

## AVISTA peer EVO GL5 SAE 85W-90

Ультрасовременное универсальное трансмиссионное масло линейки AVISTA peer EVO для круглогодичного применения в высоконагруженных мостах и гипоидных коробках передач, специально разработанное для соответствия всем требованиям спецификации API GL5 и рекомендациям указанных автопроизводителей.

### ПРИМЕНЕНИЕ

- мосты
- 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 (ZF 004793)
Daimler	MB-Freigabe 235.0

### СПЕЦИФИКАЦИИ

### РЕКОМЕНДАЦИИ

API	GL5
MAN	MAN 342 Typ M-1
MIL	MIL-L-2105D
Volvo	97310
DAF	DAF

### ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

(Указанные данные являются типовыми.)

Параметр	Система расчета	Единица	
Класс SAE	SAE J 300		SAE 85W-90
Плотность при 15 °C	DIN EN ISO 12185	г/см <sup>3</sup>	0,875 - 0,915
Кин. вязкость при 100 °C	ASTM D7279	мм <sup>2</sup> /с	15,3 - 16,7
Значение Брукфилд при -12°C	DIN 51398	мПа*с	max. 150.000
Точка вспышки COC	DIN ISO 2592	°C	min. 200
Температура застывания	ASTM D7346	°C	max. -21

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