

Norbert Full Synthetic Refrigerator Oil PAO 68 全合成制冷机油



产品优势

这款长寿命制冷机油是一种无蜡聚α-烯烃 (PAO) 合成油及添加剂配制而成，拥有以下属性：

- 使用寿命长，是矿物油的几倍
- 超强耐磨，有效延长冷冻机使用寿命
- 极佳的化学稳定性（即使在高温下）
- 卓越的热稳定性
- 极低的絮凝点和倾点
- 极佳的抗乳化能力
- 高粘度指数，不含蜡
- 低挥发性

应用

商业、工业和热力泵应用及海运制冷系统，商业、工业和住宅用热力泵，往复式和回转式两种压缩机都可使用，推荐与以下制冷剂配用：氨和二氧化碳

Norbert full synthetic Refrigerator Oil PAO 68 符合以下性能规格：

APV、BOCK、J&E HALL、GRAM、GRASSO、HOWDEN、SABROE

包装规格	Full Synthetic Refrigerator Oil PAO 68
罐装 1L	+
罐装 5L	+
桶装 20L	+
大桶装 208L	+

Norbert Full Synthetic Refrigerator Oil PAO 68 全合成制冷机油



典型分析

属性	单位	典型值
15 °C 时的密度	kg/l	0,891
40 °C 时的粘度	mm ² /s	68,00
100 °C 时的粘度	mm ² /s	10
粘度指数		130
闪点 PM	°C	240
闪点 COC	°C	230
倾点	°C	-45
硫酸盐灰分	%	0,00
絮凝点	°C 最大值	-48
火花电压	kV (最小值)	30