

# Q8 Axle Oil XG 80W-140

### Описание

Синтетическое трансмиссионное масло для гипоидных мостов.

### Применение

- Рекомендуется для использования в механических коробках передач и ведущих мостах. Одобрено Scania в определенных категориях для увеличенных интервалов замены (180 000 км).

### Спецификации

- API GL-4, API GL-5, MT-1
- SAE J2360 / MIL-PRF-2105E
- Scania STO 1:0
- ZF TE-ML 05A, 12M, 16D, 21A

### Преимущества

- Увеличенные интервалы замены
- Обеспечивает хорошую защиту от износа при работе в тяжелых условиях
- Увеличивает срок службы узлов трансмиссии
- Хорошая совместимость с эластомерами
- Предотвращает коррозию
- Надёжно защищает от ржавчины

Показатели	Метод испытаний	Единица измерения	Значение
Класс вязкости			SAE 80W-140
Плотность при, 15 °С	D 1298	кг/м <sup>3</sup>	907
Кинематическая вязкость, 40 °С	D 445	мм <sup>2</sup> /с	302
Кинематическая вязкость, 100 °С	D 445	мм <sup>2</sup> /с	31
Индекс вязкости	D 2270	-	142
Вязкость по Брукфильду, - 26 °С	D 2983	Па*с	140
Вязкость по Брукфильду, - 40 °С	D 2938	Па*с	-
Температура застывания	D 97	°С	-24
Температура вспышки	D 93	°С	178

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

