

ART OIL CURSA ATF DCT

ÜRÜN TANIMI

ART OIL ATF DCT, ıslak DCT tip şanzıman ihtiyaçlarını karşılamak için geliştirilmiş yüksek teknoloji katık paketi ve sentetik baz yağlarla üretilmiş otomatik şanzıman yağıdır.

KULLANIM ALANLARI

Binek araçların çift kavramalı otomatik şanzımanlarının(DCT) kullanımı için uygundur.

ÖZELLİKLERİ

- Maximum aşınma önleme özelliği
- Daha uzun ekipman ömrü
- Uzun kullanım ömrü
- Keçe ve conta uyumu

PERFORMANS SEVİYELERİ

Audi VW TL 052 182 Mitsubishi MZ320065 Dia-Queen SSTF-I Audi VW TL 052 529 Nissan Ford M2C936A BMW (Getrag) 83 22 2 148 578, Peugeot Peugeot/Citroën 9734.S2 83 22 2 148 579, Porsche (ZF) Porsche Oil No. 999.917.080.00 83 22 0 440 214, Seat VW TL 052 182 83 22 2 147 477 Skoda VW TL 052 182 Citroën Peugeot/Citroën 9734.S2 Volkswagen VW TL 052 182 Ford/Getrag Ford M2C936A Volvo 1161838 1161839 Mercedes-Benz MB 236.21(001 989 85 03

FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLERİ

ANALİZLER	TEST METODU	*DEĞERLER
Yoğunluk, 15 °C, g/cm ³	ASTM D 4052	0,85 – 0,860
Viskozite 40 °C, cSt	ASTM D 445	40 - 45
Viskozite 100 °C, cSt	ASTM D 445	7,8
Viskozite İndeksi min.	ASTM D 2270	150
Akma Noktası, °C max.	ASTM D 97	-25
Parlama Noktası, °C min.	ASTM D 92	200

*Değerler üretimden üretime farklılık gösterebilir.

DEPOLAMA BİLGİLERİ

- Ambalajlar; kapakları sıkıca kapalı bir şekilde, üstü kapalı alanlarda muhafaza edilmelidir.
- Güneş ısılarının ve ısı kaynaklarının doğrudan etkisine maruz bırakılmamalıdır.
- Ortam sıcaklığı 60°C 'yi geçmemelidir.
- En fazla iki palet üst üste olacak şekilde depolanmalıdır.
- Daha fazla bilgi için Malzeme Güvenlik Bilgi Formu' na (MSDS) başvurunuz.