

## Silver-Lube® Serisi Rulman Üniteleri

NSK' nın Silver-Lube® serisi, özellikle sık yıkamaların, optimum hijyen standartlarının gerektiği ve (geniş bir sıcaklık aralığında) kimyasal direncin önemli olduğu endüstrilerde kullanıma uygun, aşınmaya dayanıklı rulman üniteleri sınıfıdır.

### Ürün Özellikleri

- Yüksek derecedeki paslanmaz çelik rulman bilezikleri, kafes ve bilyalar, keçe göbeği ve sökme vidaları, gres memesi ve holt deliği kaplamaları
- Nitril kauçuk keçeler ve paslanmaz çelik flinger
- Termoplastik polyester reçine yatağı
- Fabrikada yüksek sıcaklıkta USDA H1 gıda tipi gresle doldurulmuş
- 4 farklı geometri seçeneği

### Ürün Yararları

- Temizlik maddelerine ve kimyasallara, dolayısıyla da aşınmaya karşı dirençlidir, bu nedenle aşınma olmaz ve boyası soyulmaz
- Uzun ömür / düşük maliyet
- Etkili keçe düzeni sayesinde sık yıkamalara ve kimyasal kirlenmeye karşı üstün direnç gösterir
- Verimliliği artırmak, bakımı minimize etmek, uzun ve arızasız bir servis ömrü için yeniden yağlama yapılabilir
- NSF onaylıdır, -20 C ile +90 C sıcaklıkları arasında

### Durum Tanımı

- Zor Koşullar
- Kontaminasyon

### Endüstriler

- Kimya ve İlaç
- Yiyecek ve İçecek
- Malzeme Taşıma
- Paketleme
- Yardımcı Tesisler



J | 10 | 25 | 25 | G | CR

#### Açıklama

J	Ters dış çap
10	Dış çap profili
25	Temel grup
25	Delik boyutu
G	Greslenebilir
CR	Korozyona dirençli