

Татнефть ТМ-4-12

КЛАССЫ ВЯЗКОСТИ

SAE 75W-85

Масло трансмиссионное «Татнефть ТМ-4-12» изготавливается с использованием высококачественной полусинтетической основы и многофункционального пакета присадок, улучшающих эксплуатационные и вязкостно-температурные свойства масла.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Эффективно обеспечивает надежную работу высоко нагруженных узлов трансмиссий в режимах предельно допустимых нагрузок и значительных колебаний температур окружающего воздуха;
- Обеспечивает стабильную вязкость в течение всего срока эксплуатации.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначено специально для механических трансмиссий с цилиндрическими, спирально-коническими и гипоидными типами зубчатых передач, грузовых автомобилей и другой мобильной техники, где требуются масла уровня API GL-4.

ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

№ п/п	Наименование показателя	«Татнефть ТМ-4-12» SAE 75W-80 API типа GL-4
1	Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	13
2	Индекс вязкости	120
3	Вязкость динамическая при температуре минус 40 °С, мПа*с	150000
4	Температура застывания, °С	минус 41
5	Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С	180
6	Плотность при 20 °С, кг/м ³	875

Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации

ФАСОВКА



Соответствует требованиям:

- API GL-4
- ZF TE-ML 01L, ZF TE-ML 02L, ZF TE-ML 16K,
- MAN 341 Type Z4
- Volvo 97307

Информация о продукции является справочной и не является спецификацией. Типичные характеристики продукции могут варьироваться в пределах, установленных нормативно-технической документацией, не влияющих на заявленные эксплуатационные свойства. Данная версия описания продукции заменяет ранее выпущенные и может быть изменена без уведомления.