

MOTO DOT 4 BRAKE FLUID



МОТОЦИКЛЕТНЫЕ

жидкости
тормозные

Описание

Синтетическая тормозная жидкость для гидравлических систем мотоциклов, которые работают с экстремальных условиях, где рекомендуются жидкости уровня качества DOT 4 или DOT 3. Гарантирует максимальную эффективность и высочайшую стабильность работы тормозной системы.

Свойства

- Высокая температура кипения: выше 260 °C
- Предотвращает образование пены.
- Высокая устойчивость к окислению.
- Совместима с уплотнителями, что снижает риски утечки жидкости.
- Содержит специальные присадки которые предотвращают коррозию металлических компонентов тормозной системы.

Уровни качества

- Одобрено официальной лабораторией INTA на соответствие UNE 26-109-88
- FMVSS 116 - DOT 3 и DOT 4
- SAE J-1703/J1704

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	1.04
Вязкость при -40 °C	сСт	SAE J 1704	1500 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	160
pH уровень	-	SAE J 1704	9

Срок годности 5 лет с даты производства.
Паспорт безопасности предоставляется по запросу.
repsol.com
+34 901 111 999
Техническая спецификация. Версия 1. Октябрь 2010 г.