



SEG Motol GL-4 80W-90

Трансмиссионное масло для механических коробок переключения передач, где требуется уровень эксплуатационных свойств API GL-4. Высококачественное базовое масло в сочетании с европейским пакетом присадок обеспечивает идеальную защиту латунных синхронизаторов, высокую производительность и более длительный срок службы.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ПРЕИМУЩЕСТВА И ВЫГОДЫ
Эффективная рецептура	Правильный коэффициент трения, обеспечивающий своевременное включение синхронизатора
Отличные фрикционные характеристики	Плавное и своевременное переключение передач, обеспечение отличной приемистости
Высокий индекс вязкости	Надежная защита от износа металлических и неметаллических деталей трансмиссии
Пакет присадок от ведущего европейского производителя	Отличная термическая и окислительная стабильность, снижающая образование отложений и обеспечивающая увеличенный интервал эксплуатации
Сбалансированный состав	Совместимость с различными видами уплотнений и резинотехнических изделий, используемых в автомобилях

ОДОБРЕНИЯ И СПЕЦИФИКАЦИИ

API GL-4

ТИПОВЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя	Значение
Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с	14,8
Вязкость динамическая по Brookfield при -26°C, мPa*s	136500
Индекс вязкости	98
Температура застывания, °C	-27
Температура вспышки в открытом тигле, °C	220
Массовая доля фосфора, %	0,025
Плотность при 20°C, кг/м ³	890