



ATF Multi

Beschrijving	<p>Een synthetische automatische transmissie olie, gebaseerd op synthetische basisoliën, waaraan speciale “friction modifiers” zijn toegevoegd teneinde de volgende eigenschappen te verkrijgen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zeer hoge en stabiele viscositeitsindex - 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 - rood gekleurd 	
Toepassing	<p>Te gebruiken voor automatische versnellingsbakken die worden toegepast in verschillende Noord-Amerikaanse, Europese en Aziatische automobielen met genoemde specificaties. Aanbevolen wordt de voorschriften van de fabrikant op te volgen.</p>	
Prestatieniveau	<p>Meets the requirements of Ford Mercon V Allison C4 MAN 339 Typ V1/V2 Volvo 97341 ZF TE-ML 04D/14B/16L JASO 1-A Voith 55.6335</p>	
Typische standaardanalyses	<p>Dichtheid bij 15 °C, kg/l Viscositeit 40 °C, mm²/s Viscositeit 100 °C, mm²/s Viscositeitindex Vlampunt COC, °C Vloeipunt, °C Total Base Number, mgKOH/g</p>	<p>0,852 37,60 7,60 176 220 -48 5,8</p>