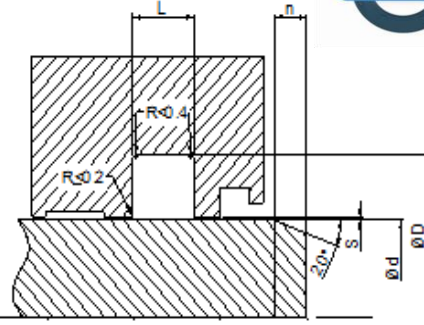
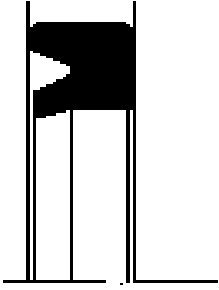


## SC22 (ROD NUTRING)-NBR



### ÜRÜN TANITIMI

Üretim programımızda yer almakta olan SC22 nutringler, asimetric dudak yapısı (iç sızdırmazlık dudağının kısalığı) sayesinde rod sızdırmazlığı uygulamalarında kullanılmaktadır. Standart olarak NBR (88 Shore A)' dan üretilmektedir. Özel uygulamalarda FKM, Silikon veya EPDM üretimi yapılabilir.

### AVANTAJLAR

- \* Yüksek sızdırmazlık özelliği
- \* Parçalı piston başı gerektirmemesi, kapalı kanallara montaj kolaylığı olması.
- \* Kanal tasarımının basitliği.

\* verilen değerler maksimum değerlerdir ve standart ürün içindir.

ÇALIŞMA SICAKLIKLARI			YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜ		Ra	
HİDROLİK YAĞLAR(HL-HLP) DIN51524	-30	110	°C	DİNAMİK YÜZEY	Ød	≤0,4 µm
HFA	5	55		STATİK YÜZEY	ØD	≤1,6 µm
HFB	5	60		YAN YÜZEY	L	≤3,2 µm
HFC	-30	60				
HFD	-	-				
SU	5	90				
HETG(KANOL A YAĞI)	-30	80				
HEES(SENTE TİK ESTER)	-30	80				
HEPG(GLİKO L)	-30	60				
MİNERAL GRESLER	-30	105				
ÇALIŞMA BASINCI	150	BAR				
KAYMA HIZI	0,5	M/SN			*PROFİL= (Ød-ØD)/2	

### MONTAJ BİLGİLERİ

- \* Dudak kanalı basınç hattına bakmalıdır.
- \* Kapalı tip yuvalara montaj yapılamıyor ise parçalı boğaz uygulamasına geçilebilir veya özel montaj aparatı kullanılabilir.
- \* Montaj öncesi, keçe mutlaka sistem yağı ile yağlanmalıdır.

### KULLANIM ALANLARI

İş makineleri, forklift ve krikolar, enjeksiyon tezgahları itici ve yan kolları, standart aksenal hareketli hidrolik silindirler.

SC KOD	Ød	ØD	H	L (-0/+0,2)	1-9	10-249	250+
SC-22	12	22	5,5	6	0,63 USD	0,53 USD	0,49 USD
SC-22	18	23	4,5	5	0,71 USD	0,59 USD	0,55 USD
SC-22	22	28	4,2	4,7	0,78 USD	0,65 USD	0,60 USD
SC-22	25,4	31,8	4	4,5	0,81 USD	0,68 USD	0,63 USD
SC-22	28	34	4,5	5	0,85 USD	0,71 USD	0,66 USD
SC-22	32	38,5	4,5	5	0,85 USD	0,71 USD	0,66 USD
SC-22	35	47	7	8	0,97 USD	0,81 USD	0,75 USD
SC-22	224	255	27	28	FS	FS	FS

