

SRS ViVA 1 topsynth alpha SAE 5W-30

Высокоэффективное синтетическое моторное
масло низкого трения



Ноябрь 2010

Свойства

SRS ViVA 1 topsynth alpha – это высокоэффективное синтетическое моторное масло низкого трения индекса вязкости SAE 5W-30.

Синтетическая основа и инновационный пакет присадок соответствует самым современным требованиям автопроизводителей. Отличные показатели при холодном старте подтверждают оптимальную смазывающую способность при низких температурах.

SRS ViVA 1 topsynth alpha способствует защите окружающей среды благодаря экономии топлива и снижению вредных выбросов в выхлопных газах.

Рекомендации по применению

SRS ViVA 1 topsynth alpha особенно рекомендован для современных двигателей где требуется масло такого индекса вязкости. Рекомендуется как для дизельных, так и для бензиновых двигателей, в том числе с турбонаддувом и прямым впрыском, при любых условиях эксплуатации.

Спецификации

- SAE Grade 5W-30
- API SM/CF
- ACEA A3/B4

Допуски

- BMW Longlife-01
- MB-Approval 229.3
- Opel GM-LL-A-025
- Opel GM-LL-B-025
- VW-Norm 502 00 and 505 00

SRS ViVA 1 topsynth alpha продукт H&R ChemPharm GmbH. Сделано в Германии

Наименование	Ед.изм.	Стандарт	SRS Viva 1 topsynth alpha
Класс вязкости по SAE		DIN 51 511	5W-30
Плотность при 15°C	g/cm ³	DIN 51 757	0,856
Динамическая вязкость при -20°C	mPa s	DIN 51 377	6 150
Кинетическая вязкость при 40°C	mm ² /s	DIN 51 562	70
Кинетическая вязкость при 100°C	mm ² /s	DIN 51 562	11,8
Индекс вязкости		DIN ISO 2909	165
Температура вспышки	oC	DIN ISO 2592	238
Температура застывания	oC	DIN ISO 3016	-42
Щелочное число	mgKOH/g	DIN ISO 3771	10,4
Сульфатная зольность	g/100 g	DIN 51 575	1,4

Указанные значения могут колебаться в допустимых пределах.