



11.07.2019

AVISTA peer EVO GL5 SAE 80W-90

Универсальное трансмиссионное масло для применения в мостах и гипоидных коробках передач, специально разработанное для соответствия всем требованиям спецификации API GL5.

ПРИМЕНЕНИЕ

- MOCTH
- гипоидные коробки передач

ОСОБЕННОСТИ

- высокая защита от износа при любых нагрузках
- уменьшение шумов при работе
- лучшая эффективность передачи при полной нагрузке
- стойкость к окислению
- хорошие температурно-вязкостные характеристики
- круглогодичная применимость

допуски

ZF ZF TE-ML 16B, 17B, 19B,

21A

(ZF004777)

СПЕЦИФИКАЦИИ

РЕКОМЕНДАЦИИ

API GL5

MAN 342 Typ M-1

DaimlerMB 235.0MILMIL-L-2105D

 Volvo
 97310

 DAF
 DAF

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

(Указанные данные являются типовыми.)

Параметр	Система расчета	Единица		
Класс SAE	SAE J 300		SAE 80W-90	
Плотность при 15 °C	DIN EN ISO 12185	г/см³	0,877 – 0,907	
Кин. вязкость при 100 °C	DIN 51562-1	MM ² /C	14,2 – 15,2	
Нейтрализационное число	DIN ISO 6618	мг КОН/г	1,5 – 2,5	
Значение Брукфилд при -26°C	DIN 51398	мПа*с	< 150.000	
Точка вспышки СОС	DIN ISO 2592	°C	min. 200	
Температура застывания	DIN ISO 3016	°C	max27	

Чтобы наши клиенты могли использовать возможности последних технологических достижений, мы сохраняем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов.