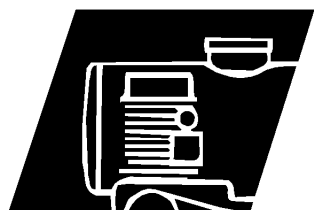


TOTAL LUNARIA SK



烷基苯合成 冷冻压缩机油



TOTAL

应用

用于使用 HCFC 做制冷剂的冷冻压缩机

空气压缩机

- Lunaria SK 适用于以 HCFC 为制冷剂（R22、R408a、R409a、R401a 等）的制冷压缩机的润滑，特别是制冷剂与矿物油不能相容时的应用场合
- Lunaria SK 也适用于重负荷往复式空气压缩机的气缸润滑（排气温度高于 200 °C）

规格

设备制造商

- APV, BITZER, BOCK, SABROE, YORK,
- BAUER, CIRRUS, SAUER & SOHN,

特点

压缩机的安全性

宽广的运行条件

- 具有很高的与制冷剂的化学稳定性，低的泡沫倾向性，和良好的润滑特性
- 与制冷剂有非常好的相容特性，可以是好油流回压缩机（蒸发温度低至-60°C）

注意：在初始磨合运行时，如果从矿物油换成合成烷基苯油可能会有沉淀物阻塞过滤器

技术指标

典型数据	单位	测试方法	LUNARIA SK		
			55	100	150
密度(15 °C)	kg/m ³	ASTM D1298	874	874	874
运动粘度(40 °C)	mm ² /s	ASTM D445	50	94	140
运动粘度(100 °C)	mm ² /s	ASTM D445	5.9	7.9	10.3
倾点	°C	ASTM D97	-33	-33	-30
闪点(开口杯)	°C	ASTM D93	200	200	210
泡沫特性步骤 1 (24 °C)	ml/ml	ASTM D892	0/0	0/0	0/0
相容性 (10%油与 R22, UCST)	°C	密封管试验	-60	-58	-28

备注：上述技术数据为目前产品检测结果的平均值，可能受生产中有限误差的影响。我们保留修改数据的权利。