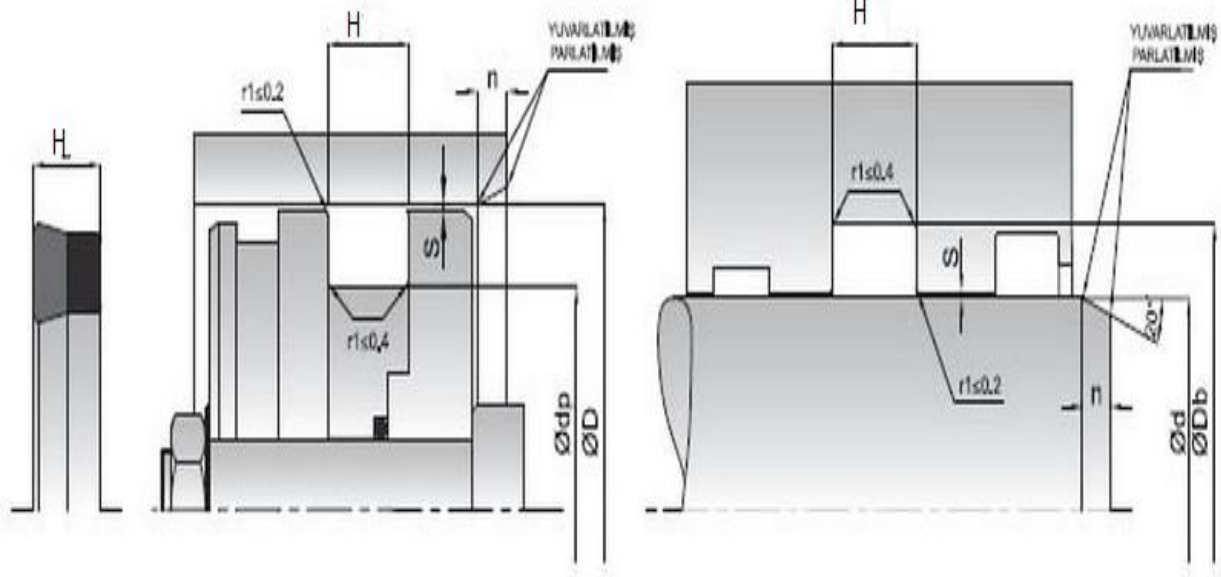


SC36 (ROD KOMPAKT KEÇE)-NBR/NBR+BEZ



ÜRÜN TANITIMI

Üretim programımızda yer almakta olan SC36 nutringler , NBR (76 Shore A) ile NBR+Bez' in beraber vulkanize edilmesiyle üretilen tek etkili sızdırmazlık elemanlarıdır.

AVANTAJLAR

- * Düşük basınçlarda yüksek sızdırmazlık özelliği
- * Tabanın bezli olmasından dolayı akma boşluğu probleminin engellenmesi.
- * Ağır şartlarda çalışabilme.

* verilen değerler maksimum değerlerdir ve standart ürün içindir.

| ÇALIŞMA SICAKLIKLARI | | | YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜ | | Ra | Rmax |
|----------------------------------|-----|-----|-------------------|---------------------|---------|--------|
| HİDROLİK YAĞLAR(HL-HLP) DIN51524 | -30 | 110 | DİNAMİK YÜZEY | Ød | ≤0,4 µm | ≤3µm |
| HFA | 5 | 55 | STATİK YÜZEY | ØD | ≤1,8µm | ≤6,3µm |
| HFB | 5 | 60 | YAN YÜZEY | L | ≤3,2 µm | ≤16 µm |
| HFC | -30 | 60 | | | | |
| HFD | - | - | | | | |
| SU | 5 | 90 | | | | |
| HETG(KANOLA YAĞI) | -30 | 80 | | | | |
| HEES(SENTETİK ESTER) | -30 | 80 | | | | |
| HEPG(GLİKOL) | -30 | 60 | | | | |
| MİNERAL GRESLER | -30 | 110 | | | | |
| ÇALIŞMA BASINCI | 250 | | BAR | | | |
| KAYMA HIZI | 0,5 | | M/SN | *PROFİL= (Ød-ØD)/2 | | |

MONTAJ BİLGİLERİ

- *NBR kısım basınç hattına bakmalıdır.
- *Kapalı tip yuvalara montaj yapılamıyor ise parçalı boğaz uygulamasına geçilebilir (mil çapı Ø40 mm.den düşükse) veya özel montaj aparatı kullanılabilir.
- *Montaj öncesi, keçe mutlaka sistem yağı ile yağlanmalıdır.

KULLANIM ALANLARI

Düşük ve orta hizmet silindirler, mobil hidrolik, standart pres silindirleri.

| SC KOD | Ød | ØD | H | L (-0/+0,2) | PROFİL | BİRİM FİYAT |
|---------|--------|-------|-------|-------------|--------|-------------|
| | | | | | | TL/ADET |
| SC36-1 | 20 | 28 | 6 | 6,3 | 4 | FS |
| SC36-2 | 22 | 30 | 6 | 6,3 | 4 | FS |
| SC36-3 | 25 | 33 | 6 | 6,3 | 4 | FS |
| SC36-4 | 28 | 36 | 6 | 6,3 | 4 | FS |
| SC36-5 | 30 | 38 | 6 | 6,3 | 4 | FS |
| SC36-6 | 32 | 40 | 6 | 6,3 | 4 | FS |
| SC36-7 | 35 | 43 | 6 | 6,3 | 4 | FS |
| SC36-8 | 36 | 44 | 6 | 6,3 | 4 | FS |
| SC36-9 | 40 | 48 | 6 | 6,3 | 4 | FS |
| SC36-10 | 42 | 50 | 6 | 6,3 | 4 | FS |
| SC36-11 | 45 | 55 | 7,5 | 8 | 5 | FS |
| SC36-12 | 50 | 60 | 7,5 | 8 | 5 | FS |
| SC36-13 | 54 | 64 | 7 | 7,5 | 5 | FS |
| SC36-14 | 55 | 65 | 7,5 | 8 | 5 | FS |
| SC36-15 | 56 | 66 | 7,5 | 8 | 5 | FS |
| SC36-16 | 60 | 70 | 7,5 | 8 | 5 | FS |
| SC36-17 | 63 | 75 | 9 | 9,6 | 6 | FS |
| SC36-18 | 65 | 77 | 9 | 9,6 | 6 | FS |
| SC36-19 | 70 | 82 | 9 | 9,6 | 6 | FS |
| SC36-20 | 75 | 87 | 9 | 9,6 | 6 | FS |
| SC36-21 | 80 | 92 | 9 | 9,6 | 6 | FS |
| SC36-22 | 84 | 97 | 9 | 9,6 | 6,5 | FS |
| SC36-23 | 85 | 97 | 9 | 9,6 | 6 | FS |
| SC36-24 | 90 | 102 | 9 | 9,6 | 6 | FS |
| SC36-25 | 91,5 | 113 | 13 | 14 | 10,75 | FS |
| SC36-26 | 100 | 115 | 11,3 | 12 | 7,5 | FS |
| SC36-27 | 104 | 121 | 12 | 13 | 8,5 | FS |
| SC36-28 | 110 | 125 | 11,3 | 12 | 7,5 | FS |
| SC36-29 | 120 | 135 | 11,3 | 12 | 7,5 | FS |
| SC36-30 | 125 | 140 | 11,3 | 12 | 7,5 | FS |
| SC36-31 | 139 | 164 | 19 | 20 | 12,5 | FS |
| SC36-32 | 140 | 160 | 15 | 16 | 10 | FS |
| SC36-33 | 150 | 170 | 15 | 16 | 10 | FS |
| SC36-34 | 158,75 | 177,8 | 15,87 | 16,87 | 9,525 | FS |
| SC36-35 | 160 | 180 | 15 | 16 | 10 | FS |
| SC36-36 | 185 | 200 | 11 | 11,5 | 7,5 | FS |
| SC36-37 | 200 | 220 | 15 | 16 | 10 | FS |
| SC36-38 | 350 | 385 | 25 | 26 | 17,5 | FS |