



your local global brand

2012-06-22

Gulf ATF Type A ATF - servostyrning

GLF2541

Produktbeskrivning

Gulf ATF Type A är en automatisk transmissionsolja utvecklad för automatiska växellådor och servostyrning där användning av General Motors TYP A kvalitet rekommenderas. Den högraffinerade basoljan och utvalda additivpaket ger långsiktigt skydd i transmissioner och överträffar prestandakrav för General Motors TYP A.

Rekommenderad användning

Gulf ATF Type A rekommenderas för automatiska transmissioner och servostyrning av fordon som kräver General Motors Type A suffix A kvalitet. Kan även rekommenderas för manuella transmissioner och hydraulsystem som kräver denna kvalitet.

Egenskaper - fördelar

- Utomordentligt god termisk oxidationsstabilitet vilket innebär ökad renhet i transmissionen och bibehållen hög funktion och livslängd.
- Mycket högt viskositetsindex garanterar god smörjning under såväl höga drifts- som låga starttemperaturer.
- Exceptionell slitagehämmande teknologi som effektivt skyddar växlarnas känsliga komponenter vilket ger en utökad livslängd för transmissionen
- Mycket gott rost och korrosions skydd och är helt förenlig med de allmänt förekommande tätningsmaterialen.

Specifikationer

General Motors Type A suffix A

Typiska data		
Densitet, 15°C	ASTM D4052	863 kg/m ³
Viskositet, 40°C	ASTM D445	35.2 mm ² /s (cSt)
Viskositet, 100°C	ASTM D445	7.5 mm ² /s (cSt)
Viskositet Brookfield, -40°C	ASTM D2983	< 50000 mPa.s (cP)
Viskositetsindex	ASTM D2270	> 155
Flampunkt (COC)	ASTM D92	> 185°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

www.gulfoil.se

Gulf Smörjmedel marknadsförs i Sverige av Hansen Racing AB