

OFFICIALTECH

75W90 G 50

02/04/2015
2306

Это полностью синтетический смазочный материал, созданный на основе тщательно подобранных высококачественных базовых масел. Его специально подобранный 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 тепловая и окислительная устойчивость.

УРОВЕНЬ СПЕЦИФИКАЦИЙ

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

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.858
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.wolfubes.com

