

WOLF BW FLUID GEN II +

29/10/2025
5096

Эта жидкость разработана для муфт полного привода Borg Warner. Обеспечивает оптимальную смазку в течение всего срока службы для сцеплений с дисками как из органических, так и синтетических материалов.

ПРИМЕНЕНИЕ

Рекомендована для муфт Haldex поколений II - V, используемых в автомобилях группы VAG, Land Rover и Volvo.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Фрикционные свойства: плавная работа сцепления

Защита от износа: значительное увеличение срока службы сцепления

СПЕЦИФИКАЦИИ

BMW	83 222 413 513	LSC	Fluid SL99-301
BMW	НОС	VOLVO	31367940 (1161641)
FORD	FU7J8708687 AA	VW	G 052 175
GM	93165387	VW	G 055 175
LAND ROVER	EJ3219A509 AA	VW	G 060 175
LSC	Fluid SL01-301	VW	G 065 175
LSC	Fluid SL12-301		

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.865
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	29.8
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	6.23
Индекс вязкости	ASTM D2270		166
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-51
Copper corrosion (150°C, 3h)	ASTM D130		1A
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	192

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

