

TRANSMISSION EP 80W



Kapalı Dişli Kutusu Yağı

UYGULAMALAR

- Binek otomobiller, kamyonlar, tarım makinaları ve iş makinalarının mekanik şanzımanları için uyarlanmıştır.
 - Mekanik şanzımanlar
 - Orta yük altında çalışan diferansiyeller

ONAYLAR

API GL4

- API gereksinimlerini karşılar
- Üretici onayları:
 - MAN 341 type N
 - ZF TE-ML 02A, 17A
 - DAIMLER CHRYSLER page 235.1
- Aşağıdaki üreticilerin isteklerini karşılar:
DAF, IVECO, RENAULT TRUCKS VOLVO...

AVANTAJLAR

- Daha uzun bir dişli ömrü sağlayan aşırı basınç ve aşınmaya karşı koruma özellikleri
- Sulu ortamlarda dahi , çelik ve bakır için paslanmaya karşı koruma özelliği
- Her sıcaklıkta verimli bir yağlama sağlayan, çok iyi viskozite indeksi ve düşük akma noktası,
- Termal stabilite
- Sızdırmazlık elemanlarıyla uyumlu
- Köpürmeye karşı koruma özelliği

KARAKTERİSTİKLER

| TRANSMISSION EP | Metod | Birim | 80W |
|-----------------------|-------------|--------------------|------|
| Özgül Ağırlık @ 15 °C | ASTM D 4052 | Kg/m ³ | 892 |
| Viskozite @ 40 °C | ASTM D 445 | mm ² /s | 150 |
| Viskozite @ 100 °C | ASTM D 445 | mm ² /s | 11,5 |
| Viskozite İndeksi | ASTM D 2270 | | 96 |
| Akma Noktası | ASTM D 97 | °C | -24 |

Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir

TOTAL TURKEY PAZARLAMA A.Ş

Saray Mah. Dr. Adnan Büyükdeniz Cad.
Akkom Ofis Park Kelif Plaza
3.Blok No:2 Kat:3
34768 Ümraniye-İSTANBUL

1/1

Total Madeni yağları amacına uygun kullanıldığı sürece çevreye ve insan sağlığına zarar vermezler .
Ürünlerimiz ile ilgili AB nomlarına uygun ürün güvenlik fişleri merkez ofisimizden temin edilebilir..

TRANSMISSION EP 80W
Revizyon Tarihi: Aralık 2015

Certified ISO 9001 by

BVQI