



RED LINE SPECIAL VAG 502 / 505 5W-40

ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОД ИСПЫТАНИЙ	ЗНАЧЕНИЕ
Вязкость кинематическая, мм ² /с - при 40°C - при 100°C	ASTM D 445	85,9 14,16
Вязкость динамическая, мПа·с	ASTM D 5293	4700
Индекс вязкости	ASTM D 2270	174
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D 92	227
Температура застывания, °C	ASTM D 97	-45
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D 2896	10,92
Массовая доля сульфатной золы, %	ASTM D 874	0,93
Плотность при 20 °C, кг/см ³	ASTM D 4052	845
Высокотемпературная вязкость (HTHS) при 150 °C, сП (мPa с)	ASTMD 4683	3,92

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:

Полностью синтетическое моторное масло с улучшенными эксплуатационными характеристиками, разработанное для обеспечения чистоты двигателей, его защиты от износа за счет усиленной прочности масляной пленки. Разработано специально для автомобилей VAG, Skoda с требованием автопроизводителя 502/505.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Рекомендуется использовать в автомобилях VAG, Skoda с требованием 502/505.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Надежная защита двигателя за счет усиленной прочности масляной пленки.
- Обеспечивает дополнительную защиту системы каталитической нейтрализации за счет низкого содержания серы и фосфора.
- Обеспечивает длительные интервалы замены масла, тем самым снижая затраты на техническое обслуживание.



- Экономия топлива за счет улучшенных фрикционных свойств.
- Термическая и антиокислительная стабильность.
- Отличные характеристики прокачиваемости масла во время холодного запуска.

СПЕЦИФИКАЦИЯ:

VAG 502/505

ФАСОВКА:

20 л, 205 л.

