



PETRONAS

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TUTELA BRAKE FLUID EXTREME HT

КОД ПРОДУКТА: 1599

ПРИМЕНЕНИЕ

Тормозная жидкость для работы в особых гоночных режимах на основе гликолевых и борных эфиров.

СПЕЦИФИКАЦИИ

CUNA NC 956-01, ENSAYOS INTA - UNE 26-109-88,
FIAT 9.55597 CONTRACTUAL TECHNICAL REF.N°F001.M01, FMVSS 116 - DOT4, ISO 4925 Класс 4,
MASERATI APPROVED, SAE J1704, SAE J1703

ОПИСАНИЕ ТЕСТА

ОПИСАНИЕ ТЕСТА	МЕТОД	ЕДИНИЦА	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
ВНЕШНИЙ ВИД	--	--	CLEAR
ЦВЕТ	--	--	YELLOW / AMBER
ПЛОТНОСТЬ ПРИ 15°C	ASTM D 4052	g/cm ³	1,074
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	2,6
ВЯЗКОСТЬ ПРИ -40°C	ASTM D 445	cSt	1230
ТЕМПЕРАТУРА КИПЕНИЯ	ISO 4925	°C	285
ТЕМПЕРАТУРА ВЛАЖНОГО КИПЕНИЯ	ISO 4925	°C	201
RUBBER COMPATIBILITY	--	--	PASS
WATER CONTENT	ASTM D 1364	%	< 0,2

Все технические данные приводятся только для справки.

ИССЛЕДОВАНИЕ И РАЗРАБОТКА

05/2017