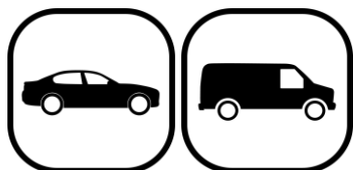




# Техническое описание

## TPX SAE 5W-30 API SN/CF



### Описание

Всесезонное полностью синтетическое моторное масло уровня эксплуатационных свойств API SN/CF, ACEA A3/B4 разработано на основе высококачественного синтетического базового масла с применением присадок последнего поколения. Предотвращает образование высоко- и низкотемпературных отложений в двигателе, обеспечивает повышенную топливную экономичность.

### Спецификации

API SN/CF  
ACEA A3/B4  
MB 229.3 (v. 2012.2)  
VW 502.00/505.00  
RN 0700/0710  
Porsche A40  
BMW Longlife-01

### Применение

Предназначено для применения в современных легковых автомобилях с бензиновыми и дизельными двигателями (без сажевых фильтров), в том числе оборудованных турбонаддувом. Улучшенные низкотемпературные свойства обеспечивают надежную защиту двигателя в суровых зимних условиях, а стабильные вязкостные характеристики - в условиях высоких температур.

### Артикулы

1 л RX0011TPX  
4 л RX0012TPX  
20 л RX0013TPX  
60 л RX0014TPX  
208 л RX0015TPX

Показатель	Методы испытания	Фактические показатели
Плотность при 15°C, г/см <sup>3</sup>	ASTM D4052	0,854
Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	12,22
Индекс вязкости	ASTM D2270	170
Динамическая вязкость CCS, при -30°C, мПа·с	ASTM D5293	6490
Щелочное число, мг KOH/г	ASTM D2896	8,5
Испаряемость по NOACK, %	ASTM D5800	11,06
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D92	207
Температура застывания, °C	ASTM D97	Минус 44

Представленные свойства являются типовыми для выпускаемой продукции и могут изменяться в пределах требований нормативной документации.