

SYN 717

Синтетическое Углеводородное Аммиачное Компрессорное Масло

Описание продукта

SYN 717 - это синтетическое аммиачное компрессорное масло, специально разработанное для использования в системах охлаждения аммиака при сверхнизких температурах.

Этот состав идеально подходит для систем, работающих при температуре ниже -50°C , или в системах, испытывающих проблемы с возвратом масла с другими маслами.

Применение

- Поршневые компрессоры
- Роторно-винтовые компрессоры

Газы

- Аммиак, для использования вплоть до -54°C

Преимущества

- Превосходная текучесть при низких температурах и свойства возврата масла
- Более низкие ставки переноса
- Рецепт пищевого продукта, соответствует требованиям H1
- Отличная совместимость с уплотнениями
- Минимизирует циклы размораживания
- Длительный срок службы масла
- Чистый рабочий состав
- Без воска

Технический паспорт



Технические характеристики

Свойство	SYN 717
Класс ISO	68
Вязкость @ 40°C (cSt)	64
Вязкость @ 100°C (cSt)	10,18
Индекс вязкости	145
Удельный вес @ 15°C	0,83
Температура застывания (°C) (cSt)	-54
Температура воспламенения (°C) (cSt)	264
Коррозия Медной Полосы, 100°C за 3ч	1а