

WOLF GUARDTECH 80W GL 4

14/04/2025
2201

Это трансмиссионное масло для механических коробок передач с умеренными характеристиками "extreme pressure" (экстремальных нагрузок). Оно специально разработано для предотвращения коррозии медных сплавов.

ПРИМЕНЕНИЕ

Оно подходит для смазки коробок передач с синхронизаторами, раздаточных коробок, механизмов рулевого управления и большинства задних мостов (определенные задние мосты требуют использования масла GL5).

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики трения: простое переключение передач
Защита от износа: долгий срок службы коробки передач

СПЕЦИФИКАЦИИ

API GL-4 MIL L-2105

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.883
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	70
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	9.2
Индекс вязкости	ASTM D2270		107
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-33
Copper corrosion (150°C, 3h)	ASTM D130		1A
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	195

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

