

Eurol HPX ZM 75W-80 GL4

Синтетическое трансмиссионное масло для увеличенных интервалов замены

Номер статьи E110071 Версия 1.3 15/04/2025

Информация о продукте

Eurol HPX ZM 75W-80 GL4 - это синтетическое универсальное трансмиссионное масло, которое может использоваться как в механических коробках передач, так и в конечных передачах с ретардером или без него, для которых предписан GL-4.

Eurol HPX ZM 75W-80 GL4 подходит для грузовиков DAF, IVECO, KAMAZ и Renault.

Eurol HPX ZM 75W-80 GL4 - это относительно жидкое масло, что облегчает переключение передач при низких температурах, благодаря низкой температуре застывания. Благодаря высокому индексу вязкости, даже при высокой рабочей температуре всегда обеспечивается хорошая смазка.

Eurol HPX ZM 75W-80 GL4 - это топливосберегающее масло, которое соответствует современным спецификациям для синхронизирующих колец и также обеспечивает легкость переключения передач. Отличная стабильность и защита от износа позволяют увеличить интервалы замены масла.

Eurol HPX ZM 75W-80 GL4 специально разработано для современных, сильно нагруженных механических коробок передач, где рабочие температуры могут быть очень высокими.

Уровень производительности Рекомендовано к использованию

- API GL-4
- DAF
- DTFR 13B150 (MB 235.4)
- Eaton Europe (300,000 km or 3 years)
- IVECO
- MAN 341 Typ E3
- MAN 341 Type Z4
- Renault (Note Technique B0032/2 Annex 3)
- Volvo 97305
- ZF TE-ML 01L
- ZF TE-ML 02L
- ZF TE-ML 08
- ZF TE-ML 13
- ZF TE-ML 16K
- Volvo 97307

характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Цвет	Желтый	
Плотность при 20°C	0.87 kg/l	ASTM D 4052
Вязкость кинематическая при 40°C	53.7 cSt	ASTM D 445
Вязкость кинематическая при 100°C	9.3 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	156	ASTM D 2270
точка возгорания	239 °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.