

Свойства масла FX POE-320 dual alcohol

Краткое описание продукта.

Синтетическое эфирное масло с базовым маслом Dual alcohol используется в высокотемпературных системах на R22 с компактными винтовыми компрессорами, такими как Hanbell (серия RC2), Bitzer (серия CSH).

Высокая вязкость масла позволяет сохранять хорошие смазывающие свойства при высоких температурах нагнетания, характерных для R22, без использования маслоохладителя при околонулевых температурах кипения хладагента.



Характеристики	Показатели
Вязкость при +40°C, cSt	329,0
Вязкость при +100°C, cSt	35,53
Индекс вязкости	154
Температура застывания, °C	-39
Температура вспышки, °C	+285
Плотность при +20°C, г/см ³	1,016
Кислотное число, мг КОН/г	0,01