

## TEBOIL COMPRESSOR OIL SHV 46

### ОПИСАНИЕ

**TEBOIL COMPRESSOR OIL SHV 46** – полностью синтетическое компрессорное масло на основе ПАО для ротационных винтовых и лопастных воздушных компрессоров, работающих в тяжелых условиях эксплуатации. Подходит для применения как в стационарных, так и в мобильных компрессорах.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокий индекс вязкости позволяет применять масло в различных климатических условиях
- Современные противоизносные присадки минимизируют износ подшипников, шестерен, винтов, обеспечивая длительный срок службы компрессора
- Отличная фильтруемость гарантирует сохранение чистоты масла и стабильность его характеристик в процессе эксплуатации
- Обладает лучшей антиокислительной стабильностью по сравнению с минеральными компрессорными маслами.

### СПЕЦИФИКАЦИИ

- ISO 6743-3 L-DAJ
- ISO 6521-2 L-DAJ

### ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TEBOIL COMPRESSOR OIL SHV 46	Значение	Единицы измерений	Метод испытаний
Плотность при 20°C	830	кг/м <sup>3</sup>	ASTM D 4052
Кинематическая вязкость при 40 °C	47,3	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100 °C	8,1	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445
Индекс вязкости	144	-	ASTM D 2270
Дезэмульсация при 54°C	10	мин	ASTM D 1401
Деаэрация при 50°C	2	мин	ASTM D 3427
Температура вспышки	250	°C	ASTM D 92
Температура застывания	-58	°C	ASTM D 97

Здоровье, Безопасность и Окружающая среда: Продукт не представляет угрозы для здоровья и окружающей среды при надлежащем использовании.

Хранение: Хранить в сухом, прохладном и хорошо вентилируемом месте. Беречь от попадания прямых солнечных лучей. Не сливайте отработанное масло в почву, канализацию или водоёмы.

Типовые показатели продукта не являются спецификацией и могут изменяться в пределах требований нормативной документации производителя.