

OIL NERSON

ATF SP-III

ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОД ИСПЫТАНИЙ	ЗНАЧЕНИЕ
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	7,2
Вязкость динамическая по Брукфильду при -40 °С, мПа·с	ASTM D 2983	13750
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	855
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 синтетическая жидкость SP-III для автоматических трансмиссий автомобилей Mitsubishi, KIA, Hyundai, которая обеспечивает надёжную защиту и максимальную надёжность в течение всего срока службы оборудования.

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

ПРИМЕНЕНИЕ:

Трансмиссионная жидкость ATF SP-III предназначена для смазывания автоматических коробок передач легковых автомобилей и лёгких грузовиков, микроавтобусов, автобусов, грузовых автомобилей марок Mitsubishi, KIA, Hyundai, для которых рекомендовано использование трансмиссионной жидкости уровня по спецификациям SP-III. Жидкость также пригодна для гидроусилителей рулевого управления, гидравлических систем и некоторых механических трансмиссий, для которых предписана жидкость для автоматических трансмиссий.

Трансмиссионная жидкость ATF SP-III совместим 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:

MITSUBISHI/KIA/HYUNDAI SP-III;
HYUNDAI JWS 3313;
KIA JWS 3314

ФАСОВКА:

1 л, 4 л, 20 л, 205 л.

