

Q8 Brake Fluid DOT 4 LV

Жидкость для гидравлических тормозных систем и систем сцепления

Описание

Q8 Brake Fluid DOT 4 LV - превосходная гидравлическая жидкость для тормозных систем и систем сцепления. Высокая температура кипения и защита от образования паров повышают безопасность автомобиля. Q8 Brake Fluid DOT 4 LV имеет превосходную смазывающую способность, исключительную защиту от коррозии и обеспечивает быстрое торможение автомобилей с ABS и EPS. Смешивается с другими не нефтяными тормозными жидкостями.

Применение

Q8 Brake Fluid DOT 4 LV используется в гидравлических тормозных системах и системах сцепления легковых, грузовых автомобилей, микроавтобусов и автобусов. Также подходит для строительной техники, с уплотнениями из натурального или синтетического каучука.

Преимущества

- Превосходная безопасность транспортного средства благодаря очень высокой температуре кипения (низкому давлению пара), что обеспечивает защиту от парообразования
- Превосходные противоизносные свойства
- Быстрая ответная реакция на торможение при высоких и низких температурах
- Превосходная стабильность характеристик жидкости
- Превосходная защита от коррозии

Спецификации/OEM одобрения

FMVSS	116 DOT 3	JIS	K 2233 Class 6
FMVSS	116 DOT 4	SAE	J 1703
Ford	M6C65-A2	SAE	J 1704
ISO	4925 Class 6	VAG	VW 501.14

Типовые физико-химические характеристики

Показатель	Стандарт	Ед. изм.	Значение
Кинематическая вязкость при -40°C	ASTM D 445	мм ² /с	700
Температура кипения увлажненной жидкости	FMVSS 116	°C	165

Значения выше не являются спецификацией. Это типичные значения, полученные в рамках производственных допусков.

Примечание

Рекомендуется заменять тормозную жидкость в соответствии с инструкциями производителя или не реже одного раза в два года. Тормозная жидкость гигроскопична и не должна контактировать с водой. Может повредить окрашенную поверхность

