

AGIP ATF II E



Agip ATF II E er en fullsyntetisk automatgearolje velegnet i dagens moderne biler og varebiler.

PRODUKT DATA

ATF II E			
Viskositet ved -40°C	mPa.s	20.000	DIN 51550
Viskositet ved 40°C	mm ² /s	33	-
Viskositet ved 100°C	mm ² /s	7.5	-
Viskositet Indeks	-	205	DIN ISO 2909
Produkttetthet ved 15°C	kg/l	0.839	DIN 51757
Flammepunkt	°C	200	DIN 2592
Min. flytepunkt	°C	-48	DIN ISO 3016

EGENSKAPET OG PRESTANDA

- En meget bra syntetisk oljebase som garanterer eksepsjonell temperatur stabilitet og motsatnd under høye temperaturer.
- En velegnet oljeformula som sikrer myk og behagelig gearing.
- Utmerkede oksideringsegenskaper sinker aldringsprosessen som sikrer god stabilitet og yteevne.
- Oljen inneholder egenskaper som hindrer danning av avleiringer i systemet. Dette gir lengre levetid på automatkassen og lengre skiftintervall.
- Antiskumegenskaper sikrer optimal smøring.
- Korrosjonsbestandige egenskaper sikrer korrosjonsdannelse på metalloverflatene.
- Oljen kan benyttes på alle metalllegeringer i gearkasser.
- ATFoljen er kompatibel med andre oljetyper og defor oppstår det ingen problemer ved oljeskift og etterfylling.
- Benyttes også som servo olje hvor denne spesifikasjonen er påkrevd (Dexron II D/E)
- Skiftintervallet kan forlenges med inntil 3 ganger normalt intevall.
- Sjekk alltid spesifikasjonen på ditt kjøretøy før du velger produkt.

SPESIFIKASJONER.

AGIP ATF II E er offisielt godkjent og møter følgende krav:

- General Motors DEXRON II E GM 6137M
- FORD MERCON
- FORD M2C 138-CJ
- FORD M2C 166-H
- SPERRY VICKERS Hydraulic-Systems
- DENISON Hydraulic-Systems
- SUNDSTRAND Hydraulic-Systems
- MAN 339 Typ D
- MB 236.8
- VOITH G 607 (Diwa and Midimat)
- VOITH 55.6336.30 (G 1363)
- ZF TE-ML 09, 14C
- BMW BG 24

Agip Benelux BV
Eemhavenweg 50 – 3089 KH Rotterdam
P.O. Box 9410 3007 AK Rotterdam
Tel: +310(10)-294 15 55, Fax: +310(10)-429 45 94