

WOLF OFFICIALTECH 0W20 C5 RFE

28/11/2022
65635

Это синтетическое масло ACEA C5 с низким содержанием SAPS соответствует требованиям в отношении экономии топлива новой спецификации RN17 FE компании Renault. Масло с очень низким классом вязкости SAE 0W20 позволяет двигателю работать с чрезвычайно высокой топливной эффективностью. Оно повышает защиту от износа и чистоту двигателя.

ПРИМЕНЕНИЕ

Это моторное масло специально разработано для использования в новейших дизельных двигателях Renault с DPF, для которых требуется масло, соответствующее требованиям в отношении экономии топлива новой спецификации RN17 FE компании Renault. Подходит только для двигателей, модифицированных для снижения расхода топлива. Кроме того, его можно использовать во всех двигателях, требующих низкого содержания SAPS в соответствии с новой спецификацией ACEA C5, которая характеризуется более высоким потенциалом топливной экономичности, чем ACEA C3.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Экономия топлива: отличная топливная экономичность и снижение выбросов CO2
Впечатляющая устойчивость к расщеплению: отличное дополнение к показателям вязкости при высоких температурах
Холодный запуск: превосходная текучесть при низких температурах

СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA	C5-16	ACEA	C5
RENAULT	approval RN17 FE		

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.840
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	38.5
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	8.2
Индекс вязкости	ASTM D2270		195
B.N. (методика с использованием HClO4)	ASTM D2896	mg KOH/g	7.8
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-48
Сульфатная зола	ASTM D874	Mass %	0.79

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

