



MOTOR OIL FEC 5W-30

MOTOR OIL FEC 5W-30 - это высокоэффективное энергосберегающее масло на основе 100% синтетической технологии для использования в бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей и легких фургонов с турбонаддувом или без него и разработанное для автомобилей Ford последнего поколения или других транспортных средств, где требуется ACEA A5/B5. Этот продукт не должен использоваться в дизельных двигателях, оснащенных сажевым фильтром (DPF), за исключением двигателей Ford, для которых требуется Ford WSS M2C913 C/D.

MOTOR OIL FEC 5W-30 разработано на основе высококачественных синтетических базовых компонентов в сочетании с уникальной технологией присадок для достижения следующих характеристик:

- Очень хорошие низкотемпературные свойства.
- Защита от износа при холодном запуске.
- Очень высокая термостойкость и устойчивость к окислению.
- Превосходная стойкость к вспениванию, коррозии и износу.
- Высокий уровень диспергируемости и моющей способности.
- Высокий индекс вязкости.
- Увеличенный интервал слива масла.



MOTOR OIL FEC 5W-30 соответствует следующим критериям эффективности:

Соответствует требованиям: **ACEA A1/B1, API SL/CF, ACEA A5/B5, Renault RN0700,**

Ford WSS M2C913C, Ford WSS M2C913D, STJLR 03.5003

Характеристика	Ед. изм.	Метод	Значение
Класс вязкости SAE		SAE J300	5W-30
Плотность @15°C	кг/м ³	ASTM D4052	851
Кинематическая Вязкость @40°C	мм ² /с	ASTM D7042	54.8
Кинематическая Вязкость @100°C	мм ² /с	ASTM D7042	9,9
Индекс вязкости		ASTM D2270	172
Вязкость хол. пуска @-25°C, max	сП	ASTM D2270	4100
Температура вспышки о. т.	°C	ASTM D92	>201
Температура застывания	°C	ASTM D7346	-39
Щелочное число	Мг КОН/г	ASTM D2896	10.0
Сульфатная зольность	% масс.	ASTM D874	1.08

Код продукта: 42270
Дата разработки: 15-01-2019

Дата пересмотра: 10-12-2019
03