

**ArChine Syncomp EMG 39****8000 小时合成压缩机油****产品描述**

ArChine Syncomp EMG 39 是由聚醚 (PAG) /精致酯类基础油调和而成, 可以解决传统螺杆式和离心式压缩机中油品热分解和油泥形成的问题。这是一款长寿命润滑油, 使用寿命能达到 8000 小时。

**特性与优点**

- 长寿命 — 足够长的换油间隔
- 不形成油泥或漆膜 — 保持压缩机清洁、高效运行
- 移除现有的漆膜 — 很好的移除压缩机因使用烃类油品而产生的漆膜
- 更有效的冷却 — 很好的带走压缩机运行中产生的热量
- 环境友好 — 可生物降解
- 高闪点 — 拥有最高闪点的工业油品之一

**典型特性\***

<b>ArChine Syncomp EMG 39</b>	<b>典型值</b>
外观	微黄色透明液体
密度@20°C, g/cm <sup>3</sup>	0.976
运动粘度@40°C, mm <sup>2</sup> /s	39.4
运动粘度@100°C, mm <sup>2</sup> /s	6.96
粘度指数	137
闪点, °C (开口)	250
燃点, °C	272
倾点, °C	-45
泡沫特性, 24°C	20/0
铜片腐蚀, 100°C/3hr, 级	1 级

\*典型特性是经由通常生产状况下得到的典型数值, 不等同于产品规范。