

OIL NERSON

ATF SP-IV

ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОД ИСПЫТАНИЙ	ЗНАЧЕНИЕ
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	6,3
Вязкость динамическая по Брукфильду при -40 °С, мПа·с	ASTM D 2983	12800
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	215
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-48
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ASTM D 4052	841
Индекс вязкости	ASTM D 2270	165

Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификации BIG MOTORS, LLC.

ОПИСАНИЕ:

Высокоэффективная современная синтетическая жидкость SP-IV для 6-ти ступенчатых автоматических трансмиссий автомобилей KIA, Hyundai, которая обеспечивает надёжную защиту и максимальную надёжность в течение всего срока службы оборудования.

Трансмиссионная жидкость ATF SP-IV разработана на основе специально выбранных высококачественных синтетических базовых масел и современного функционального пакета присадок.

ПРИМЕНЕНИЕ:

- Трансмиссионная жидкость ATF SP-IV предназначена для смазывания автоматических коробок передач легковых автомобилей и лёгких грузовиков, микроавтобусов, автобусов, грузовых автомобилей марок KIA и Hyundai, для которых рекомендовано использование трансмиссионной жидкости уровня по спецификациям SP-IV. Жидкость также пригодна для гидроусилителей рулевого управления, гидравлических систем и некоторых механических трансмиссий, для которых предписана жидкость для автоматических трансмиссий.
- Трансмиссионная жидкость ATF SP-IV совместима со всеми материалами уплотнений, используемыми в трансмиссионных механизмах.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Предотвращает коррозию, образование нагара и твёрдого осадка.
- Предотвращает загрязнение трансмиссионных систем и сбои в их работе.
- Защищает муфты от образования лака.



- Обеспечивает быструю смазку всей поверхности узлов трансмиссионных систем при низких температурах.
- Облегчает разгон и обеспечивает плавное переключение передач при низких температурах.
- Поддерживает эффективный теплоотвод с поверхности муфт, продлевая срок их службы.

СПЕЦИФИКАЦИЯ:

KIA/HYUNDAI SP-IV;
HYUNDAI 00232-1904/04500-00115

ФАСОВКА:

1 л, 4 л, 20 л, 205 л.

