

ATF-LL

Synthetische automatische transmissieolie, waaraan speciale "friction modifiers" zijn toegevoegd.

Toepassing

Te gebruiken voor automatische versnellingsbakken van personenwagens en vrachtwagens. Aanbevolen wordt de voorschriften van de fabrikant op te volgen.

Eigenschappen

- Zeer hoge en stabiele viscositeitindex
- Zeer laag stolpunt
- Zeer goede oxidatiestabiliteit
- Een goed anti-slijtage, anti-corrosie en anti-schuim vermogen
- Speciale wrijvingseigenschappen, waardoor geruisarme en soepele schakeling wordt verkregen
- Neutraal ten opzichte van synthetische afdichtingen
- Snelle olie voorziening na koude start
- Zonder kleurstof

Gemiddelde analysecijfers

Mineralen/Synthetisch		Synthetisch
Dichtheid	15.0 °C	0.845 kg/l
Viscositeit	40 °C mm ² /s	35.5 mm ² /s
	100 °C mm ² /s	7.63 mm ² /s
Viscositeits Index		192.0
Vlampunt C.O.C. (open)		214.0 °C
Vloeipunt		-48.0 °C

Specificaties

Meets requirements of: Dexron IID/IIE/IIIF/IIIG/IIIH, MB 236.1/236.5/236.6/236.7/236.9/236.10, ZF TE-ML 02F/03D/04D/09/11A/11B/14A/14B/16L/17C, MAN 339 Typ Z1/V1/Typ Z2/V2, Allison C4/TES-389, Volvo 97340/97341, Voith 55.6335/55.6336, Cat TO-2

Verpakkingen

Bulk, 208,2 liter, 60 liter, 10 liter, IBC

Brandstoffen en smeermiddelen

OK
Wethouder Buienhuisstraat 7
7950 AD Staphorst
0522 239 999

Tankstations en tankpassen

OK
Verlengde Poolseweg 32
4818 CL Breda
076 207 9909

www.ok.nl

Hiermee vervalt alle voorgaande productinformatie. Op alle leveringen zijn onze Algemene Leveringsvoorwaarden van toepassing. De fabrieksvoorschriften blijven bepalend voor de juiste toepassing.