

Ürün Bilgisi 02.10.32

03-05-2024

Gearlube RPC 75W-80

Tarif

Gearlube RPC 75W-80, çözücü ile rafine edilmiş baz yağlardan formüle edilmiş birinci sınıf bir şanzıman yağıdır. Seçilmiş mineral baz yağlar ve özel katkı maddeleri kullanılarak şu özellikler elde edilmiştir:

- Aşınmaya karşı mükemmel direnç
- Korozyona karşı mükemmel direnç
- Mükemmel oksitlenme istikrarı
- Köpüklenmeye karşı iyi dayanıklılık
- Düşük sıcaklıklarda düşük viskozite
- Çok yüksek ve istikrarlı viskozite indeksi

Uygulama

Gearlube RPC 75W-80, Renault, Peugeot ve Citroën gibi Fransız araç markalarındaki manuel şanzımanlarda kullanılmak üzere özel olarak geliştirilmiştir. Gearlube RPC 75W-80, API GL-5 Renault veya API GL-5 PSA spesifikasyonunun gerekli olduğu durumlarda kullanılabilir. Ayrıca, üretici düşük viskoziteli bir transmisyon yağı önermişse de kullanılabilir.

Spesifikasyonlar

API GL-4+

MIL-L-2105

PSA B71 2330

Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,848
Viskozite 40 °C, mm ² /s	49,30
Viskozite 100 °C, mm ² /s	9,15
Viskozite İndeksi	170
Alevlenme Noktası COC, °C	220
Akma Noktası, °C	-39
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	8,7
Asit numarası, mgKOH/g	1,34
Sülfat Külü, %	1,34

Mevcut ambalajlar



01210

1 L şişe



32746

20 L Bag in
Box



36089

20 L kova



35375

20 L teneke kutu



11160

60 L bidon



11260

208 L bidon

Bu ürün bilgi formunda yer alan bilgilerle, okuyucuların ürünlerimizin özelliklerini ve uygulama şekil ve sahaları konusunda bilgilendirilmesi amaçlanmaktadır. Belirtilen tarihte bilgiler hazırlanırken gerekli tüm dikkat ve hassasiyet gösterilmiş olmasına rağmen, bu bilgilerdeki, özellikle de bariz yazım hatalarından kaynaklanan eksiklik ve/veya hatalardan dolayı oluşabilecek zarar ve ziyandan derleyici sorumlu tutulamaz. Tüm ürün tedariklerinde tedarikçinin teslimat şartları geçerlidir. Okuyucunun özellikle kritik uygulamalar için olmak üzere, nihai ürün seçimini tedarikçiye danışarak yapması önerilmektedir. Sürekli ürün araştırma ve geliştirme yapıldığından dolayı, burada yer alan bilgilerde herhangi bir bildirimde bulunmadan değişiklik yapılabilir.