#### 29/05/2025 65644

# WOLF OFFICIALTECH 5W30 C3 LL III

Это полностью синтетический смазочный материал, созданный на основе тщательно отобранных высококачественных базовых масел. Он специально разработан для соответствия самым строгим спецификациям VW, существующим на данный момент, — VW 504.00 и 507.00. Это масло со средним содержанием SAPS соответствует стандартам Euro 4, 5 и 6 и обеспечивает защиту дизельного сажевого фильтра. ДАННЫЙ ПРОДУКТ ЗАМЕНЯЕТ 65604.

#### ПРИМЕНЕНИЕ

Обратная совместимость: 504.00 и 507.00 превосходят все предыдущие спецификации VW. Подходит практически для всех автомобилей VAG Group с увеличенным интервалом замены масла (30 000 км или 2 года). Состав специально разработан для бензиновых двигателей с турбонаддувом и прямым впрыском топлива (TGDI) уменьшенного размера, чтобы сократить негативные последствия раннего зажигания на низких оборотах (LSPI).

#### **ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Защита систем очистки отработавших газов: полная защита системы очистки отработавших газов

Комплексная защита двигателя: исключительная чистота и долговечность двигателя Экономия топлива: снижение расхода топлива и уровня выбросов СО2

## СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA C2 ACEA C3

API approval SQ
API SN Plus
API SP

BMW approval LONGLIFE-04

FIAT 9.55535-S3
GM dexos1™ Gen 2
GM dexos2™
MB 229.31

MB approval 229.51 MB approval 229.52

OPEL approval OV 040 1547 - D30
OPEL approval OV 040 1547 - G30

 OPEL
 GM-LL-A-025

 OPEL
 GM-LL-B-025

 PORSCHE
 approval C30

 VW
 503 01

VW approval 504 00/507 00



### ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.851
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D445	mm²/s	64.5
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D445	mm²/s	11.6
Индекс вязкости	ASTM D2270		177
В.N. (методика с использованием HCLO4)	ASTM D2896	mg KOH/g	8.4
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-42
Вязкость ССS при -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	5600
Сульфатная зола	ASTM D874	Mass %	0.78
Температура вспышки СОС	ASTM D92	°C	230

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

