

ТСЗ-9ГИП (ТМ-3-9)

SAE 75W-80
API GL-3



ОПИСАНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

Смазочное масло для различных типов автомобильных трансмиссий, включая гипоидные передачи.

ВИД ФАСОВКИ:

- 5 л
- 20 л
- 216,5 л (180 кг)

СЕЗОН:

- Все сезоны

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Предотвращает образование задиров.
- + Характеризуется высокой стабильностью против окисления.
- + Препятствует пенообразованию, сохраняя прочность смазывающей масляной пленки.
- + Имеет хорошие антикоррозионные свойства.

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ

ТСЗ-9ГИП

Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	10,48
---	-------

Температура застывания, °С	-40
----------------------------	-----

Температура вспышки в открытом тигле, °С	172
---	-----

Трибологические характеристики
при температуре 20±5 °С на ЧШМ:

- индекс задира (I_z), Н (кгс)	506
------------------------------------	-----

- нагрузка сваривания (P_c), Н (кгс)	3359
--	------

- показатель износа (D_w), при осевой нагрузке 392 Н, 1 час, мм	0,76
--	------



Типовые показатели продуктов не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «Нефтесинтез». Возможно изготовление продукции по техническому заданию заказчика.