

OLIEHANDEL METROPA ROTTERDAM B.V.
MANUFACTURERS OF LUBRICATING OILS**Schroefcompressor Olie 46**

Beschrijving	<p>Deze schroefcompressorolie is gebaseerd op hoogwaardige speciale minerale basisoliën, waaraan additives zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:</p> <ul style="list-style-type: none">- zeer goede oxidatiestabiliteit- sterke anti-slijtage werking- groot corrosiewerend vermogen- sterk reinigend vermogen- goede anti-schuim werking																
Toepassing	<p>Deze compressorolie is speciaal ontwikkeld voor de smering van oliegesmeerde schroef- en schottencompressoren met relatief hoge eindtemperaturen.</p>																
Specificaties	<p>Performance level: ISO 6743-3A DAG</p>																
Typische standaardanalyses	<table><tr><td>Dichtheid bij 15 °C, kg/l</td><td>0,885</td></tr><tr><td>Viscositeit 40 °C, mm²/s</td><td>46,00</td></tr><tr><td>Viscositeit 100 °C, mm²/s</td><td>7,37</td></tr><tr><td>Viscositeitsindex</td><td>123</td></tr><tr><td>Vlampunt COC, °C</td><td>215</td></tr><tr><td>Vloeipunt, °C</td><td>-30</td></tr><tr><td>Total Base Number, mgKOH/g</td><td>6,9</td></tr><tr><td>Sulfaatasgehalte, %</td><td>0,94</td></tr></table>	Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,885	Viscositeit 40 °C, mm ² /s	46,00	Viscositeit 100 °C, mm ² /s	7,37	Viscositeitsindex	123	Vlampunt COC, °C	215	Vloeipunt, °C	-30	Total Base Number, mgKOH/g	6,9	Sulfaatasgehalte, %	0,94
Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,885																
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	46,00																
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	7,37																
Viscositeitsindex	123																
Vlampunt COC, °C	215																
Vloeipunt, °C	-30																
Total Base Number, mgKOH/g	6,9																
Sulfaatasgehalte, %	0,94																