

WOLF EXTENDTECH 85W140 LS GL 5

02/03/2026
2409

Минеральное масло состоит из парафиновых базовых масел и избранных серно-фосфорных присадок. Специальная присадка, повышающая характеристики трения, придает этому маслу качества, необходимые для использования в дифференциалах с механизмом самоблокировки.

ПРИМЕНЕНИЕ

Это масло в основном используется во всех гипоидных задних мостах с самоблокирующимся дифференциалом.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

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	0.905
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	415
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	26.5
Индекс вязкости	ASTM D2270		86
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-18
Вязкость по Брукфильду при -12 °C	ASTM D2983	mPa.s	100000
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	215

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

