



Rovas Fluidе III

Трансмиссионное масло для автоматических коробок передач

Rovas Fluidе III – высококачественное универсальное трансмиссионное масло для автоматических коробок передач, гидроусилителей руля, гидростатических преобразователей и любых других гидравлических систем легковых автомобилей, микроавтобусов и грузовиков, где требуется спецификация Dexron III.

Rovas Fluidе III создано на основе смеси высококачественных полностью синтетических и минеральных базовых масел в сочетании с уникальной технологией присадок, что позволило обеспечить следующие преимущества:

- Очень высокая термическая стабильность и стойкость к окислению.
- Очень высокий индекс вязкости.
- Низкая температура потери текучести.
- Легкое и плавное переключение передач при очень низких и очень высоких температурах.
- Превосходная защита от коррозии и износа.

Rovas Fluidе III превосходит следующие спецификации:

GM Dexron III G	MAN 339 V1
ZF TE-ML 03D/04D/09/11B/14A	MAN 339 Z1
MB 236.5/236.9	Volvo 97340
Ford Mercon	Volvo 97341
Voith 55.6335	Allison C-4

Данные физико-химического анализа:

Свойства	Ед. изм.	Метод	Значение
Цвет			Красный
Плотность при 15°C	кг/л	ASTM D4052	0.860
Кинематическая вязкость при 40°C	мм ² /с	ASTM D7042	36.5
Кинематическая вязкость при 100°C	мм ² /с	ASTM D7042	7.45
Индекс вязкости		ASTM D2270	171
Вязкость по Брукфильду при -40°C	сР	ASTM D5293	17500
Температура вспышки в открытом тигле	°C	ASTM D92	>201
Точка потери текучести	°C	ASTM D97	-48