

AVISTA peer CLASSIC GL3 SAE 80W

Трансмиссионное масло для механических коробок передач для более ранних моделей автомобилей, для которых требуются отличные вязкостно-температурные характеристики и хорошие смазывающие свойства.

Применение

- Автомобильные коробки передач более ранних моделей

Особенности

- отличные смазывающие характеристики
- хорошие вязкостно-температурные свойства

ДОПУСКИ

СПЕЦИФИКАЦИИ

Рекомендации

API

GL3

Типовые характеристики

(Указанные данные являются типовыми)

Параметр	Система расчета	Единица	
Класс SAE	SAE J 300		80W
Плотность при 15 °C	DIN EN ISO 12185	г/см ³	0,855 – 0,885
Кин. вязкость при @ 40 °C	DIN 51562 -1	мм ² /с	61,2 – 74,8
Кин. вязкость при @ 100 °C	DIN 51562-1	мм ² /с	8,4 – 9,8
Индекс вязкости	DIN ISO 2909		min. 105
Нейтрализационное число	DIN ISO 6618	мг KOH/г	0,30 – 0,70
Точка вспышки СОС	DIN ISO 2592	°C	min. 200
Температура застывания	DIN ISO 3016	°C	max. -27

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