

AEROGUARD SH

Компрессорное масло

Ключевые данные



ВОЗДУШНЫЕ РОТАЦИОННЫЕ КОМПРЕССОРЫ СИНТЕТИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ISO VG 46 / 68

Спецификации:

NF-ISO 6743: DAJ

ПРИМЕНЕНИЕ

Компрессорное масло на синтетической основе предназначено для воздушных ротационных компрессоров.

Рекомендовано к применению в высоконагруженных узлах, где реализованы высокая температура и давление.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Благодаря синтетической основе, масло имеет высокую термоокислительную стабильность, что способствует сохранению свойств масла на всем протяжении срока службы;
- Усиленный пакет присадок обеспечивает эффективную противоизносную и антикоррозионную защиту червячного механизма;
- Предотвращает образование нагароотложений на стенках оборудования благодаря эффективным моюще-диспергирующим присадкам, что препятствует засорению масляного фильтра.

ХАРАКТЕРИСТИКИ*

Показатель	Ед. измерения	Метод	3начение	
Класс вязкости ISO VG	-	-	46	68
Плотность при 15°C	κr/m³	ASTM D 4052	839	840
Кинематическая вязкость при 40°C	MM²/c	ASTM D445	46	68
Кинематическая вязкость при 100°C	MM²/c	ASTM D445	7,82	10,58
Индекс вязкости	-	ASTM D2270	139	144
Температура вспышки	°C	ASTM D92	245	260
Температура застывания	°C	ASTM D97	-48	-45

^{*} Предс<mark>тавленные характеристики</mark> могут незначительно отличаться от товарных образцов. Не является производственной спецификацией

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРАНЕНИЮ

Ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации вашего аппарата перед использованием смазочного материала. Подбор смазочного материала должен происходить в строгом соответствии с рекомендациями производителя.

Продукт следует хранить в помещении при температурах от 5°C до 45°C в закрытой упаковке вдали от прямых солнечных лучей. Бочки рекомендуется хранить горизонтально, во избежание попадания влаги и истирания этикетки продукта.

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Основываясь на имеющейся у нас токсикологической информации, данный продукт не обладает выраженными токсичными свойствами. Однако мы рекомендуем использовать СИЗ при работе с данным смазочным материалом. Более подробную информацию о безопасности продукта вы можете получить из паспорта безопасности.

Вы можете запросить паспорт безопасности у торгового представителя компании Топ Лубрикантс.

Данный продукт может использоваться только по назначению.

