

## Ürün Bilgisi 02.30.30

03-05-2024

### ATF - F (Ford)

#### Tarif

ATF-F (Ford), çözücü ile rafine edilmiş baz yağlardan formüle edilmiş birinci sınıf otomatik şanzıman yağıdır. Aşağıdaki özelliklerin elde edilebilmesi için katkı maddeleri eklenmiştir:

- Çok yüksek ve istikrarlı viskozite indeksi
- Çok düşük akma noktası
- Mükemmel oksitlenme istikrarı
- Aşınma, korozyon ve köpüklenmeye karşı etkin dayanıklılık
- Özel sürtünme özellikleri
- Contaları ve demir dışı metalleri etkilemez

#### Uygulama

ATF-F (Ford); ATF-F (Ford) türü yağların kullanılmasının önerildiği otomatik vites kutuları, hidrolik direksiyon sistemleri ve diğer uygulamalar için kullanılabilir.

#### Spesifikasyonlar

Ford M2C33-F/G

Ford M2C9007-AA

BorgWarner

Volvo 97330

#### Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,855
Viskozite 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	33,60
Viskozite 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	7,40
Viskozite İndeksi	178
Alevlenme Noktası COC, °C	195
Akma Noktası, °C	-42
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	1,6

#### Mevcut ambalajlar



01201  
1 L şişe



36086  
20 L kova



11109  
60 L bidon



11209  
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.