

## FOSSER Premium Longlife III 5W- 30

**Синтетическое маловязкое высокопроизводительное моторное масло для двигателей автомобилей новейшего поколения**

### Свойства

**FOSSER Premium Longlife III 5W-30** высокопроизводительное маловязкое синтетическое моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, с низким содержанием серы, золы и фосфора (низкий SAP). Базовые масла новейшей технологии синтеза и адаптированный к ним комплекс новейших высокопроизводительных присадок с пониженным содержанием сульфатной золы обеспечивают наилучшую защиту от износа и максимальную чистоту двигателя. Обеспечивает отличные пусковые качества и высокую надёжность смазывания холодного двигателя. Надёжный контроль экстремальных нагрузок и высоких температур.

**FOSSER Premium Longlife III 5W-30** может применяться при любых рабочих условиях и благодаря снижению вредных выбросов способствует сохранению экологии.

### Спецификации:

ACEA C3

### Допуски:

VW-стандарт 504.00 / 507.00  
MB-допуск 229.51

### Рекомендации\*:

BMW Longlife-04  
Porsche C30

### Указания по применению

**FOSSER Premium Longlife III 5W-30** разработано для современных двигателей легковых автомобилей новейшей технологии, особенно с системой нейтрализации ОГ, компаний BMW, Mercedes Benz и VW/Audi. **FOSSER Premium Longlife III 5W-30** увеличивает срок службы системы нейтрализации ОГ и поддерживает её работоспособность.

**Соблюдать инструкции производителя!**

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОДЫ	ЕДИНИЦЫ	FOSSER Premium Longlife III
Плотность при 15°C	DIN 51 757	кг/м <sup>3</sup>	852
Вязкость при -30°C	DIN 51 377	мПа с	5850
Вязкость при 40°C	DIN 51 562	мм <sup>2</sup> /с	70,1
Вязкость при 100°C	DIN 51 562	мм <sup>2</sup> /с	11,9
Индекс вязкости (VI)	DIN ISO 2909	-	167
Точка воспламенения СОС	DIN ISO 2592	°C	230
Температура застывания	DIN ISO 3016	°C	- 45
Число основности	DIN ISO 3771	mgKOH/g	6,2

11/05/2022

Указанные значения могут колебаться в стандартных пределах  
\*соответствует требованиям OEM-производителя