

OFFICIALTECH

75W140 LS GL 5

30/12/2014
2307

Это полусинтетический смазочный материал, созданный на основе тщательно отобранных базовых масел высокой степени очистки. Это высокоэффективное трансмиссионное масло для всех дифференциалов, включая самоблокирующиеся. Оно обладает высокой вязкостью при разных температурах и очень высокой текучестью при низких температурах.

ПРИМЕНЕНИЕ

Данный продукт используется в тяжело нагруженных мостах и редукторах легковых автомобилей, грузовиков и внедорожного оборудования. Оно обладает показателями ограничения скольжения и особенно рекомендуется для полноприводных автомобилей.

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-5	MIL	MIL-L-2105 D
BMW	MSP/A	MIL	MIL-L-2105 C

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.905
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	170
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	26.5
Индекс вязкости	ASTM D2270		195
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-51
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	160

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.wolf lubes.com

