

СПЕЦИФИКАЦИИ

API GL-5 **ZF TE-ML** 05A/07A/08/12E/ 16C/16D/21A **Volvo** 97310

ПОДБОР МАСЛА



OOO «PH-Смазочные материалы» www.rosneft-lubricants.ru



KINETIC HYPOID

85W-140

Rosneft **Kinetic** Hypoid 85W-140 всесезонное трансмиссионное масло для гипоидных передач значительным смещением осей, ведущих мостов коробок, оснащенных раздаточных стальными синхронизаторами, грузовой, дорожно-строительной и легкой коммерческой техники.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Увеличенный ресурс деталей, стойкость к ударным и контактным нагрузкам за счет высокого содержания противозадирных и противоизносных присадок
- Предотвращение утечек смазочного материала, отличная совместимость с резиновыми уплотнениями, отсутствие набухания и растрескивания
- Надежность эксплуатационных характеристик за счет высокой термоокислительной стабильности

ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатель	Метод	Rosneft Kinetic Hypoid 85W-140
Кинематическая вязкость при 100 °C, мм2/с	ГОСТ 33	28,1
Динамическая вязкость при - 12 °C, мПа·с	ΓΟCT 1929	40200
Индекс вязкости	ΓΟCT 25371	113
Кислотное число, мг КОН/г	ГОСТ 5985	1,05
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333	212
Температура застывания, °С	ΓΟCT 20287	-25
Склонность к пенообразованию, см3: при 24°C при 93,5°C при 24°C	ASTM D892	10/0 20/0 10/0
Трибологические характеристики: индекс задира, Из, Н нагрузка сваривания, Рс, Н	FOCT 9490	590 5250
Плотность при 20°C, кг/м3	ГОСТ 3900	899
Противозадирные свойства на шестеренном стенде FZG, A/8, 3/90: стадия нагружения	DIN ISO 14635-1	12