

EP 80W-85



Трансмиссионное масло

ПРИМЕНЕНИЕ

- Коробки передач, средненагруженные мосты, раздаточные коробки.
- Все передачи в тех случаях, когда требуются масла, качество которых соответствует уровню MIL-L-2105 или API GL-4

СПЕЦИФИКАЦИИ

Спецификации

API: GL-4

Одобрения производителей

- MAN: 341 type Z-1 (ex MAN 341 type N)
- MB-Approval 235.1
- ZF TE-ML 02A, 17A

СВОЙСТВА

- Высокий индекс вязкости.
- Превосходная стойкость к задиру и износу и высоким нагрузкам, благодаря сбалансированному комплексу присадок EP.
- Низкая склонность к пенообразованию. Стойкость к окислению.
- Очень высокие антикоррозионные и антиржавейные свойства.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

EP	Единицы измерения	Класс SAE 80W-85
Плотность при 15°C	г/см ³	0,892
Вязкость при 40°C	мм ² /с	105
Вязкость при 100°C	мм ² /с	11,5
Индекс вязкости	-	96
Температура вспышки по Кливленду	°C	224
Температура застывания	°C	-24

Приведены усредненные значения для информации