

Gruebb GB-7779-68

合成 PAO 氨制冷润滑油

产品介绍

Gruebb GB-7779-68 是由全合成聚 α 烯烃 (PAO) 与稳定、均衡的添加剂包配制而成, 专门用于氨制冷螺杆式压缩机。它比石蜡基或环烷基的冷冻油有更好的氧化稳定性, 更少的漆膜与油泥形成, 以及更长的使用寿命。

产品特点

- 杰出的控制沉积性能
- 腐蚀与锈蚀保护
- 抗泡沫特性
- 高温下优异的热稳定性
- 更低的挥发性
- 更低的油耗

产品应用

- 氨制冷螺杆式压缩机
- 合成氨生产厂
- 制冰厂

典型特性*

Gruebb GB-7779-68	标准规范
外观	淡黄色透明液体
密度@ 20°C, g/cm ³	0.835
运动粘度@ 40°C, mm ² /s	66.9
运动粘度@ 100°C, mm ² /s	10.03
粘度指数	134
闪点, °C (开口)	264

Gruebb

上海坪尧贸易有限公司

燃点, °C	284
倾点, °C	-45
泡沫倾向 24°C	15/0
铜片腐蚀, 100°C/3hr, 级	1 级

*典型数据, 不应作为具体产品规格。

上海坪尧贸易有限公司

电话: (86) 21-6470 5533

传真: (86) 21-6470 5533-209

地址: 上海市徐汇区漕溪路 250 号银海大楼 A1207

24 小时服务热线: (86)15900706965

网站: www.archine-lube.com

E-mail: info@archine-lube.com