MOL Compressol R 46 Масло для ротационных компрессоров

Преимущества продукта

- хорошая термическая и окислительная стабильность
- низкая склонность к образованию отложений
- увеличенный интервал замены
- высокие противоизносные и антикоррозионные свойства
- хорошие воздухо- и водоотталкивающие свойства

Применение

MOL Compressol R 46 используется для смазывания лопастных и винтовых ротационных компрессоров, в том числе оснащенных системой впрыска масла для снижения температуры сжатия, установленных на стационарном или передвижном оборудовании.

MOL Compressol R 46 обладает высокими эксплуатационными характеристиками и надежно защищает детали компрессора, работающие в условиях высоких нагрузок.

MOL Compressol R 46 отлично зарекомендовал себя в ротационных компрессорах с температурой нагнетания до 160°C.

Данный продукт совместим со всеми конструкционными материалами ротационных компрессоров.

Спецификации и одобрения

Viscosity grade: ISO VG 46

ISO-L-DAH DIN 51506 VCL

Описание продукта

MOL Compressol R 46 производится из высокоочищенных базовых масел, имеющих низкую склонность к образованию отложений, и содержит пакет присадок, в состав которого входят моющие, антиокислительные, противоизносные, антикоррозионные и антипенные присадки.

MOL Compressol R 46 обеспечивает превосходную чистоту внутренних поверхностей оборудования и поддерживает высокий уровень эксплуатационных характеристик компрессора, сепаратора или бакамаслоотделителя.

MOL Compressol R 46 препятствует образованию углеродистых отложений на рабочих поверхностях ротационных компрессоров, а также снижает их износ, коррозию и обладает хорошими деэмульгирующими свойствами.

Типичные характеристики

Характеристики	Типичные значения
Плотность при 15°C, г/см³	0,878
Кинематическая вязкость при 40 °C, мм²/с	47,8
Кинематическая вязкость при 100 °C, мм²/с	6,9
Индекс вязкости	98
Температура вспышки (по Кливленду), °С	230
Температура застывания, °С	- 27
Сульфатная зола, %	0,45

H-1986 Budapest, MOL Plc. Tel: +36-1-4640236 Fax: +36-1-4640304 E-mail: lubricants@mol.hu Latest revision: 2007.08.13 8:26 Version 004.001.000

Индустриальные масла

MOL Compressol R 46 Масло для ротационных компрессоров

Инструкция по хранению, использованию и транспортировки

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

Во время транспортировки, хранения и применения необходимо соблюдать правила по охране окружающей среды и технику безопасности при работе с минеральными смазочными материалами.

Более детальная информация по данному продукту представлена в листах безопасности (Material Safety Data Sheet).

Срок хранения в оригинальной упаковке в рекомендованных условиях: 48 месяцев

Опасность воспламенения: Класс IV.

Рекомендованная температура хранения: max. 40°C

Latest revision: 2007.08.13 8:26 Version 004.001.000