

KAUÇUKLU GRES

Kalsiyum Esaslı Otomotiv Gresi

Tanımı

Nitelikli baz yağlar ve performans artırıcı katıklar ile üretilen, çok uzun lifli yapıya sahip, suya dayanıklı greştir.

Kullanıldığı Yerler

Hafif ve orta yükler altında, orta ve yüksek devirli düz ve rulmanlı yataklar için geliştirilmiştir.

Özellikleri ve Faydaları

- Lifli yapısı ve metal yüzeylere yapışma kabiliyeti nedeniyle sarfiyatı önler.
- Yağ ayrışmasını önleyerek yapısını bozulmadan uzun süre korur.
- Çalışma koşullarının ağır olmadığı sistemlerde ekonomi sağlar.
- Aşınma ve korozyona karşı sistemi korur.

Karşılıdığı Şartnameler ve Onaylar

DIN 51825-KP 2 E-10 (Kauçuklu Gres), DIN 51825-KP 3 E-10 (Kauçuklu Gres 3)

Tipik Özellikler*

		Kauçuklu Gres	Kauçuklu Gres 3
Sabun Cinsi		Kalsiyum	Kalsiyum
NLGI		2	3
Renk		Yeşil	Yeşil
Baz Yağ Viskozitesi, 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	320	320
Timken OK, lb	ASTM D2509	40	40
Damlama Noktası, °C	ASTM D566	>95	>95
Kaynama Yüğü, kg	ASTM D2596	100	100
Pas Testi	ASTM D1743	Geçer	Geçer

* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.



Petrol Ofisi