

Q8 Formula Excel 5W-40

Синтетическое моторное масло, соответствующее требованиям ACEA A3/B4, для легковых автомобилей

Описание

Q8 Formula Excel 5W-40 - универсальное синтетическое моторное масло с высоким показателем сульфатной зольности (High SAPS) для легковых автомобилей и малотоннажных коммерческих автомобилей. Этот продукт гарантирует улучшенную защиту двигателя и облегчает пуск при низких температурах. Он препятствует образованию осадка и минимизирует расход масла. Соответствует требованиям ACEA A3/B4.

Сферы применения

Масло Q8 Formula Excel 5W-40 разработано для легковых автомобилей и фургонов с двигателями без наддува или с наддувом, работающими на бензине, сжиженном газу или дизельном топливе, а также с дизельными двигателями с прямым впрыском топлива. Особенно рекомендуется для высокоэффективных многоклапанных двигателей с катализатором. Соответствует требованиям ACEA A3/B4.

Преимущества

- Превосходная прочность масляной пленки при любых условиях работы двигателя.
- Превосходная защита двигателя после холодного пуска.
- Превосходная защита от ржавчины и коррозии.
- Превосходное уменьшение трения.

Спецификации и разрешения

ACEA	A3/B4	PSA	B71 2300
API	CF	Porsche	A40
API	SN	Renault	RN 0700
BMW	Longlife-01	Renault	RN 0710
Ford	M2C 917-A	VAG	VW 502.00
GM	LL-B-025	VAG	VW 505.00
JASO	MA2	VAG	VW 505.01
MB	229.3	Volvo	VCC 95200356

Свойства

	Способ	Единица	Типичные
Плотность, 15 °C	D 4052	g/ml	0.850
Кинематический коэффициент вязкости, 100 °C	D 445	mm ² /s	13.9
Кинематический коэффициент вязкости, 40 °C (экстраполированный)	D 445	mm ² /s	81.9
Вязкотемпературный показатель	D 2270	-	176
Допустимая вязкость, -30 °C	D 5293	mPa.s	6400
Температура воспламенения, P-M	D 93	°C	221
Вязкость при высокой темп. и высокая скорость сдвига	CEC-L-36-A-90	mPa.s	>=3.5