

Q8 Auto M 15

Описание

Синтетическая энергосберегающая жидкость для автоматических коробок передач Mercedes-Benz Daimler 7G-Tronic Plus разработана с использованием технологии первой заливки на заводе.

Спецификации

- MB-Approval 236.15
- Для 7-ступенчатых автоматических трансмиссий Mercedes Benz Daimler 7G-Tronic Plus

Преимущества

- Обеспечивает энергосберегающие свойства
- Увеличенный интервал замены обеспечивает снижение расходов на обслуживание
- Предотвращает износ трансмиссии и продлевает срок службы
- Поддерживает трансмиссию в первозданной чистоте
- Улучшенные фрикционные характеристики
- Обеспечивает хорошую устойчивость к сдвиговым нагрузкам
- Обеспечивает превосходное смазывание в момент холодного запуска
- Синтетическое базовое масло обеспечивает повышенную стабильность продукта
- Надёжная защита от ржавчины и коррозии
- Превосходная совместимость с эластомерами

Показатели	Метод испытаний	Единица измерения	Значение
Плотность при 15 °C	D 4052	кг/м³	847
Кинематическая вязкость, 40 °C	D 445	мм²/с	17,3
Кинематическая вязкость, 100 °C	D 445	мм²/с	4,5
Индекс вязкости	D 2270	-	185
Вязкость по Брукфильду, -40 °C	D 2938	Па*с	4,2
Температура вспышки	D 92	°C	>200
Температура застывания	D 97	°C	-51

Значения выше не являются спецификацией. Это типичные значения, полученные в рамках производственных допусков.



