

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.

СПЕЦИФИКАЦИИ

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

ПРЕИМУЩЕСТВА



- Высокий индекс вязкости и хорошая текучесть при низких температурах, облегчающие пуск двигателя в холодных климатических условиях.
- Высокая стойкость к выдавливанию. Отличные антипенные, антикоррозионные и противоржавейные свойства.
- Увеличенный интервал замены.
- Экономия топлива.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL TRANSMISSION RS FE 80W-90	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/м ³	886
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм ² /с	115
Вязкость при 100°C	ASTM D445	мм ² /с	14.1
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	123
Температура застывания	ASTM D97	°C	-33

Указанные значения являются усредненными и приводятся для ознакомления

TOTAL LUBRIFIANTS
562 Avenue du Parc de l'ILE
92000 Nanterre

TRANSMISSION RS FE 80W-90
Обновление: 03/2008
Sticker reference:



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем.