montaj aparatı kullanılabilir.

## KULLANIM ALANLARI

İş makineleri, forklift ve krikolar, enjeksiyon tezgahları itici ve yan kollan, standart eksenel hareketli hidrolik silindirler, abkant presler, sac işleme makineleri.

SC KOD	Ød	ØD	H	L (-0/+0,2)	10-99	99-250	250+
					TL/ADET	TL/ADET	TL/ADET
3173	22	29	5	6	3,65 TL	3,04 TL	2,82 TL
3174	30	38	8	9	3,71 TL	3,10 TL	2,88 TL
3172	50	58	8	9	5,34 TL	4,45 TL	4,14 TL
3177	80	90	10	11	8,89 TL	7,40 TL	6,89 TL
3175	84	90	3	3,6	8,89 TL	7,40 TL	6,89 TL
3176	86	98	10	11	8,89 TL	7,40 TL	6,89 TL