

# TRANSMISSION TM FE 85W-140



Трансмиссионное масло.

## ПРИМЕНЕНИЕ

- Коробки передач, мосты, раздаточные коробки.
- Все типы редукторов, где требуются масла класса GL-5 по спецификации API.
- Особенно рекомендуется для высоконагруженных гипоидных мостов.

## СПЕЦИФИКАЦИИ

- API GL-5

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокий индекс вязкости.
- Высокая стойкость к выдавливанию.
- Отличные противопенные, антикоррозионные и противоржавейные свойства.
- Экономия топлива.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL TRANSMISSION TM FE 85W-140	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/м <sup>3</sup>	895
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм <sup>2</sup> /с	298
Вязкость при 100°C	ASTM D445	мм <sup>2</sup> /с	25.2
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	109
Температура застывания	ASTM D97	°C	-24

Указанные значения являются усреднёнными и приводятся для ознакомления

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

TRANSMISSION TM FE 85W-140  
Обновление: 08/2010  
Sticker reference: MPR 07/05



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.