

### 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

Dichtheid	15,0 °C	0,845 kg/l
Viscositeit	100 °C mm <sup>2</sup> /s	7,63 mm <sup>2</sup> /s
Viscositeits Index		192,0
Vlampunt C.O.C. (open)		214,0 °C
Vloeipunt		-48,0 °C

#### Specificaties

Meets requirements of: Dexron IID/IIIE/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

10 L, 12X1 L, 20 L, 4X5 L, 60 L, 208,2 L, BULK, 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](http://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.