

WOLF OFFICIALTECH 0W30 MS-BFE

08/08/2023
65619

Это полностью синтетический смазочный материал, созданный на основе тщательно отобранных высококачественных базовых масел. Это масло специально разработано для соответствия спецификации BMW Longlife-12 FE. Оно адаптировано для соответствия требованиям высокотехнологичных двигателей с турбонаддувом, которым требуется высокопроизводительные масла с низкой вязкостью.

ПРИМЕНЕНИЕ

Данный продукт обязателен для использования в самых новых бензиновых и дизельных двигателях BMW. Он обеспечивает пригодность для различных автомобилей, для которых требуется спецификация ACEA C2. Оптимальная формула для современных автомобилей с исключительной прочностью пленки предотвращает разрыв пленки масла и снижает трение, обеспечивая экономию топлива и высокую надежность.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Комплексная защита двигателя: эффективное поддержание чистоты двигателя
Экономия топлива: повышение топливной экономичности и снижение выбросов CO₂
Холодный запуск: превосходная текучесть при низких температурах

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

ACEA	C2	ILSAC	GF-5
API	SN	BMW	LONGLIFE-12 FE

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.841
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	53.7
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	10.1
Индекс вязкости	ASTM D2270		178
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-57
Сульфатная зола	ASTM D874	Mass %	0.80
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	225
Вязкость CCS при -35°C	ASTM D5293	mPa.s	5400
V.N. (методика с использованием HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	8.3

Мы оставляем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов с целью позволить нашим клиентам пользоваться новейшими достижениями технического прогресса.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com

