

WOLF EXTENDTECH 75W90 LS GL 5

02/03/2026
2410

Это полусинтетический смазочный материал, созданный на основе тщательно отобранных базовых масел высокой степени очистки. Это масло для дифференциалов с характеристиками "extreme pressure" (экстремальных нагрузок) с самоблокирующимся механизмом, для которых необходимо масло с низкой вязкостью.

ПРИМЕНЕНИЕ

Это масло в основном используется в гипоидных задних мостах с самоблокирующимся механизмом и раздаточных коробках высокомоментных автомобилей, кроссоверов и машин с полным приводом (AWD). Подходит для спецификаций SAE 75W90 и 75W85.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики трения: плавное переключение передач
Защита от износа: увеличение срока службы коробки передач
Увеличенный срок службы масла: оптимальная тепловая и окислительная устойчивость

СПЕЦИФИКАЦИИ

API	GL-5	ZF	TE-ML 07A
MIL	L-2105 C	ZF	TE-ML 08
MIL	L-2105 D		

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.8697
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	73.72
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	15.17
Индекс вязкости	ASTM D2270		218
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-45
Вязкость по Брукфильду при -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	130000
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	>185

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

