

COMPRESSOR OIL SP SERIES

Синтетическое компрессорное масло

Описание

Синтетическое компрессорное масло, содержащее специальные присадки. Обеспечивает длительную и бесперебойную работу поршневых и винтовых компрессоров.

Области применения

Предназначено для охлаждения и смазки поршневых и винтовых компрессоров.

Разработано для поддержания максимальной производительности компрессоров во время эксплуатации.

Преимущества

- Благодаря отличной устойчивости к окислению обеспечивает увеличенные интервалы замены и минимальные затраты на обслуживание.
- Имеет отличную совместимость с уплотнительными элементами, лакокрасочными покрытиями и воздушными системами.
- Увеличивает срок службы оборудования за счет высокой износостойкости.
- За счет низкой испаряемости сводит расход масла к минимуму и снижает потребность в работах по очистке.
- Благодаря отличной способности к отделению от воздуха и воды позволяет увеличить интервалы обслуживания.
- Обеспечивает максимальную защиту при различных температурах эксплуатации благодаря высокой термической стабильности.

Спецификации и одобрения

DIN 51506 VDL, DIN 51524 HLP, GM LJ, SAE MS1003-2

Типовые характеристики*

Класс вязкости по ISO		46	68
Плотность при 15 °С, кг/л	ASTM D4052	0,850	0,860
Вязкость при 40 °С, мм ² /с	ASTM D445	46,3	69,3
Индекс вязкости	ASTM D2270	135	138
Температура вспышки, °С	ASTM D92/93	252	252
Температура застывания, °С	ASTM D97	-33	-33
Тест на коррозию	ASTM D665B	Выдерживает	Выдерживает
Общее кислотное число (TAN), мгКОН/г	ASTM D974	0,33	0,33
Коррозия медной пластинки, 3 ч, при 100 °С	ASTM D130	1b	1b

* Указанные значения могут отличаться в зависимости от реальных условий эксплуатации.



Petrol Ofisi