

ТМ-9П

Трансмиссионное
масло

ТУ 0253-037-15301184-2013

SAE 75W-80

API GL-5



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Масло ТМ-9п – это трансмиссионное загущенное минеральное масло с добавлением присадок, улучшающих противозадирные, противоизносные, антикоррозионные, вязкостно-температурные и антипенные свойства. По международной классификации масло соответствует API – GL-5, SAE 75W-80.

Масло работоспособно при температуре до минус 50°C.

Масло ТМ-9п производится в соответствии с ТУ 0253-015301184-2013.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масло ТМ-9п предназначено для смазывания зубчатых передач редукторов подвижного состава (тяговых редукторов электровозов серии ЧС, электропоездов ЭР-200, осевых редукторов тепловозов ТГ-16 и дизель поездов – в зимний период, редукторов привода генератора пассажирских – всепогодные) и тяжело нагруженных цилиндрических, конических и спирально-конических передач, а также других механизмов, для эксплуатации которых рекомендовано масло, соответствующее классам: ТМ-5-9, SAE 75W-80, API GL-5.



ВИДЫ УПАКОВКИ

- ◆ Евробочка: 41 кг, 180 кг
- ◆ Налив

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ◆ Защита от коррозии и окисления
- ◆ Противоизносные свойства
- ◆ Хорошие вязкостно-температурные свойства
- ◆ Низкотемпературные свойства

СПЕЦИФИКАЦИИ

Масло трансмиссионное ТУ 0253-037-15301184-2013

МИНЕРАЛЬНОЕ

ТМ-9П SAE 75W-80, API GL-5

ТМ-9П

ТИПОВЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	ТМ-9П
Тип базового масла	минеральное
Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с, не менее	9,0
Индекс вязкости, не менее	140
Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	150
Температура застывания, °С, не выше	минус 50
Кислотное число, мг КОН на 1 г масла, не более	1,5
Трибологические характеристики на ЧШМ при температуре (20±5)°С, не менее: а) индекс задира (ИЗ), Н (кгс) б) нагрузка сваривания (Pc), Н (кгс)	490 (50) 3283 (335)

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «Завод смазочных материалов «Девон».

СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ

3 года со дня изготовления. Хранение по ГОСТ 1510.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

По имеющейся токсикологической информации это масло не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании, не требуется особых мер предосторожности, за исключением соблюдения правил личной гигиены, включая стирку загрязненной продуктами одежды и мытье загрязненных участков кожи водой с мылом.