

EXTENDTECH

75W90 LS GL 5

10/09/2014
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.

УРОВЕНЬ СПЕЦИФИКАЦИЙ

API	GL-5	MIL	MIL-L-2105 D
MIL	MIL-L-2105 C		

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.873
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	86.1
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	14.4
Индекс вязкости	ASTM D2270		174
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.wolfubes.com

