

FLUIDE XLD FE



Ekstra Uzun Yağ Değişim Aralığı Sağlayan Otomatik Şanzıman Sıvısı

UYGULAMALAR

- Gelişmiş sentetik teknolojiye dayalı yeni jenerasyon otomatik şanzıman sıvısı. Gelişmiş teknolojisi ile ağır hizmet araçlar için uzun yağ değişim aralığı sağlar ve yüksek performans gereksinimlerini karşılar.
- Özellikle Voith, Allison, ZF gibi üreticilerin uzun yağ değişim aralığı gerektiren ağır hizmet otomatik dişli kutuları (otobüslerde, çöp kamyonlarında, hizmet araçlarında bulunan) için tavsiye edilir.
- Asyalı OEM üreticilerinin Step-automatic dişli kutularında istediği sarsıntı önleyici ve uzun yağ değişim aralığı özelliklerine sahiptir.

ÖZELLİKLER

- Mükemmel ısıl kararlılık ve oksidasyona karşı koruma sayesinde düşük birikim ve zararlı asidik yan ürün oluşumu.
- Kaymayı kısıtlayan bir çok zorlu koşulda yeterli yağlamayı sağlamak için mükemmel viskozite kararlılığı
- Filtre değiştirme sıklığını azaltmak için mükemmel filtreleme, böylece çalışma maliyeti de azalır.
- Optimum yağlama ve hidrolik verimlilik için köpürmeye karşı mükemmel kararlılık
- Üstün sürtünme kararlılığı uzun süre mükemmel vites değişim kalitesinin devam etmesini sağlar.
- Korozyona karşı mükemmel koruma
- Giderek artan yükün altında çalışan elemanlar için daha iyi koruma ve daha iyi bir yakıt ekonomisi için en üst düzeyde verimlilik sağlayan, önceki ATF teknolojilerine kıyasla, geliştirilmiş aşınmaya karşı koruma teknolojisi.
- Yağ kaçaklarını önlemek için çok iyi conta uyumu.
- Geliştirilmiş sürtünme değiştiriciler ile sürücü konforunu sağlayan mükemmel kararlılık, verimli ve titreme olmadan vites değişimi.

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
1/2

FLUIDE XLD FE
Revizyon tarihi Ekim 2017

KARAKTERİSTİKLER

FLUIDE XLD FE	Birim	SAE Grade
Renk		Kırmızı
Özgül ağırlık @ 15 °C	kg/m ³	850,4
Viskozite @ 40 °C / @ 100 °C	mm ² /s	33,7 / 7,1
Viskozite İndeksi		181
Akma Noktası	°C	-51
Parlama noktası	°C	212

Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

SPESİFİKASYONLAR

Üretici onayları:

ZF TE-ML 04D, 14B , 16L & 17C,
ALLISON C-4
MAN 339 Typ V2 & Z-2 ,
VOITH H55.6336 , MB-Approval 236.6

Aşağıdaki gereksinimleri karşılar,

Allison TES 295 / TES 389
MB-Approval 236.91
ZF TE ML 14C, 02F
MAN 339 Z-3
GM Dexron® III-H ,
Ford Mercon® / Mercon® V
Mazda (M-III, M-V),
Honda (Z-1),
Toyota T-IV,
Hyundai, Kia,
Mitsubishi(SP-III)
VW TL 52162
JASO 1A
Aisin Warner JWS 3309

ZF TE ML 11B ve Nissan için kullanımı uygundur

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
2/2

FLUIDE XLD FE
Revizyon tarihi Ekim 2017