

ArChine Refritech OTG 100**聚醚合成冷冻油**

ArChine Refritech OTG 100 润滑油使用聚亚烷基二醇（PAG）作为基础油。这款全合成的基础油拥有良好的低温流动性，高化学稳定性和低蒸发趋势等特点。具有以下优异性能：

- 由于延长了换油周期和减少了油耗，维护成本更低
- 提高了制冷效率
- 由于延长了过滤器和油气分离器的使用寿命，降低了运行成本

该款高性能润滑油推荐用于以下设备：

- 汽车空调应用

典型特性*

项目	ArChine Refritech OTG 100
外观	淡黄色透明液体
密度@20°C, g/cm ³	1.037
粘度@ 40°C, mm ² /s	96.4
粘度@100°C, mm ² /s	18.58
粘度指数	214
闪点（开口），°C	240
燃点，°C	260
倾点，°C	-45
铜片腐蚀，100°C，3hr	1 级
泡沫特性，24°C	25/0

*以上为典型数据，不作为产品规格。