

## Ürün Bilgisi 02.30.10

27-04-2024

### ATF - A

#### Tarif

ATF - A, 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
- Korozyon ve köpüklenmeye karşı etkin dayanıklılık

#### Uygulama

ATF-A; ATF-A türü yağların kullanılmasının önerildiği otomatik ve yarı otomatik vites kutuları, hidrolik direksiyon sistemleri ve diğer uygulamalar için kullanılabilir.

#### Spesifikasyonlar

GM Type A Suffix A

ATF Type A Suffix A (TASA), ATF Dexron B

GM Dexron B

Allison C3

DTFR 13C120

Ford M2C41-A/B

MB 236.2

#### Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,857
Viskozite 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	39,00
Viskozite 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	7,22
Viskozite İndeksi	151
Alevlenme Noktası COC, °C	224
Akma Noktası, °C	-42
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	0,8
Sülfat Külü, %	0,18

#### Mevcut ambalajlar



31265  
1 L şişe



36084  
20 L kova



11162  
60 L bidon



34363  
200 L bidon



11262  
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.