

Q8 Auto D VI

Описание

Синтетическая жидкость для автоматических коробок передач с увеличенными интервалами замены.

Применение

• Auto D VI совместим с продуктами, имеющими спецификации Dexron III и Dexron IIE

Спецификации

- General Motors Dexron VI J-60314
- Volvo AT 97342
- BMW part no. 83 22 0 403 249, BMW part no. 83 22 0 397 114

Преимущества

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

Показатели	Метод испытаний	Единица измерения	Значение
Плотность при 15 °C	D 4052	кг/м³	847
Кинематическая вязкость, 40 °C	D 445	mm²/c	29,8
Кинематическая вязкость, 100 °C	D 445	mm²/c	6,0
Индекс вязкости	D 2270	-	151
Вязкость по Брукфильду, -40 °C	D 2938	мПа*с	12
Температура вспышки	D 92	°C	>200
Температура застывания	D 97	°C	-54

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

