



4T OUTBOARD 10W-40

ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОД ИСПЫТАНИЙ	ЗНАЧЕНИЕ
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ASTM D 4052	875
Вязкость кинематическая, мм ² /с - при 40°C - при 100°C	ASTM D 445	87,7 13,3
Вязкость динамическая при -25°C, мПа·с	ASTM D 5293	6800
Индекс вязкости	ASTM D 2270	152
Температура вспышки, °С	ASTM D 92	210
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-21
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D 2896	7,1

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:

4T NERSON Outboard 10W-40 – универсальный синтетический смазочный материал для подвесных двигателей. Тщательно подобранный пакет присадок обеспечивает расширенный интервал замены масла даже при работе двигателя в тяжелых условиях. 4T NERSON Outboard 10W-40 обеспечивает оптимальную защиту от износа, ржавчины и окисления. Обеспечивает высокий уровень чистоты, оптимальную механическую и термическую стабильность и высокую устойчивость к сдвигу.

Формула масла 4T NERSON Outboard 10W-40 специально разработана для обеспечения бесперебойной работы высокоэффективных подвесных четырехтактных двигателей, используемых на соленых и пресных водах.. Гарантией отличного качества смазывания и защиты двигателя являются высокие и стабильные параметры масла, вполне соответствующие его классу. Продукт предохраняет кольца от залегания и воспрещает формирование отложений, чем обеспечивается чистота двигательной установки.

ПРИМЕНЕНИЕ:

4T NERSON Outboard 10W-40 используется в подвесных двигателях, требующих спецификаций API SL или NMMA FC-W.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Превосходная защита от ржавчины и коррозии.
- Исключительное увеличение интервала замены.

- Лучшая в своем классе защита цилиндров от износа.
- Превосходная защита от ржавчины в соленой воде.
- Лучшая в своем классе чистота двигателя.

СПЕЦИФИКАЦИЯ:

ACEA A3/B4;
API SL;
NMMA FC-W

ФАСОВКА:

1 л, 4 л, 20л, 205л

