



Rovas Fluide II D

Трансмиссионное масло для автоматических коробок передач

Rovas Fluide II D – 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 II D.

Rovas Fluide II D 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 Fluide II D удовлетворяет следующим спецификациям:

GM Dexron II D
ZF TE-ML 02F/03D/04D/09/11/14A/17C
MB 236.7
Allison C-4
Voith Liste 55.6335.32 (früher G 607)

MAN 339 V1
MAN 339 Z1
Caterpillar TO-2
Renk Doromat

Данные физико-химического анализа:

Свойства	Ед. изм.	Метод	Значение
Цвет			Красный
Плотность при 15°C	кг/л	ASTM D4052	0.862
Кинематическая вязкость при 40°C	мм ² /с	ASTM D7042	41.0
Кинематическая вязкость при 100°C	мм ² /с	ASTM D7042	8.0
Индекс вязкости		ASTM D2270	162
Вязкость по Брукфильду при -40°C	сР	ASTM D5293	40750
Температура вспышки в открытом тигле	°C	ASTM D92	180
Точка потери текучести	°C	ASTM D97	-44