

Technical Data Sheet

Техническая спецификация

SOLEST®-22

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Solest®-22 – смазочное вещество, специально разработанное для использования в системах с ГФУ (гидрофторуглеродами). Solest®-22 специально создан для компрессоров поршневого и спирального типа, для которых длительный срок эксплуатации оборудования является обязательным требованием.

СТАНДАРТНЫЕ СВОЙСТВА*

Вязкость при 40°C, сСт, ASTM D445	21.7
Вязкость при 100°C, сСт	4.50
Вязкость при 100°F, SUS	114
Вязкость при 210°F, SUS	41,4
Показатель вязкости, ASTM D2270	121
Плотность, фунтов/галлон, 60°F, ASTM D4052	8.28
Температура застывания °F (°C), ASTM D97	-76 (-60)
Температура вспышки (вспышка в открытом тигле), °F (°C), ASTM D92	450 (232)
Точка воспламенения (вспышка в открытом тигле), °F (°C), ASTM D92	510 (266)
Удельный вес, ASTM D4052	0.995

*Данные не предназначены для использования при подготовке спецификаций.

Дата изменений: 6/04