

ТНК Транс ТМ-3-18к

Трансмиссионное масло



ОПИСАНИЕ

Масло ТНК Транс ТМ-3-18к предназначено для всесезонной эксплуатации агрегатов трансмиссий грузовых автомобилей и другой наземной техники с цилиндрическими, коническими и спирально-коническими передачами, где требуются масла уровня API GL-3 (ТМ-3).

ТНК Транс ТМ-3-18к представляет собой смесь дистиллятных базовых масел и остаточных компонентов с композицией высококачественных присадок. Индекс «к» обозначает согласование масла для всесезонной эксплуатации в агрегатах трансмиссий грузовых автомобилей КАМАЗ.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Масло ТНК Транс ТМ-3-18к имеет следующие преимущества:

- обладает хорошими антипенными свойствами, совместимо с материалами уплотнений
- за счет высокой окислительной стабильности обеспечивает высокие характеристики на протяжении всего срока эксплуатации
- уменьшает расходы на ремонт вследствие снижения износа зубчатых передач и подшипников

ОДОБРЕНИЯ

Трансмиссионное масло ТНК Транс ТМ-3-18к соответствует классу вязкости по SAE 85W-90, а также API GL-3. Обозначение масла ТНК Транс по ГОСТ 17479.2-85: ТМ-3-18. Масло прошло испытания на КАМАЗе и ТУ согласованы письмом № 17 2-27-7610 от 7 июля 2005 г.

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	14-16
Вязкость динамическая при -26°С, МПа*с	150000
Индекс вязкости	90
Температура вспышки в открытом тигле, °С	200
Плотность при 20°С, г/см ³	0,91
Температура застывания, °С	- 25
Совместимость с резиной УИМ-1 (изм. объема), %	1-8
Исп. на коррозию меди при 120°С в теч. 3ч., баллы	2с

Выпускается по ТУ 0253-008-00151779-2004.

Данная информация является справочной и может быть изменена без уведомления.

Дата выпуска 17 июля 2005г. Заменяет все ранее выпущенные описания данного продукта.

