

RAVENOL VollSynth Turbo VST SAE 5W-40 (арт. 1111136)

RAVENOL VollSynth Turbo VST SAE 5W-40 полностью синтетическое легкотекучее моторное масло, изготовленное с применением технологии CleanSynto для легковых бензиновых и дизельных моторов с и без турбонадува и прямым впрыском топлива. Удлиненные интервалы замены согласно требованиям автопроизводителей. Гарантирует чистоту деталей двигателя как при движении СТОП-СТАРТ, так и высокоскоростном движении.

Имеет официальную лицензию: API SN

Соответствует спецификациям: ACEA A3/B4, API CF, SAE 5W-40

Одобрено производителями техники: MB 229.5, Porsche A40, VW 502 00/505 00

Соответствует требованиям: BMW Longlife-01, Chrysler MS-10725/MS-10850/MS-12991, Fiat 9.55535-GH2/9.555365-Z2, Opel/GM GM-LL-B-025, Renault RN 0700/RN0710

Применение RAVENOL VollSynth Turbo VST SAE 5W-40 обеспечивает:

- Экономия топлива за счет легкотекучих свойств
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Чистоту катализаторов
- Длительный срок службы благодаря высокой устойчивости к окислению
- Защиту от износа
- Защиту от образования нагара и отложений
- Прекрасные свойства при холодном пуске
- Низкую испаряемость

Технические данные

Параметр	Ед.измер	Данные	Метод испытания
Вязкость при 100°C	мм ² /с	13,81	DIN 51562
Вязкость при -30°C	мПа*с	4250	ASTM D5293
Вязкость при 40°C	мм ² /с	82,27	DIN 51562
Индекс вязкости		173	DIN ISO 2909
Общее щелочное число	мг КОН/г	10,5	DIN ISO 3771
Плотность при 20°C	кг/м	847	DIN EN ISO 12185
Сульфатная зольность	%	1,15 (wt.)	DIN 51575
Температура вспышки	°C	240	DIN ISO 2592
Температура потери текучести	°C	-50	DIN ISO 3016
Тест на испаряемость по НОАК	%	8,5	ASTM D5800/b
Цвет		Коричневый	