

### DOT-4 BRAKE FLUID

#### ОПИСАНИЕ



Отвечает мировым стандартам безопасности и спецификациям SAE J1703, ISO 4925, FMVSS 116. Температура кипения не ниже 230°C.

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Тормозная жидкость предназначена для работы в гидроприводах дисковых, барабанных тормозов и сцеплений легковых и грузовых автомобилей. Применяется в соответствии с инструкцией по эксплуатации автомобиля.

#### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ



DOT-4 SAE J 1703

#### ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ИНТЕРВАЛ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



от -40°C до +45°C

#### ПРЕИМУЩЕСТВА



- Демонстрирует высокую устойчивость к широкому диапазону температур.
- Предупреждает риски развития коррозии.
- Сохраняет свойства в течение всего срока эксплуатации.
- Устойчив к воздействию влаги.
- Не оказывает влияния на уплотнители, рукава и шланги.
- Экономный расход.
- Способствует снижению износа отдельных комплектующих и деталей.



показатель	ед. изм.	метод	значение
Кинематическая вязкость при -40°C	---	ГОСТ 33	1800
Кинематическая вязкость при -100°C	---	ГОСТ 33	1,7
Температура кипения при нормальном давлении сухой жидкости	°C	ASTM D 1120	230
Увлажненной жидкости			155

#### Фасовка

