

# Product Informatie 99.80.02

28-11-2017

## Overweg ATF IID

### Beschrijving

Een zeer hoogwaardige automatische transmissie olie gebaseerd op solvent geraffineerde basisoliën, waaraan additives zijn toegevoegd teneinde de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- hoge en stabiele viscositeitindex
- zeer laag stolpunt
- zeer goede oxidatiestabiliteit
- een goed anti-slijtage, anti-corrosie en anti-schuim vermogen
- speciale wrijvingseigenschappen
- neutraal ten opzichte van afdichtingen en non-ferro metalen
- rood gekleurd

### Toepassing

Te gebruiken voor automatische versnellingsbakken, stuurbevestigingen, koppelomvormers en andere toepassingen, waarvoor een type ATF Dexron IID olie wordt voorgeschreven.

### Specificaties

Meets the requirements of

Dexron IID

MB 236.6/236.7

Ford Mercon/M2C138-CJ/166-H

MAN 339 Typ Z1/V1

Allison C4

Cat TO-2

Voith 55.6335 (G607)

ZF TE-ML 09/11A/14A

### Typische standaardanalyses

Kleur	ROOD
Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,862
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	43,20
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	8,25
Viscositeitindex	168
Vlampunt COC, °C	198
Vloeipunt, °C	-45
Total Base Number, mgKOH/g	1,5
Sulfaatasgehalte, %	0,18