

Q8 Formula Techno Eco 0W-30

Описание

Синтетическое энергосберегающее моторное масло, разработанное по технологии Low SAPS для высоконагруженных дизельных двигателей Ford Euro 6, для которых требуется спецификация Ford WSS M2C-950A.

Применение

- Моторное масло для легковых и коммерческих автомобилей с бензиновыми, дизельными или, работающими на сжиженном природном газе, двигателями Евро 5 и 6 как с турбонаддувом, так и без него. Масло имеет допуск Ford M2C 948-B.
- Продукт специально разработан для двигателей Ford Euro 6, в которых предусмотрена спецификация моторного масла Ford WSS M2C-950A.
- Масло не совместимо с двигателями Ford, в которых предусмотрена спецификация моторного масла Ford WSS M2C-913C/D.

Спецификации

- Ford WSS M2C-950A
- ACEA C2
- Fiat 9.55535-DS1
- Fiat 9.55535-GS1

Преимущества

- Уменьшает расход топлива.
- Специальная технологии Low SAPS позволяет защищать катализатор выхлопных газов и фильтр сажевых частиц.
- Ультранизкий уровень содержания фосфора способствует увеличению срока службы систем доочистки отработавших газов SCR Euro 6.
- Масло обеспечивает отличную чистоту и надёжно защищает от износа, что увеличивает долговечность работы двигателя.
- Отличная совместимость с биотопливом.

Показатели	Метод испытаний	Единица измерения	Значение
Класс вязкости			SAE 0W-30
Плотность при 15 °C	D 4052	кг/м ³	841
Кинематическая вязкость, 100 °C	D 445	мм ² /с	9,4
Кинематическая вязкость, 40 °C	D 445	мм ² /с	45,2
Индекс вязкости	D 2270	-	192
Кажущаяся вязкость при -35 °C	D 5293	мПа*с	4900
Температура застывания	D 97	°C	-42
Температура вспышки	D 92	°C	205
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.

