

MOTO DOT 5.1 BRAKE FLUID



МОТОЦИКЛЕТНЫЕ

жидкости
тормозные

Описание

Синтетическая тормозная жидкость для гидравлических систем мотоциклов, которые работают в экстремальных условиях, где рекомендуются жидкости уровня качества DOT 5.1 или DOT 4. Гарантирует максимальную эффективность и высочайшую стабильность работы тормозной системы.

Свойства

- Высокая температура кипения: намного выше чем требуется спецификацией DOT 4.0
- Предотвращает образование пены.
- Благодаря отличной производительности при высоких температурах увеличивается интервал замены.
- Совместима с уплотнителями, что снижает риски утечки жидкости.
- Запрещено смешивать с минеральными или силиконовыми тормозными жидкостями (DOT 5.0)

Уровни качества

- FMVSS 116 - DOT 5.1 и DOT 4
- Сертифицировано официальной лабораторией INTA на соответствие UNE 26-409 Subclass A
- SAE J-1703/J1704
- ISO 4925

Технические характеристики

	ЕД.ИЗМ.	МЕТОД	ЗНАЧЕНИЕ
Внешний вид		Визуальный	Жидкость желтоватого цвета
Вода	ppm	DIN 51777 (ч.1)	2000 макс.
Плотность при 20 °C	г/см ³	ASTM D 1298	1.05
Вязкость при -40 °C	сСт	SAE J 1704	900 макс.
Вязкость при 100 °C	сСт	ASTM D 445	1.5 мин.
Температура кипения (reflux)	°C	SAE J 1704	260
Температура кипения (wet)	°C	SAE J 1704	180
pH уровень	-	SAE J 1704	8

Срок годности 5 лет с даты производства.
Паспорт безопасности предоставляется по запросу.
repsol.com
+34 901 111 999
Техническая спецификация. Версия 1. Июнь 2015 г.