



Rumena LD 75W

Beschrijving	<p>Deze universele transmissie olie is gebaseerd op hoogwaardige solvent geraffineerde basisoliën, waaraan speciale EP-additives zijn toegevoegd teneinde de volgende eigenschappen te verkrijgen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - uitstekende weerstand tegen hoge temperatuur belasting - zeer sterk anti-slijtage, anti-corrosie en anti-schuim vermogen - laag stolpunt - zeer speciale EP-eigenschappen - breed toepassingsgebied 														
Toepassing	<p>Deze universele transmissie olie is ontwikkeld voor handgeschakelde transmissies en differentiëlen van personenauto's, lichte en zware bedrijfswagens. Deze "Total Drive Line" olie is als universeel product uitermate geschikt voor een breed toepassingsgebied.</p>														
Prestatieniveau	<p>API GL-4/GL-5/MT-1 Mil-L-2105A/B/C/D/E, Mil-PRF-2105E Meets the requirements of Scania STO 1:0 Volvo 97310</p>														
Typische standaardanalyses	<table> <tr> <td>Dichtheid bij 15 °C, kg/l</td> <td>0,878</td> </tr> <tr> <td>Viscositeit 40 °C, mm²/s</td> <td>28,70</td> </tr> <tr> <td>Viscositeit 100 °C, mm²/s</td> <td>5,19</td> </tr> <tr> <td>Viscositeitindex</td> <td>111</td> </tr> <tr> <td>Vlampunt COC, °C</td> <td>190</td> </tr> <tr> <td>Vloeipunt, °C</td> <td>-40</td> </tr> <tr> <td>Total Base Number, mgKOH/g</td> <td>2,1</td> </tr> </table>	Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,878	Viscositeit 40 °C, mm ² /s	28,70	Viscositeit 100 °C, mm ² /s	5,19	Viscositeitindex	111	Vlampunt COC, °C	190	Vloeipunt, °C	-40	Total Base Number, mgKOH/g	2,1
Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,878														
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	28,70														
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	5,19														
Viscositeitindex	111														
Vlampunt COC, °C	190														
Vloeipunt, °C	-40														
Total Base Number, mgKOH/g	2,1														