

Технический паспорт: TRANSMATIC III – Полусинтетическое масло

Идентификация

Торговое название: Transmatic III

Код версии / дата: E июль 2014 г.

Описание – свойства

Полусинтетическое масло для автоматических трансмиссий (гидрокинетических).

Спецификация

Dexron III
ZF TE-ML-02A, -03D, -04D, -14A и 17C
ZF TE-ML -09 и -11B
MB 236.1 и 236.5
MAN 339 тип Z-1 и тип V-1
Ford MERCON®
Allison C-4
Caterpillar TO-2
Voith 55.6335

Физико-химические характеристики

Характеристики	Метод	Ед. измерения	Значение типа	Мин.	Макс.
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D 7279	сСт	37,0	-	-
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D 7279	сСт	7,2	6,9	8,5
Индекс вязкости			160	-	-
Точка каплепадения	ASTM D 5950	°C	-40	-	-36
Плотность	D 20/4	-	0,869	-	-
Цвет	Визуальный	-	Красный	-	-
Спектральный анализ	ICP	ppm		± 15 %	
Фосфор			285		
Бор			125		
Сера			750		