

# Q8 Formula Ultra 0W-30

### Описание

Синтетическое энергосберегающее моторное масло для двигателей легковых автомобилей, в которых предусмотрена экономия топлива.

### Применение

- Продукт специально был разработан для бензиновых или дизельных двигателей Volvo с 5, 6 или 8 цилиндрами.
- Масло Q8 Formula Ultra рекомендуется в качестве смазочного материала для двигателей, где требуются эксплуатационные качества, соответствующие следующим спецификациям:

### Спецификации

- ACEA A5/B5
- API SL

### Рекомендации

Volvo 95200377

### Преимущества

- Масло предназначено для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей Volvo.
- Специально разработано для двигателей Volvo с турбонаддувом.
- Увеличенные интервалы замены.
- Отличная защита двигателя во время холодного запуска.
- Доказанное снижение расхода топлива в бензиновых двигателях.
- Отличная защита двигателя во всех режимах работы.
- Отличная защита от образования пены, ржавчины и коррозии.

Показатели	Метод испытаний	Единица измерения	Значение
Класс вязкости			SAE 0W-30
Плотность при 15 °С	D 4052	кг/м <sup>3</sup>	860
Кинематическая вязкость, 100 °С	D 445	мм <sup>2</sup> /с	9,8
Кинематическая вязкость, 40 °С	D 445	мм <sup>2</sup> /с	54,6
Индекс вязкости	D 2270	-	167
Кажущаяся вязкость при -35 °С	D 5293	мПа*с	5660
Температура застывания	D 97	°С	<-51
Температура вспышки	D 92	°С	206
Вязкость при высокой температуре и высокой скорости сдвига	CEC-L-36-A-90	мПа*с	>=2,9

Значения выше не являются спецификацией. Это типичные значения, полученные в рамках производственных допусков.

