

Q8 Axle Oil XG 80W-90

Описание

Универсальное трансмиссионное масло.

Применение

- Рекомендуется для применения в синхронизированных ручных коробках передач, так и без синхронизации зацепления зубчатых пар, мостах и узлах трансмиссий, требующих применения жидкостей со спецификацией API GL-4/GL-5.
- Одобрено Scania в определенных категориях для увеличенных интервалов замены (180 000 км).

Спецификации

- API GL-4, API GL-5
- Scania STO 1:0
- SAE J 2360 (PRI GL 0208)
- MAN 341 Тип E2/Z2
- MAN 342 Тип M2
- ZF TE-ML 02B
- ZF TE-ML 05A
- ZF TE-ML 12L
- ZF TE-ML 12M
- ZF TE ML 16B
- ZF TE-ML 17B
- ZF TE-ML 19B
- ZF TE-ML 21A

Преимущества

- Универсальное трансмиссионное масло
- Увеличенные интервалы замены
- Превосходное переключение передач
- Увеличивает срок службы узлов трансмиссии
- Обеспечивает хорошую защиту от износа при работе в тяжелых условиях
- Высокая стабильность вязкости к нагрузке на сдвиг
- Предотвращает коррозию
- Надёжно защищает от ржавчины

Показатели	Метод испытаний	Единица измерения	Значение
Класс вязкости			SAE 80W-90
Плотность при, 15 °C	D 1298	кг/м ³	896
Кинематическая вязкость, 40 °C	D 445	мм ² /с	155,5
Кинематическая вязкость, 100 °C	D 445	мм ² /с	15,5
Индекс вязкости	D 2270	-	101
Вязкость по Брукфильду, - 26 °C	D 2983	Па*с	12,9
Вязкость по Брукфильду, - 40 °C	D 2938	Па*с	-
Температура застывания	D 97	°C	-24
Температура вспышки	D 93	°C	173

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

