

Ürün Bilgileri

LIQUIMATIC DII TRANSMISSION OIL TRANSMİSYON YAĞI

Tanımı

Liquimatic DII® iyi rafine edilmiş mineral yağlar ile yüksek performanslı katık sisteminin formülasyonundan oluşan otomatik transmisyon sıvısıdır.

1992 yılına kadar üretilen General Motors, Dexron IID şartnamesine uygun transmisyon sistemlerinin performans taleplerini karşılayacak şekilde dizayn edilmiştir. Bu ürün zor çalışma şartlarında meydana gelen yüksek ısılara karşı dayanıklı olduğu gibi , aşınmaya karşı da çok iyi koruma sağlar ve bütün kritik komponentlere pas ve korrozyona karşı korur. Otomatik transmisyon sistemleri içindeki contalar ve özel plastik parçalar ile tam olarak uyumludur. Liquimatic DII geniş bir ısı ve yük reynçinde düzgün ve yumuşak debriyaj ve frenleme operasyonu sağlar.

Uygulama

GM Dexron IID® nin önerildiği tüm uygulamalar ve ayrıca otomatik transmisyonlar , güç transmisyonları , tork konverterleri , hidrolik direksiyonlar, motosiklet çatalları , hidrolik sistemler , fren takviyeleri , transfer kutuları , hidrostatik tahrik üniteleri için tavsiye edilir. Bu ürün ayrıca FORD ESP-M2C-138CJ, ESP-M2C-166H , FORD Mercon standartlarının geçerli olduğu Ford transmisyonları için de uygundur.

Performans Seviyeleri

GM Dexron II D®	Ford Mercon
Allison C3, C4	Ford ESP-M2C138-CJ
GM Tip A Suffix A	Ford ESP-M2C166H
ZF TE-ML 03D/04D/009/11B/14a/17C	MB 236.1, 236.2 , 236.3

Fiziki Özellikleri

Görünüm	kırmızı
Yoğunluk @15°C	0.872
Kinematik viskozite @ 100°C,cSt	7.1
Kinematik viskozite @ 40°C,cSt	35.8
Viskozite endeksi	154
Alev alma noktası (açık) °C	210
Akma noktası , °C	- 40



Certificate No: FM21756
BS EN ISO 9002:1994



Certificate No: EMS 60044
BS EN ISO14001:1996