

Q8 Unishift PC 75W

Описание

Универсальное синтетическое трансмиссионное масло для легковых автомобилей.

Применение

- Q8 Unishift PC SAE 75W специально разработано для использования в механических трансмиссиях легковых автомобилей.
- Q8 Unishift PC SAE 75W может использоваться в качестве трансмиссионного масла в ручных коробках передач для следующих спецификаций и марок автомобилей:

API GL-4

Ford WSD-M2C200-D2

Nissan API GL-4

Toyota API GL-4/GL-5

Seat API GL-4

Volkswagen API GL-4

Преимущества

- Специально разработанная синтетическая трансмиссионная жидкость для легковых автомобилей
- Рекомендуется для большинства механических трансмиссий легковых автомобилей
- Обеспечивает превосходное смазывание в момент холодного запуска
- Облегчает переключение передач при низких температурах
- Рекомендуется для применения с увеличенными интервалами замены
- Уменьшает внутреннее трение
- Предотвращает износ трансмиссии
- Увеличивает срок службы оборудования
- Предотвращает коррозию
- Надёжно защищает от ржавчины

| Показатели | Метод испытаний | Единица измерения | Значение |
|---------------------------------|-----------------|--------------------|----------|
| Класс вязкости | | | SAE 75W |
| Плотность при 15 °C | D 1298 | кг/м ³ | 847 |
| Кинематическая вязкость, 40 °C | D 445 | мм ² /с | 27 |
| Кинематическая вязкость, 100 °C | D 445 | мм ² /с | 5,7 |
| Индекс вязкости | D 2270 | - | 158 |
| Вязкость по Брукфильду, -40 °C | D 2938 | Па*с | 45 |
| Температура вспышки | D 93 | °C | 195 |
| Температура застывания | D 97 | °C | -39 |

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

