

Q8 SuperGear M 75W-80

Описание

Синтетическое высокоэффективное трансмиссионное масло.

Применение

- Для тяжело нагруженных механических трансмиссий.

Рекомендации

- Q8 SuperGear M может использоваться в качестве трансмиссионного масла в механических коробках передач для следующих спецификаций и марок автомобилей:

Спецификации

- API GL-4
- Volvo 97307
- MB 235.29
- MAN 341 Typ E4, 341 Typ VR
- Voith Retarder class C, 153.00090010
- Eaton UK

Преимущества

- Предотвращает износ синхронизаторов
- Обеспечивает превосходное смазывание в момент холодного запуска
- Облегчает плавное переключение передач синхронизатора
- Обеспечивает первозданную чистоту трансмиссии
- Предотвращает износ трансмиссии
- Увеличивает срок службы оборудования
- Предотвращает коррозию
- Надёжно защищает от ржавчины
- Обеспечивает экономию топлива

Показатели	Метод испытаний	Единица измерения	Значение
Класс вязкости			SAE 75W-80
Плотность при 15 °C	D 1298	кг/м ³	860
Кинематическая вязкость, 40 °C	D 445	мм ² /с	65,9
Кинематическая вязкость, 100 °C	D 445	мм ² /с	10,5
Индекс вязкости	D 2270	-	149
Вязкость по Брукфильду, -40 °C	D 2938	Па*с	32,0
Температура вспышки	D 93	°C	188
Температура застывания	D 97	°C	-55

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

