

Gruebb GB-9602-32

26000 小时合成压缩机油

产品描述

Gruebb GB-9602-32 是由聚醚 (PAG) /精致酯类基础油调和而成, 可以解决传统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, 在离心式压缩机中使用寿命能达到 26000 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*

Gruebb GB-9602-32	典型值
外观	微黄色透明液体
密度@ 20°C, g/cm ³	0.972
运动粘度@ 40°C, mm ² /s	30.62
运动粘度@ 100°C, mm ² /s	6.18
粘度指数	156
闪点, °C (开口)	236
燃点, °C	250
倾点, °C	-48
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。