

SRS Violin ATF III

Автоматическая трансмиссионная жидкость



Декабрь 2009

Описание

SRS Violin ATF III это жидкость для автоматических коробок передач изготовленных для использования ATF последней спецификации GM Dexron III H. Она предназначена для использования в некоторых автоматических и механически коробках передач, сцепления и гидроусилителя рулевого управления, гидравлических систем и вспомогательных приводов. Также применима в автоматических коробках передач, для которых требуется ATF спецификаций MB 236,5,236,6 или 236,7.

Допуски / Рекомендации

- General Motors ATF Dexron III H
- Ford Mercon
- MAN 339 Typ Z1
- MAN 339 Typ V1
- MB-Freigabe 236.1
- ZF TE-ML 04D, 14A, 17C
- Voith H55.6335.3x (G 607)
- Volvo 97341
- Caterpillar TO-2
- Allison C-4
- Allison TES 389

SRS Violin ATF III продукт H&R ChemPharm GmbH. Сделано в Германии

Наименование	Ед.изм.	Стандарт	SRS Violin ATF III
Цвет			красный
Плотность при 15°C	g/cm ³	DIN 51 757	0,860
Динамическая вязкость при -40°C	mPa s	DIN 51 398	18 500
Кинетическая вязкость при 40°C	mm ² /s	DIN 51 562	35,7
Кинетическая вязкость при 100°C	mm ² /s	DIN 51 562	7,4
Температура вспышки	oC	DIN ISO 2592	216
Температура застывания	oC	DIN ISO 3016	<-50

Указанные значения могут колебаться в допустимых пределах.