



your local global brand

2012-06-22

## Gulf ATF Type F Högfriktion ATF olja - Servostyrning

GLF2508

### Produktbeskrivning

Gulf ATF Typ F är en högfriktions automatisk transmissionsolja avsedd för användning i automatiska växellådor i alla Ford bilar byggda före 1977 och vissa modeller byggda under 1977-1980 som kräver oljor som möter Ford ESW-M2C33-F specifikation. Den högraffinerade basoljan och utvalda additivpaket ger långsiktigt skydd i transmissioner som kräver en högfriktion modifierad ATF olja. Gulf ATF Typ F överstiger prestandakraven för Ford ESW-M2C33-F specifikationen.

### Rekommenderad användning

Gulf ATF Typ F rekommenderas för servostyrning av följande Ford fordon: 1980 och äldre Lincolns, 1978 och äldre modeller av alla Ford personbilar, skåpbilar och lätta lastbilar.

**OBS!** Gulf ATF Typ F rekommenderas inte för automatisk överföring i Ford, General Motors, Chrysler och andra bilar som kräver ett MERCON® eller DEXRON®.

### Specifikationer

Ford ESW-M2C33-F/ Fors ESW- M2C33- G

### Egenskaper - fördelar

- Har ett additivpaket för anpassat för högfriktion som ger en smidigare och snabbare växling.
- Utomordentligt god oxidationsstabilitet vilket innebär ökad renhet i transmissionen och bibehållen hög funktion och livslängd.
- Förhöjd friktionsstabilitet leder till mjukare växlingsfunktion med potentiell bränslebesparing där även det höga viskositetsindexet garanterar god smörjning under såväl höga drifts- som låga starttemperaturer.
- Utmärkta slitagehämmande teknologi som effektivt skyddar växlarnas känsliga komponenter vilket ger en utökad livslängd för transmissionen
- Mycket gott rost- och korrosionsskydd som är helt förenlig med de allmänt förekommande tätningsmaterialen.

Typiska data		
Densitet, 15°C	ASTM D4052	865 kg/m <sup>3</sup>
Viskositet, 40°C	ASTM D445	34.9 mm <sup>2</sup> /s (cSt)
Viskositet, 100°C	ASTM D445	7.21 mm <sup>2</sup> /s (cSt)
Viskositet Brookfield, -40°C	ASTM D2983	< 40000 cP
Viskositetsindex	ASTM D2270	177
Flampunkt (COC)	ASTM D92	195°C
Lägsta flyttemperatur	ASTM D97	-42°C
Färg	Visuellt	Röd

Ovan specificerade egenskaper är typiska för produkten men mindre variationer än förekomma som dock inte påverkar produktens egenskaper. Säkerhetsblad finns att tillgå på [www.gulfoil.se](http://www.gulfoil.se)

[www.gulfoil.se](http://www.gulfoil.se)

Gulf Smörjmedel marknadsförs i Sverige av Hansen Racing AB