

Emkarate[®] RL 170H

典型特性数据表

产品描述:

Emkarate RL 170H 是 ISO VG 170 的合成多元醇酯 (POE) 润滑油, 被设计用于使用 HFC 制冷剂的制冷和空调压缩机中。该产品能为钢和铝的表面提供有效的抗磨损保护, 延长了系统的寿命和提高工作效率, 并适用于初装和维护时添加。低温特性和优异的化学及热稳定性使 Emkarate RL 170H 拥有宽泛的操作温度范围。

测试项目	测试标准	典型值
粘度@40℃ (cSt)	ASTM D445	170
粘度@100℃ (cSt)	ASTM D445	17.0
粘度指数	ASTM D2270	107
倾点 (°C)	ASTM D97	-25
密度@20℃ (g/ml)	ASTM D1298	0.968
闪点COC (°C)	ASTM D92	290
酸价 (mg KOH/g)	ASTM D974	<0.05
可混合性 (高温℃) R134a中混入10%的润滑油	内部的	不可混合的



上海及川贸易有限公司
地址: 上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1201 室
电话: (86) 21 6482 0099
传真: (86) 21 6451 3829
24 小时服务热线: 15900706965
网站: www.archine.com.cn
E-mail: info@archine.com.cn