

MOTO BRAKE FLUID DOT 4



Синтетическая тормозная жидкость с высокими эксплуатационными характеристиками.

ПРИМЕНЕНИЕ

Использование
в мотоциклах

- Подходит для использования в тормозных системах, работающих в очень жестких условиях.
- Данная синтетическая жидкость совместима с другими тормозными жидкостями типа DOT 3, DOT 4 и DOT 5.1, за исключением жидкостей DOT 5, содержащих силикон, и специальных жидкостей типа LHM.

СПЕЦИФИКАЦИИ

FMVSS 116 DOT 4

- Превышает последние требования международных стандартов:
SAE J 1704
FMVSS 116 (DOT 4)

ПРЕИМУЩЕСТВА

Текучесть и
устойчивость к низким
температурам

Нужная вязкость

Совместимость

Противокоррозионные
свойства

Высокая
сопротивляемость

- Данная тормозная жидкость имеет хорошую текучесть при низкой температуре и отличную сопротивляемость к низким температурам.
- Вязкость масла подходит для использования при нормальных и высоких температурах.
- Совместимо с деталями из искусственного и натурального каучука, используемыми в системах.
- Жидкость не вызывает коррозии металлов, используемых в системах (проверено на луженом металле, стали, алюминии, чугуне, латуни, меди).
- Низкая испаряемость и высокая устойчивость к образованию нагара и осадков.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ELF MOTO BRAKE FLUID DOT 4	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Вязкость при 100°C	ASTM 445	мм ² /с	2,3
Температура кипения	ASTM D92	°C	230

TOTAL LUBRIFIANTS
562 Avenue du Parc de l'ILE
92000 Nanterre

MOTO BRAKE FLUID DOT 4

Обновление:
Sticker reference:



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем.