

Моторное масло RAVENOL VSF 0W-30

USVO®
Ultra Strong Viscosity Oil

CleanSynto®

Вязкость: 0W-30

Полностью синтетическое



1 литр

Артикул:
1111107-001
Артикул:
1111107-001-01-999
Штрих-код:
4014835853911



4 литра

Артикул:
1111107-004
Артикул:
1111107-004-01-999
Штрих-код:
4014835853942



5 литров

Артикул:
1111107-005
Артикул:
1111107-005-01-999
Штрих-код:
4014835853973



10 литров

Артикул:
1111107-010
Артикул:
1111107-010-01-999
Штрих-код:
4014835879942



20 литров

Артикул:
1111107-020
Артикул:
1111107-020-01-999
Штрих-код:
4014835854000



20 литров, есобох

Артикул:
1111107-B20



60 литров

Артикул:
1111107-060
Артикул:
1111107-060-01-999



60 литров, принтованная бочка

Артикул:
1111107-D60
Артикул:
1111107-D60-01-888
Штрих-код:
4014835854062



208 литров

Артикул:
1111107-208
Артикул:
1111107-208-01-999
Штрих-код:
4014835854086



208 литров, принтованная бочка

Артикул:
1111107-D28
Артикул:
1111107-D28-01-888
Штрих-код:
4014835854109

RAVENOL VSF 0W-30 полностью синтетическое моторное масло на основе полиальфаолефинов (ПАО), изготовленное с применением технологии CleanSynto® для легковых бензиновых и дизельных моторов с и без турбонаддува и прямым впрыском топлива.

Специальный комплекс присадок с вольфрамом **RAVENOL VSF 0W-30** обеспечивать модификацию поверхностей трения, их выглаживание и снижение износа и значительного повышения механической эффективности.

RAVENOL VSF 0W-30 имеет высокий индекс вязкости, благодаря специально подобранным базовым маслам в составе.

RAVENOL VSF 0W-30 благодаря новой рецептуре, обеспечивается прочная масляная пленка даже при очень высоких рабочих температурах, что защищает от коррозии, а также от испарения масла (окисления) или коксования. Обеспечивает прочную масляную пленку при «холодном» пуске.

RAVENOL VSF 0W-30 позволяет экономить топливо, вследствие чего уменьшается эмиссия вредных веществ в атмосферу.

RAVENOL VSF 0W-30 минимизирует трение, износ, позволяет экономить топливо, обладает прекрасными свойствами при «холодном» пуске.

Увеличенные интервалы замены согласно рекомендациям автопроизводителя.

RAVENOL VSF 0W-30 универсальное, обеспечивающее экономию топлива моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей. Подходит для дизельных двигателей легковых автомобилей с турбонаддувом и без него в качестве полностью синтетического всесезонного моторного масла.

Применение **VSF SAE 0W-30** обеспечивает:

- Использование в бензиновых и дизельных двигателях
- Мгновенное смазывание всех критических узлов и деталей двигателя на стадии «холодного пуска»
- Низкие потери на испарении, благодаря низкому расходу масла
- Предотвращение образования шлама, коксования, отложений и коррозии при самых неблагоприятных условиях эксплуатации. Отсутствие образования отложений в камере сгорания, поршневой группе и вентиллях
- Безупречную работу гидротолкателя при различных температурах
- Неизменяемую вязкость на протяжении всего интервала замены масла, с высоким индексом вязкости
- Нейтральное поведение по отношению к уплотнительным материалам
- Совместимость со всеми стандартными моторными маслами, промывка не требуется

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
ACEA	C2	
Одобрено производителем	Ford WSS-M2C 950-A, Jaguar/Land Rover STJLR.03.5007	
Плотность при 20°C	843 г/см ³	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	9.6 мм ² /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	45 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	205	DIN ISO 2909
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	3.1 мПа*с	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -35°C	3823 мПа*с	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -40°C	11.320 мПа*с	ASTM D4684
Температура застывания	-54 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость NOACK	9.4 %	ASTM D5800
Температура воспламенения	232 °C	DIN EN ISO 2592
Щелочное число	8.3 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	0.8 %wt.	DIN 51575

Аналоги OEM

Alpine

101632, 0101632, 0101633, 101633, 0101634, 101634, 0101635, 101635, 0101631, 101631

FEBI

172203, 172204, 172202

SWAG

33101229