

# TRANSMISSION RS FE 80W-90



ПОЛУСИНТЕТИЧЕСКОЕ ТРАНСМИССИОННОЕ МАСЛО ДЛЯ МОСТОВ И КОРОБОК ПЕРЕДАЧ

## ПРИМЕНЕНИЕ

- Полусинтетическое масло с высоким индексом вязкости для смазывания передач, работающих в жестких условиях.
- Рекомендуется для смазывания гипоидных передач, так же как и для работы в синхронизированных коробках передач.
- Все типы трансмиссий, где требуются масла, отвечающие спецификациям API MT-1, API GL-4, API GL-5 или SAE J2360.
- Увеличенные интервалы замены (160000 км)
- Подходит для использования в коробках передач Scania

## СВОЙСТВА

- Высокий индекс вязкости и как следствие хорошая текучесть при низких температурах, облегчающие пуск двигателя при низких температурах.
- Высокая стойкость к выдавливанию. Отличные антишумные, антикоррозионные и противоржавейные свойства.
- Увеличенный интервал замены
- Экономия топлива.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

TRANSMISSION RS FE	Единицы измерения	Класс вязкости SAE 80W-90
Плотность при 15°C	кг/м <sup>3</sup>	886
Вязкость при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	115
Вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	14.1
Индекс вязкости	-	123
Температура застывания	°C	-33

Приведены усредненные характеристики для информации.

## СПЕЦИФИКАЦИИ

- API MT-1
- API GL-4
- API GL-5
- MIL-PRF-2105E / SAE J2360
- MAN 3343 тип M (в прошлом MAN 3343 тип ML)
- ZF TE-ML 02B, 05A, 07A, 12E, 16B, 17B, 19B, 21A