

EP 85W-90



Трансмиссионное масло.

ПРИМЕНЕНИЕ

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

СПЕЦИФИКАЦИИ

- API: GL-4
- MAN 341 type N
- MB 235.1

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокий индекс вязкости гарантирует достаточную текучесть масла при низкой температуре для сохранения функциональности коробки передач в условиях холодного пуска, а также сохранение и поддержание достаточной толщины масляной пленки для оптимальной защиты подшипников.
- Превосходная стойкость к задиранному износу и высоким нагрузкам благодаря сбалансированному комплексу присадок EP. Противоизносные свойства.
- Низкая склонность к пенообразованию. Стойкость к окислению.
- Очень высокие антикоррозионные и антиржавейные свойства.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL EP 85W-90	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/м ³	895
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм2/с	195
Вязкость при 100°C	ASTM D445	мм2/с	17.5
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	96
Температура вспышки	ASTM D92	°C	225
Температура застывания	ASTM D97	°C	-18

Указанные значения являются усреднёнными и приводятся для ознакомления

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

EP 85W-90
Обновление: 08/2010
Sticker reference: MPR 09/07



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.