



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Eni Rotra MP DB 85W-90 – это трансмиссионное масло, выдерживающее повышенные удельные нагрузки. Указанное масло также подходит для использования в приводах, подвергающихся действию повышенного давления, включая коробки передач с гипоидными зубчатыми шестернями и коробки передач, используемые при высоких динамических нагрузках, а также для использования в дифференциалах.

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Превосходные характеристики указанного масла обеспечивают защиту контактирующим поверхностям даже в условиях повышенных нагрузок и трения.
- Противоизносные свойства и сильная маслянистость помогают существенно снизить износ шестеренок и подшипников.
- Хорошая устойчивость к окислению способствует сохранению свойств масла в течение длительного периода даже при смазывании компонентов, эксплуатируемых в условиях высоких температур. Таким образом предотвращается повышение вязкости и формирование шлаков.
- Продукция не вызывает коррозию стали, меди и прочих металлов и сплавов. Благодаря этому обеспечиваются оптимальные условия эксплуатации смазываемых частей.
- Антикоррозийные свойства указанной продукции эффективно предотвращают появление ржавчины на коробках передач и подшипниках, даже в условиях повышенной влажности.
- Сильная противопенная присадка устраняет негативные последствия, вызванные чрезмерным образованием пены в отношении однородности смазывающего слоя.

СПЕЦИФИКАЦИИ И ДОПУСКИ

- MB 235.0
- API GL-5
- MIL-L-2105D Level





ХАРАКТЕРИСТИКИ

Свойства	Метод	Ед. измерения	Обычное значение
Плотность при 15°C	ASTM D 4052	кг/м ³	905
Вязкость при 100°C	ASTM D 445	мм ² /с	16
Вязкость при 40°C	ASTM D 445	мм ² /с	180
Вязкость при -12°C	ASTM D 2983	мПа*с	130000
Индекс вязкости	ASTM D 2270	-	95
Температура вспышки (в приборе Кливленда)	ASTM D 92	°C	215
Температура застывания	ASTM D 97	°C	-24

