

WOLF OFFICIALTECH 75W90 G 50

10/07/2023
2306

Это полностью синтетический смазочный материал, созданный на основе тщательно подобранных высококачественных базовых масел. Его специальный состав предотвращает скрежет шестерен и увеличивает их срок службы. Он значительно улучшает переключение передач при низких температурах и обеспечивает простое переключение при высоких температурах.

ПРИМЕНЕНИЕ

Этот продукт специально разработан для КПП со встроенными дифференциалами автомобилей с передним приводом.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики трения: очень плавное переключение передач
Защита от износа: значительное увеличение срока службы коробки передач
Увеличенный срок службы масла: превосходная термоустойчивость и стойкость к окислению

СПЕЦИФИКАЦИИ

API	GL-4 +	FORD	WSD-M2C200-C
MIL	L-2105	VW	501 50
BMW	MTF LT-4		

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.846
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	71
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	14
Индекс вязкости	ASTM D2270		206
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-45
Вязкость по Брукфильду при -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	110000
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	200

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

