

# WOLF EXTENDTECH 85W140 LS GL 5

05/03/2025  
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	MIL	L-2105 D
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 <sup>2</sup> /s	415
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /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](http://www.wolflubes.com)

