



Категория по API

GL-3

Виды фасовки:

20 л, 216.5 л, 1000 л, налив

ТНК Транс ТМ-3-18к

Trans

ТНК Транс ТМ-3-18к – минеральное трансмиссионное масло. Производится на основе высококачественных минеральных базовых масел глубокой очистки с высоким индексом вязкости и высококачественного пакета функциональных присадок.

Назначение

ТНК Транс ТМ-3-18к предназначено для смазки механических трансмиссий отечественных легковых и грузовых автомобилей и другой подвижной техники, требующих применения масел эксплуатационного класса API GL-3 (ТМ-3 по ГОСТ 17479.2-85).

Преимущества

- Сбалансированный пакет присадок обеспечивает необходимый уровень защиты от износа зубчатых передач и подшипников в условиях умеренных температур и контактных нагрузок
- ТНК Транс ТМ-3-18к обладает хорошими антипенными и антикоррозионными свойствами, прекрасно совместимо со всеми существующими материалами сальников (уплотнителей)
- Оптимальный состав ТНК Транс ТМ-3-18к продлевает срок жизни узлов трансмиссии и снижает расходы на обслуживание и ремонт
- Разработано в полном соответствии с требованиями, предъявляемыми отечественными производителями трансмиссий.

Типичные физико-химические показатели

Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с	14,8
Динамическая вязкость CCS при - 26 °С, мПа*с	116300
Индекс вязкости	96
Трибологические характеристики на ЧШМ:	
индекс задира, Н	623
нагрузка сваривания, Н	3087
показатель износа при осевой нагрузке 392 Н в течение 60 мин, мм	0,34
Температура вспышки в открытом тигле, °С	225
Температура застывания, °С	-30
Коррозия медной пластинки при температуре 120 °С, в теч. 3 час., балл	1в
Плотность при 20 °С, кг/м ³	895