

Product Informatie 99.80.03

24-12-2021

Overweg Dexron III

Beschrijving

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

- zeer 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, stuurbekechtigingen, koppelvormers en andere toepassingen waarvoor een type ATF Dexron IIIF, IIIG en/of IIH olie wordt voorgeschreven.

Specificaties

Performance level:

Allison C4/TES-389

Ford Mercon/M2C138-CJ/166-H

GM Dexron IID/IIE/IIIF/IIIG/IIH

MB 236.1/236.5/236.6/236.7/236.9

Voith 55.6335 (G607)

ZF TE-ML 02F/03D/04D/09A/09B/11A/11B/14A/17C

Typische standaardanalyses

Kleur	RED
Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,850
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	35,80
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	7,30
Viscositeitindex	175
Vlampunt COC, °C	226
Vloeipunt, °C	-51
Total Base Number, mgKOH/g	0,9
Brookfield -40°C, mPa.s	18980