

Q8 Mahler C SAE 15W-40



Описание

- Высококачественное малозольное моторное масло для газовых двигателей Cummins

Применение

- Для газовых двигателей Cummins, требующих спецификаций CES 20074.
- Пригодно для четырехтактных газовых двигателей, работающих в тяжелых условиях со стандартными интервалами замены.
- Газовые двигатели могут быть как атмосферные, так и с турбонаддувом, либо нагнетателем, с промежуточным охлаждением или без.

Спецификации

- API CF.
- Cummins CES 20074.

Преимущества

- Предотвращает образование отложений на цилиндрах и поршнях.
- Предотвращает сбои работы, вызываемые нарушениями воспламенения.
- Формула предельно низкой зольности обеспечивает превосходные защитные свойства.
- Устойчивость щелочного числа во времени обеспечивает продолжительное поддержание чистоты двигателя.
- Снижает эксплуатационные затраты при стандартных интервалах замены масла.
- Великолепно защищает от ржавления и коррозии.

Стандартные показатели

	Метод	Единицы	Данные испытаний
Класс вязкости по SAE			SAE 15W-40
Плотность, 15 °С	D 1298	kg/m ³	884
Кинематическая вязкость, 40 °С	D 445	mm ² /s	106.0
Кинематическая вязкость, 100 °С	D 445	mm ² /s	14.1
Индекс вязкости	D 2270	-	135
Температура потери текучести	D 97	°С	-24
Температура вспышки, Р-М	D 93	°С	190
Щелочное число	D 2896	mg KOH/g	5
Сульфатная зольность	D 874	% mass	0.5

Приведенные данные не являются спецификацией. Это типичные данные, которые применяются для производственного допуска.