



OLIEHANDEL METROPA ROTTERDAM B.V.  
ALBERT VAN 'T HARTWEG 11  
2913 LE NIEUWERKERK A/D IJSSEL  
TEL: 010-4156655 FAX: 010-4155216

## Product informatie

### Transmissie Olie GL-4 SAE 90

<b>Beschrijving</b>	Een minerale smeerolie voor mechanische overbrengingen, gebaseerd op hoogwaardige solvent geraffineerde basisoliën, waaraan speciale EP-additives zijn toegevoegd, teneinde de volgende eigenschappen te verkrijgen: <ul style="list-style-type: none"><li>- goede weerstand tegen oxidatie</li><li>- goed anti-corrosie en anti-schuim vermogen</li><li>- laag stolpunt</li><li>- goede EP-eigenschappen</li></ul>												
<b>Toepassing</b>	Deze transmissieolie wordt gebruikt in hypoïd achterbruggen, versnellingsbakken en andere overbrengingen, waarin EP-gedoopte oliën worden voorgeschreven.												
<b>Prestatieniveau</b>	API GL-4 Mil-L-2105 Meets the requirements of ZF TE-ML 16A/17A/19A MB 235.1												
<b>Typische standaardanalyses</b>	<table><tr><td>Dichtheid bij 15 °C, kg/l</td><td>0,898</td></tr><tr><td>Viscositeit 40 °C, mm<sup>2</sup>/s</td><td>191,00</td></tr><tr><td>Viscositeit 100 °C, mm<sup>2</sup>/s</td><td>17,20</td></tr><tr><td>Viscositeitindex</td><td>96</td></tr><tr><td>Vlampunt COC, °C</td><td>230</td></tr><tr><td>Vloeipunt, °C</td><td>-15</td></tr></table>	Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,898	Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	191,00	Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	17,20	Viscositeitindex	96	Vlampunt COC, °C	230	Vloeipunt, °C	-15
Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,898												
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	191,00												
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	17,20												
Viscositeitindex	96												
Vlampunt COC, °C	230												
Vloeipunt, °C	-15												