

# WOLF OFFICIALTECH 5W-30 C3 LL III

21/01/2026  
65644

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 CO<sub>2</sub>

## СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA	C2
ACEA	C3
API	approval SQ
API	SN Plus
API	SP
BMW	approval LONGLIFE-04
FIAT	9.55535-S3
GM	dexos™1 Gen 2
GM	dexos™2
MB	229.31
MB	229.51
MB	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

### WOLF OIL CORPORATION NV

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

[www.wolflubes.com](http://www.wolflubes.com)



## ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.851
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	64.5
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	11.6
Индекс вязкости	ASTM D2270		177
В.Н. (методика с использованием HClO <sub>4</sub> )	ASTM D2896	mg KOH/g	8.9
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-42
Вязкость CCS при -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	5600
Сульфатная зола	ASTM D874	Mass %	0.78
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	230

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](http://www.wolflubes.com)

