



SNR LUBSOLID® PASLANMAZ ÇELİK İNSERT RULMANLAR

Temizlik/Verimlilik

LUBSOLID® "FULL PACK":

Gıda işleme endüstrisinde her tür kirlenmeye karşı maksimum koruma

TEKNİK ÖZELLİKLER

- LUBSOLID® katı yağ ile tamamen doldurulmuş insert rulman
- Gıda işleme endüstrisinde kullanılan 440 C paslanmaz çelik
- Neme ve kire karşı güçlendirilmiş keçeler
- Dış bilezikte anti-rotasyon bilyası (özellikle termoplastik rulman üniteleriyle kullanıldığında daha fazla güvenlik)



FAYDALAR

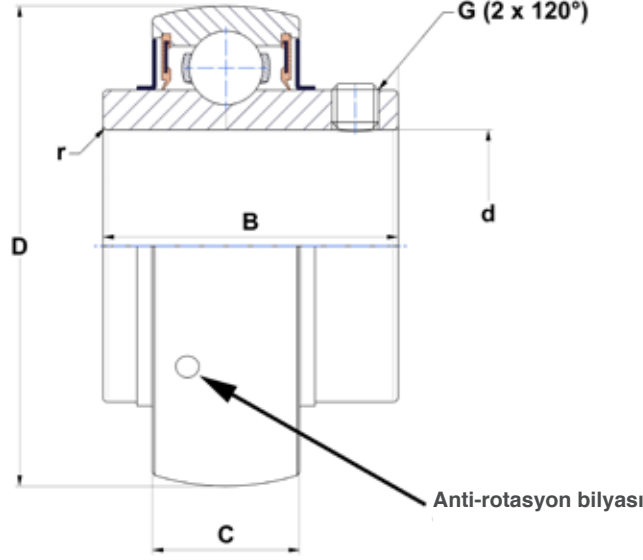
Temizlik Güvenlik	Dayanıklılık Performans	Çevreye karşı sorumluluk Esneklik	TCO*
 <p>Sızdırmaz</p>	 <p>BASINÇLI YIKAMA</p> <p>Korozyona ve su girişine karşı dayanıklı</p>	 <p>Daha az rulman tüketimi</p>	 <p>Daha uzun rulman ömrü</p>
 <p>NSF-H1 sertifikalı</p>	 <p>KÜÇÜK PARÇACIKLAR</p>  <p>NEM</p> <p>"Full Pack" uygulamasıyla kirlilik bariyeri</p>	 <p>Yeniden yağlama işlemi tamamen ortadan kalkar</p>	 <p>Daha az bakım müdahalesi ve daha kısa üretim durma süresi</p>

* TCO (Toplam Mülkiyet Maliyeti)

NTN SENTINEL ÜRÜN GRUBU

SNR PASLANMAZ ÇELİK İNŞERT RULMANLAR

SUC2..FG1 LUBSOLID® Serisi



TEKNİK VERİLER

Referans	Boyutlar (mm)					Vida sıkma torku (Nm)	Temel yük kapasitesi (kN)		Hız (rpm) Mekanik hız sınırı	Ağırlık (kg)
	d	D	B	C	G		Cr	Co		
SUC204FG1	20	47	31	17	M6x1	3,9	10,1	6,8		0,16
SUC205FG1	25	52	34,1	17	M6x1	3,9	11	8		0,2
SUC206FG1	30	62	38,1	19	M6x1	3,9	15,3	11,5		0,32
SUC207FG1	35	72	42,9	20	M8x1	8,3	20,1	15,6		0,47
SUC208FG1	40	80	49,2	21	M8x1	8,3	22,8	18,2		0,63
SUC209FG1	45	85	49,2	22	M8x1	8,3	25,7	20,8		0,69
SUC210FG1	50	90	51,6	24	M10x1,25	18,7	27,5	23,7		0,77

GIDA SINIFI YAĞLAYICI ÖZELLİKLERİ: LUBSOLID®

Çalışma sıcaklığı (°C) -10 °C ila +80 °C kesintisiz (100 °C tepe)

NSF onaylı/H1 Kategori Kodu Kayıt numarası 154154

Bu doküman NTN-SNR ROULEMENTS şirketinin özel mülkiyetidir. NTN-SNR ROULEMENTS şirketinin önceden izni olmadan işbu dokümanın tamamen veya kısmi olarak çoğaltılması kesinlikle yasaktır. Bu maddenin hükümlerini ihlal eden kişilere hukuki işlem yapılabilir.
Hazırlanırken gösterilen özene rağmen bu dokümanda bulunabilecek hatalardan veya eksikliklerden NTN-SNR ROULEMENTS şirketi sorumlu tutulamaz. Kesintisiz araştırma ve geliştirme politikamız kapsamında, bu dokümanda bahsedilen ürünlerin veya teknik özelliklerinin tamamını veya bir kısmını önceden haber vermeksizin değiştirme hakkımızı saklı tutarız.
© NTN-SNR ROULEMENTS, Uluslararası Telif Hakkı 2021.

NTN-SNR ROULEMENTS • Yumurtacı Abdi Bey Caddesi Dikyol Sokak No:2
Business İstanbul Plaza B Blok Kat 1/10 34732 Kadıköy İstanbul TÜRKİYE
Tel: +90 216 464 14 14 - contact-turkey@ntn-snr.com

www.ntn-snr.com

NTN®