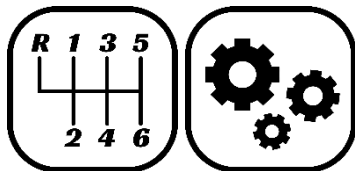




Техническое описание

TR X SAE 85W-140 API GL-5



Описание

Трансмиссионное масло, произведенное на основе высокоочищенных базовых масел. Обеспечивает надежную и долговременную эксплуатацию таких требовательных узлов, как гипоидные и главные передачи, гарантируя оптимальное смазывание деталей при самых экстремальных нагрузках и отличную защиту от износа агрегатов трансмиссии.

Спецификации

API GL-5
MB 235.0
Volvo 97310, 97321
Scania STO 1:0
Iveco Axle
DAF Axle
ZF TE-ML 05A, 07A, 08, 12E, 16C, 16D, 21A

Применение

Предназначено для тяжело нагруженных гипоидных передач грузовых автомобилей. Рекомендовано к применению в агрегатах, работающих в жестких условиях: раздаточных коробках, коробках переключения передач заднеприводных автомобилей, редукторах переднего и заднего моста, колесных редукторах.

Артикулы

1 л RX0026TRX
4 л RX0027TRX
20 л RX0028TRX
60 л RX0029TRX
208 л RX0030TRX

Показатель	Методы испытания	Фактические показатели
Плотность при 15 °С, кг/м ³	ASTM D4052	901,9
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ASTM D445	250,73
Индекс вязкости	ASTM D2270	130
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D92	230
Температура застывания, °С	ASTM D97	минус 21

Представленные свойства являются типовыми для выпускаемой продукции и могут изменяться в пределах требований нормативной документации.