

**DOT-4**

Тормозная жидкость



ОПИСАНИЕ

Тормозная жидкость DOT-4 гарантирует безотказность тормозной системы в широком диапазоне температур.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для использования в гидроприводах тормозов и сцеплений автомобилей, оснащенных дисковыми и барабанными системами торможения.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ISO 4925, FMVSS 116, SAE J1703, SAE J1704

ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ИНТЕРВАЛ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

от -50°C до +50°C

ПРЕИМУЩЕСТВА

Обладает высокой температурой кипения и оптимальной вязкостью, обеспечивает эффективную защиту тормозной системы.

Эффективный пакет присадок обеспечивает надежную защиту деталей тормозной системы.

Совместима с любыми тормозными жидкостями класса DOT-4 и DOT-3 на гликолевой основе.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Ед.измерения	Значение
Вязкость кинематическая, при -40°C	мм ² /с	1572
Температура кипения при 760 мм рт.ст:	°C	
«сухой» жидкости	см ³	239
«увлажненной» жидкости	см ³	156
Водородный показатель pH	ед. pH	8,9