

EXTENDTECH

75W80 GL 5

25/11/2015
2300

Этот смазочный материал для коробок передач с характеристиками "extreme pressure" (экстремальных нагрузок) специально создан для удовлетворения самых высоких требований эксплуатации: высокие скорости, ударные нагрузки и высокий крутящий момент при низких скоростях.

ПРИМЕНЕНИЕ

Рекомендуется для всех гипоидных передач, а также подходит для конических спиральнозубых и червячных шестерен и большинства мостов с коробками передач.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики трения: плавное переключение передач.
Защита от износа: долгий срок службы коробки передач.
Увеличенный срок службы масла: испытанная стойкость к деградации масла.

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	0.880
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	42
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	8.0
Индекс вязкости	ASTM D2270		165
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-45
Вязкость по Брукфильду при -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	142.000

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

