

EVOX DOT4+ **Тормозная жидкость**

Преимущества продукта

- Синтетическая тормозная жидкость
- Очень низкая способность абсорбировать воду
- Высокая температура кипения
- Неагрессивная к резиновым, пластмассовым и металлическим деталям тормозной системы
- Очень хорошие смазывающие свойства
- По некоторым параметрам отвечает требованиям DOT 5.1

Применение

Тормозная жидкость EVOX DOT 4+ применяется в гидравлических тормозных системах легковых автомобилей, строительной и вспомогательной техники, оснащенных Anti-lock Braking Systems (ABS) и Automatic Stability Control (ASC). Тормозная жидкость EVOX DOT 4+ также может применяться в тормозных системах требующих применение тормозных жидкостей отвечающих требованиям DOT 4 и имеющих температуру кипения «сухой» жидкости - 265°C и температуру кипения «влажной» жидкости - 170°C .

Тормозная жидкость EVOX DOT 4+ смешивается со всеми синтетическими тормозными жидкостями данной спецификации.

Не смешивать данный продукт с минеральными тормозными жидкостями и жидкостями для автоматических КПП (ATF)!

Если температура кипения тормозной жидкости ниже 160°C, тормозную жидкость необходимо заменить!

Спецификации и одобрения

SAE J 1704
FMVSS 116
DOT 4
JIS K 2233 Class 4
VW/Audi/Seat/Skoda TL-VW 766 X
Ford SA-M6C9103-A
MAN FMVSS 116 DOT 4
Toyota TSK 2602G
ISO 4925 Class 4

Описание продукта

Синтетическая тормозная жидкость EVOX DOT 4+ производится на основе полигликоля и полигликольэфиров и содержит ингибиторы окисления, антикоррозионные и противопенные присадки. EVOX DOT 4+ обладает очень низкой способностью абсорбировать влагу, что предотвращает образования в тормозной жидкости кристалликов льда при низкой температуре и пузырьков воздуха при высокой температуре.

Антикоррозионные присадки обеспечивают высокий уровень защиты металлических деталей (чугун, медь, цинк, кадмий, алюминий) тормозной системы.

Тормозная жидкость EVOX DOT 4+ обеспечивает оптимальное смазывание внутренних деталей тормозной системы и способствует увеличению ее ресурса. Входящие в состав данного продукта гликольэфирные компоненты позволяют тормозной жидкости EVOX DOT 4+ сохранять свои эксплуатационные характеристики при температуре превышающей 150°C.

Тормозная жидкость EVOX DOT 4+ неагрессивная к резиновым, пластмассовым и металлическим деталям

Manufactured and distributed by: MOL-LUB Ltd.

Technical service: H-1117 Budapest, Oktober huszonharmadika u. 18.

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

EV0X D0T4+ **Тормозная жидкость**

тормозной системы.

Типичные характеристики

Характеристики	Типичные значения
Внешний вид	Желтого цвета
Кинематическая вязкость при -40 °C [mm ² /s]	1050
Температура кипения «сухой» жидкости [°C]	271
Температура кипения «влажной» жидкости [°C]	172

Инструкция по хранению, транспортировке и применению

Данный продукт необходимо хранить в оригинальной герметичной упаковке, в месте, защищенном от попадания воды и прямых солнечных лучей и недоступном для детей.

Срок хранения в оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях: 36 месяцев

Класс пожароопасности: III

Рекомендуемая температура хранения: до +45°C

Manufactured and distributed by: MOL-LUB Ltd.

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

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