

COMPRESSOR OIL XT SERIES

Высокоэффективные компрессорные масла на минеральной основе, не содержащие цинка

Описание

Масло на минеральной основе для поршневых и винтовых воздушных компрессоров. Отвечает требованиям ведущих производителей компрессоров. Совместим с уплотнительными элементами, используемыми в компрессорах.

Применение

Специально разработано для поршневых и винтовых воздушных компрессоров.

Преимущества

- Обеспечивает отличную деэмульгируемость и водо-отделяемость.
- Обладает превосходной термостойкостью и стойкостью к окислению.
- Обеспечивает бесперебойную работу компрессоров при повышенных температурах, предотвращает образование отложений и изменение вязкости.
- Сводит к минимуму расход масла за счет его низких потерь на испарение.
- Защищает компрессоры от ржавчины и износа.
- Увеличивает срок службы фильтрующих элементов.
- Увеличивает интервал замены масла (до 4000 часов)

Показатели

DIN 51506 тип VDL, DIN 54506 тип VBL, DIN 51517-1 тип CL

Типичные характеристики*

Класс вязкости по ISO		32	46	68	100
Плотность, 5 °С, кг/л	ASTM4052	0,870	0,881	0,880	0,890
Температура вспышки, прибор Кливленда, °С	ASTM D92/93	>210	>220	>230	>240
Вязкость, 40 °С, мм ² /с	ASTM D445	32	46	68	100
Индекс вязкости	ASTM D2270	102	101	100	98
Температура вспышки, прибор Кливленда, °С	ASTM D97	-30	-27	-24	-21

* Указанные значения могут различаться в зависимости от производства.

