

KAMAZ G-PROFI SERVICE LINE HYDRAULIC SPECIAL РЕКОМЕНДОВАНО И ОДОБРЕНО ПАО «КАМАЗ»

KAMAZ G-Profi Service Line Hydraulic Special - специальная тормозная жидкость для тормозной системы и гидравлической системы сцеплений грузовых автомобилей КАМАЗ и автобусов НЕФАЗ всех модификаций, в том числе с интегрированными антиблокировочными и стабилизационными системами.

Применение

KAMAZ G-Profi Service Line Hydraulic Special предназначена для использования в гидроприводах тормозов и гидравлической системе сцеплений. Рекомендована к применению ПАО «КАМАЗ» для тяжелой грузовой, шоссейной, внедорожной и специальной техники марки КАМАЗ и автобусах НЕФАЗ. Остается работоспособной при температуре окружающего воздуха от минус 50 °С до плюс 50° С.

Превышает требования стандартов FMVSS 116, SAE J1703/1704, ISO 4925 и может применяться взамен жидкостей предыдущего поколения «Томь»; «Нева» и т.п. при полной замене в системе. Совместимо с жидкостями типа DOT 3 и DOT 4, и заменяет их.

Использовать в соответствии с инструкциями автопроизводителя. Не использовать в гидроприводах кабины или других гидравлических системах.

Преимущества

- Обеспечивает отличную эффективность работы при высоких температурах, благодаря высокой температуре кипения;
- Имеет отличные низкотемпературные характеристики для эффективной работы при отрицательных температурах окружающей среды;
- Высокая температура кипения увлажненной жидкости позволяет минимизировать риски закипания жидкости и образования паровых пробок при эксплуатации техники в тяжелых условиях;
- Совместимо с жидкостями типа DOT 3 и DOT 4, и заменяет их.

Одобрения

- ПАО «КАМАЗ»

Спецификации

- ISO 4925
- SAE J1703, 1704
- FMVSS 116

Физико-химические характеристики

Показатели	KAMAZ G-Profi Service Line Hydraulic Special	Метод
Вязкость кинематическая, мм ² /с при -40 °С при 100 °С	1000 2	п.СТО
Температура кипения сухой жидкости, °С	не ниже 260	п.СТО
Температура кипения увлажненной жидкости, °С	не ниже 165	п.СТО