

Eurol Fullsynt. Compr.olie 100

Полностью синтетическое компрессорное масло

Номер статьи E118868 Версия 2.2 15/04/2025

Информация о продукте

Eurol Full Synthetic Compressorolie ISO-VG 100 - это полностью синтетическое масло, специально разработанное для смазки роторных маслonaполненных компрессоров (ISO-VG 32, 46 и 68). Включая очень критичные гидровинтовые компрессоры, поршневые компрессоры (ISO-VG 100) и вакуумные насосы. Это масло, применимое в очень широком диапазоне температур (-20 до 205°C), термически и окислительно стабильно.

Eurol Full Synthetic Compressorolie ISO-VG 100 предотвращает износ, образование шлама и углеродистых отложений. Благодаря чему интервалы замены масла могут быть значительно увеличены.

Eurol Full Synthetic Compressorolie ISO-VG 100 не содержит цинка и обеспечивает хорошее охлаждение, уплотнение и способно быстро отделять воду (демульгирование). Благодаря низкому испарению масла, расход масла и риск загустевания или отложений сведены к минимуму.

Уровень производительности

- DIN 51506: VDL
- DIN 51524/2 (HLP)
- GM LJ
- SAE Ms1003-2

характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Цвет	янтарный	
Плотность при 20°C	0.86 kg/l	ASTM D 4052
Вязкость кинематическая при 40°C	106.0 cSt	ASTM D 445
Вязкость кинематическая при 100°C	15.0 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	147	ASTM D 2270
точка возгорания	238 °C	ASTM D 92
Температура застывания	-36 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Нидерланды, тел. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

В этом документе мы хотели бы проинформировать вас о свойствах продукции и возможных вариантах ее применения. Информация в настоящем документе может быть изменена в любое время без предварительного уведомления в связи с постоянными исследованиями и разработками продукта. Данные анализа на этом листе содержат типичные значения. Незначительные отклонения, которые могут возникнуть в ходе обычного процесса производства продукции, не влияют на качество продукции. Несмотря на то, что данный информационный лист был составлен с большой тщательностью, Eurol не несет ответственности за ущерб, возникший вследствие неполноты и/или неточностей в тексте. Мы советуем вам всегда следовать инструкциям производителя. Представленные здесь переводы были созданы с использованием ChatGPT, языковой модели искусственного интеллекта, разработанной OpenAI. Хотя мы стремимся предоставлять точные и полезные переводы, мы не можем гарантировать, что все переводы не содержат ошибок или всегда отражают правильный контекст и нюансы.