

Информация о продукте 08.20.07

24-03-2023

Compressol SCO 46

Описание

Compressol SCO 46 — масло для винтовых компрессоров, созданное на основе специально подобранных минеральных масел высшего класса. Содержит специальные присадки, обеспечивающие следующие свойства:

- очень высокая стойкость к окислению
- высокая степень защиты от износа
- высокий уровень защиты от коррозии
- мощная способность к очистке и удалению пятен
- высокий уровень защиты от вспенивания
- быстрое отделение масла от конденсата, что снижает расход угольных картриджей в сепараторе воды и масла.

Назначение

Compressol SCO 46 — специальная разработка для смазки ротационных лопастных и винтовых компрессоров с впрыском масла с относительно высокими рабочими температурами. Состав продукта обеспечивает высокие водоотталкивающие свойства. Это позволяет с ответственностью подойти к задаче по обеспечению соответствия требованиям по сливу конденсата.

Характеристики

ISO 6743-3A-DAN

Типичные характеристики

| | |
|---|-------|
| Плотность при 15 °С, кг/л | 0,863 |
| Вязкость при 40 °С, мм ² /с | 46,00 |
| Вязкость при 100 °С, мм ² /с | 7,27 |
| Индекс вязкости | 110 |
| Температура вспышки по Кливленду, °С | 212 |
| Температура застывания, °С | -33 |

Доступные упаковки



33551



37083



12148



12246

Банка емкостью 5 л Ведро емкостью 20 л Бочка емкостью 60 л Бочка емкостью 208 л

Настоящий информационный лист содержит сведения о свойствах и назначении нашей продукции. Данный документ содержит максимально точные сведения на указанную дату, однако его автор не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неполноты и/или неточности этих сведений, а также очевидных опечаток. Условия поставки применимы ко всем поставляемым продуктам. Чтобы правильно подобрать продукт, особенно для критически важных областей применения, покупателю следует проконсультироваться с поставщиком. Мы непрерывно исследуем и совершенствуем свою продукцию, поэтому содержащая в настоящем документе информация может быть изменена без предварительного уведомления.