

ALPINE® Brake Fluid DOT 4 LV

Маловязкая высокоэффективная тормозная жидкость

Характеристики

- Низкая вязкость гарантирует безупречное функционирование систем.
- На основе полигликолевого эфира.
- Отличная способность выдерживать температурные нагрузки.
- Оптимальная защита от коррозии всех металлических деталей тормозной системы.
- Великолепная устойчивость к окислению и пониженная гигроскопичность гарантируют высокий резерв безопасности.
- Совместима со всеми используемыми в тормозной системе уплотнениями и шлангами.

Инструкция по применению

Жидкость **ALPINE Brake Fluid DOT 4 LV** предназначена для использования в подвергающихся очень высоким нагрузкам тормозных системах транспортных средств, для которых в соответствии с DOT 4 требуется использование синтетической тормозной жидкости.

Особенно рекомендуется для тормозных систем с электронной системой курсовой устойчивости / системой динамической стабилизации, системой предотвращения пробуксовки и для антиблокировочных тормозных систем.

Жидкость **ALPINE Brake Fluid DOT 4 LV** можно смешивать со всеми синтетическими тормозными жидкостями аналогичного качества.

Особые указания:

- Хранить тормозную жидкость только в оригинальной закрытой таре.
- Тормозная жидкость может повредить лакокрасочное покрытие автомобиля.

Соблюдать инструкции производителя!

Описание характеристик

Спецификации:

- FMVSS 116 DOT 3 / DOT 4
- SAE J 1703 / J 1704
- ISO 4925 Class 6

Рекомендация*:

- VW TL 766-Z, VW 50 114
- BMW QV 34 001
- GM Europa GMW 3356
- PSA STL S71 2114
- Ford WSS-M6C65-A2

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОДЫ	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	ALPINE Brake Fluid DOT 4 LV
Плотность при 20°C	DIN 51 757	г/см ³	1,06
Вязкость при -40°C	DIN ISO 3104	мм ² /с	Макс. 700
Температура кипения в состоянии поставки (мин.)	DIN ISO 4925	°C	265
Температура кипения увлажненной тормозной жидкости (мин.)	DIN ISO 4925	°C	170

* соответствует требованиям OEM-производителя.
Приведенные значения могут колебаться в принятых на рынке рамках.