



AVIA TURBO CFE 10W-40

Применение:

Антифрикционное моторное масло для всесезонного применения в работающих при высокой нагрузке бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей и лёгких грузовых. Используется в двигателях с турбонагнетанием и без него.

Описание:

Масло AVIA TURBO CFE 10W-40 определяется хорошими вязкостно-температурными характеристиками при небольшом уровне испарения, и при тщательно сбалансированном комплексе присадок обеспечивает высокую смазочную способность. Специально подобранные синтетические базисные масла и степень вязкости 10W40 гарантируют отличный режим холодного старта и быструю сквозную смазку всех деталей двигателя. Уменьшается трение и износ. Специально разработанные активные компоненты поддерживают двигатель в чистоте и надёжно защищают его от коррозии.

Квалификация:

ACEA A3 / B3

API SL / CF

MB-Freigabe 229.1

VW-Normen 501.01 и 505.00

Технические параметры:

Химические и физические технические характеристики	Единицы измерения	Методы проверки	AVIA TURBO CFE 10W-40
Класс вязкости SAE	-		10W-40
Плотность при 15 °C	кг/м ³	DIN ISO 3675	867
Кинематическая вязкость при 40 °C	мм ² /с	DIN 51 562	103,9
при 100 °C	мм ² /с		14,6
Индекс вязкости (VI)	-	DIN ISO 2909	145
Температура вспышки СОС	°C	DIN ISO 2592	199
Температура застывания	°C	DIN ISO 3016	-39
Сульфатная зольность	% (м/м)	DIN 51 575	1,0
Щелочное число	mgKOH/g	DIN ISO 3771	8,5