

MOL Compressol R 46 AL

Беззольное компрессорное масло

Преимущества продукта

- хорошая термическая и окислительная стабильность
- низкая склонность к образованию отложений
- обеспечивает отличную чистоту деталей компрессора
- увеличенные интервалы замены
- отличная защита от изнашивания и коррозии
- хорошее воздухоотделение и дезмультирующие свойства
- низкая склонность к пенообразованию

Применение

MOL Compressol R 46 AL в основном рекомендуется для смазывания винтовых и пластинчатых компрессоров, используемых на мобильном и стационарном оборудовании. Отлично подходит для винтовых компрессоров с впрыском масла.

MOL Compressol R 46 AL обладает отличными эксплуатационными свойствами даже в условиях работы оборудования в тяжелых условиях. Оно отлично работает в компрессорах с температурой нагнетания воздуха до 160°C. Особенно рекомендуется применение масла в компрессорах, где наблюдается быстрое старение масла и повышенное образование отложений. Масло MOL Compressol R 46 AL совместимо со всеми конструкционными маслами, используемыми в компрессорах.

Спецификации и одобрения

Класс вязкости: ISO VG 46
 ISO-L-DAH
 DIN 51524-2 (HLP)
 DIN 51506 VDL
 SEB 181222 (HLP)

Описание продукта

MOL Compressol R 46 AL – беззольное компрессорное масло, полученное на основе специально отобранных минеральных базовых масел с низкой склонностью к образованию отложений и эффективного пакета присадок, включающего в себя антиокислительные, противоизносные, антиржавейные присадки.

При использовании MOL Compressol R 46 AL обеспечивается отличная чистота деталей компрессора, сепаратора и коалесцендера на всем периоде его использования.

Благодаря составу масла, оно обеспечивает минимальный уровень образования отложений на рабочих деталях компрессора. Масло отлично защищает детали от изнашивания и коррозии, обладает хорошей дезмультируемостью, воздухоотделением и низкой склонностью к пенообразованию.

Типичные характеристики

| Характеристики | Типичные значения |
|---|-------------------|
| Плотность при 15°C [г/см ³] | 0,870 |
| Кинематическая вязкость при 40°C [мм ² /с] | 47,2 |
| Кинематическая вязкость при 100°C [мм ² /с] | 6,8 |
| Индекс вязкости | 100 |
| Температура застывания [°C] | -21 |
| Температура вспышки (по Кливленду) [°C] | 220 |

Manufactured and distributed by: MOL-LUB Ltd.

Technical service: H-1117 Budapest, Október huszonegyedik u. 18.

H-1986 Budapest, MOL Plc. Tel: +36-1-4640236 Fax: +36-1-4640304 E-mail: lubricants@mol.hu

MOL Compressol R 46 AL
Беззольное компрессорное масло**Инструкции по хранению, транспортировке и применению**

Хранить в оригинальной упаковке, в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от открытого огня и других источников воспламенения, в месте, защищенном от попадания прямых солнечных лучей.

Во время хранения, транспортировки и применения данного продукта необходимо соблюдать меры по защите окружающей среды и правила техники безопасности при работе с минеральными маслами.

Более детальная информация представлена в паспортах безопасности (Material Safety Data Sheet) на данный продукт.

Срок хранения в оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 48 месяцев

Класс пожароопасности: IV

Рекомендуемая температура хранения: до + 40°C