

Q8 Formula Ultra 0W-20

Описание

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

Применение

- Специально разработано для двигателей, требующих энергосберегающие масла с низкой вязкостью.
- Масло Q8 Formula Ultra рекомендуется в качестве смазочного материала для двигателей, где требуются эксплуатационные качества, соответствующие следующим спецификациям:

Спецификации

API SN/ILSAC GF-5

Преимущества

- Масло специально разработано для снижения расхода топлива.
- Улучшение экономии топлива до 2%.
- 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-20
Плотность при 15 °С	D 4052	кг/м ³	840
Кинематическая вязкость, 100 °С	D 445	мм ² /с	8,6
Кинематическая вязкость, 40 °С	D 445	мм ² /с	47
Индекс вязкости	D 2270	-	163
Кажущаяся вязкость при -35 °С	D 5293	мПа*с	5600
Температура застывания	D 97	°С	-42
Температура вспышки	D 92	°С	204
Вязкость при высокой температуре и высокой скорости сдвига	CEC-L-36-A-90	мПа*с	>2,6

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

