

Q8 T 750 SAE 40

Описание

Высококачественное моторное масло, разработанное для высоконагруженных дизельных двигателей с низким уровнем выбросов.

Применение

- Для высоконагруженных четырехтактных дизельных двигателей, работающих в жёстких условиях эксплуатации с низкими отрицательными температурами, где предписывается вязкость масла SAE 10W. Рекомендуется для использования с увеличенными интервалами замены масла как предписано OEM производителями двигателей.
- Масло предназначено для дизельных двигателей, как с турбонаддувом и промежуточным охлаждением, так и без; продукт работает даже в тяжёлых условиях с увеличенными интервалами замены масла..
- Подходит для применения в легковых автомобилях с бензиновыми или дизельными двигателями..

Спецификации

- ACEA E7, E5, E3
- ACEA B4, B3, A3
- API CI-4/SL
- MTU Type 1

Показатели	Метод испытаний	Единица измерения	Значение
Класс вязкости			SAE 40
Плотность при 15 °C	D 1298	кг/м ³	893
Кинематическая вязкость, 40 °C	D 445	мм ² /с	125,5
Кинематическая вязкость, 100 °C	D 445	мм ² /с	13,9
Индекс вязкости	D 2270	-	108
Температура вспышки,	D 93	°C	204
Температура застывания	D 97	°C	-24
Щелочное число	D 2896	мг KOH/г	10
Сульфатная зольность	D 874	% масс	1,3

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

