



LUBE VM-12 0W-30

Полностью синтетическое масло на ПАО основе по технологии Mid SAPS для бензиновых и дизельных двигателей.

ПРИМЕНЕНИЕ

Высокопроизводительное современное полностью синтетическое масло по технологии Mid SAPS (с пониженным содержанием сульфатной золы, фосфора и серы) для применения в современных дизельных (с сажевым фильтром или без) и бензиновых (с турбонаддувом или без) двигателях.

Специально разработано и официально одобрено для двигателей BMW, где требуется стандарт **Longlife-12 FE** для масел с высокой топливной экономичностью и класс вязкости SAE 0W-30 (все 3-х цилиндровые двигатели B37 и 4-х цилиндровые двигатели с 2013 года, оборудованных одной турбиной). Также рекомендовано к применению в современных бензиновых двигателях BMW, начиная с 2002 года. Не подходит для дизельных двигателей с двумя или тремя турбинами (дизельные 4-х цилиндровые двигатели от 140kW и 6-и цилиндровые двигатели от 195kW), где требуются масла стандарта BMW Longlife-04.

Также рекомендовано для бензиновых и дизельных двигателей иных производителей, где допускаются масла ACEA C2 и класс вязкости SAE 0W-30 (Alfa Romeo, Fiat, Lancia, Suzuki).

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	Единицы измерения	LUBE VM-12 0W-30
Плотность при 20°C	кг/м ³	839
Вязкость кинематическая при 40°C	мм ² /с	54,0
Вязкость кинематическая при 100°C	мм ² /с	10,0
Индекс вязкости		175
Температура застывания	°C	- 51
Температура вспышки (PMCC)	°C	222
Динамическая вязкость при - 35°C	мПА*с (сП)	5400

Приведенные в таблице данные основаны на тестах в лабораторных условиях и предоставляются только как справочные.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Класс вязкости SAE 0W-30, 100% синтетический состав масла, официальный допуск BMW LongLife-12 FE и класс ACEA C2 позволяют LUBE VM-12 0W-30 обеспечивать высокие стандарты топливной экономичности и экологичности.
- Выполнено на основе полиальфаолефинов (ПАО): высокая термоокислительная стабильность и устойчивость к температурным перегрузкам.
- Пакет Mid SAPS присадок с низким уровнем сульфатных зол, фосфора и серы для защиты очистителей выхлопных газов (сажевого фильтра, каталитического конвертера).
- Особый пакет присадок предотвращает образование отложений и коррозии.
- Высокая устойчивость к механическим и термическим деформациям.
- Уверенный холодный запуск двигателя при экстремально низких температурах.
- Подходит для увеличенных интервалов замены.

СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

LUBE VM-12 0W-30 официально одобрено: LUBE VM-12 0W-30 соответствует требованиям спецификаций:
 BMW LL-12 FE ACEA C2

info@yacco.in.ua

Перед использованием данного смазочного материала всегда сверяйтесь с Руководством по обслуживанию транспортного средства для ознакомления с техническими требованиями производителя.

005-LAB/FT/37-2017/3066

