

Q8 SuperAxle M 75W-90

Описание

Полностью синтетическое трансмиссионное масло для гипоидных передач автомобилей.

Применение

- Рекомендуется для применения в задних мостах и главных передачах с увеличенным интервалом замены

Спецификации

- API GL-5
- SAE J 2360
- MB 235.8
- MAN 342 Typ-S1
- Scania STO 1:0
- Volvo 97312
- ZF TE-ML 05B, 12B, 16F, 17B

Преимущества

- Трансмиссионное масло, разработанное на полностью синтетической базовой основе
- Обеспечивает превосходную защиту от износа даже в тяжелых условиях работы
- Увеличивает срок службы трансмиссии
- Увеличенные интервалы замены
- Хорошая совместимость с эластомерами
- Надёжная защита от коррозии
- Защищает от ржавчины

Показатели	Метод испытаний	Единица измерения	Значение
Класс вязкости			SAE 75W-90
Плотность при, 15 °С	D 1298	кг/м ³	868
Кинематическая вязкость, 40 °С	D 445	мм ² /с	113
Кинематическая вязкость, 100 °С	D 445	мм ² /с	16,5
Индекс вязкости	D 2270	-	157
Вязкость по Брукфильду, -40 °С	D 2983	Па*с	140
Вязкость по Брукфильду, -26 °С	D 2938	Па*с	-
Температура застывания	D 97	°С	-45
Температура вспышки	D 93	°С	178

Цифры выше не являются спецификацией. Это типичные цифры, полученные в рамках производственных допусков.

