



SwdRheinol Primus DPF SAE 5W-30

Высокопроизводительное моторное масло с низким коэффициентом трения для двигателей легковых автомобилей группы Фольксваген (VW)

Описание продукта и его свойства

SwdRheinol Primus DPF 5W-30 - современное, высокопроизводительное, низкосольное моторное масло. Производится согласно требованиям VW для универсальной применимости. В то же время отвечает требованиям масел, "Low SAPS-Oils", поэтому может использоваться в дизельных двигателях с дизельным сажевым фильтром (DPF).

SwdRheinol Primus DPF 5W-30 - располагает потенциалом производительности согласно ACEA в пределах A3 / B4. Это гарантирует превосходную защиту от износа и обеспечивает стабильный уровень производительности согласно требованиям VW Longlife Service (удлинённый интервал замены масла). Кроме того, позволяет экономить топливо, тем самым защищая окружающую среду от вредных выбросов.

SwdRheinol Primus DPF 5W-30 - разработано для последнего поколения двигателей группы Фольксваген (VW). Рекомендуются для двигателей с удлинённым интервалом замены масла (WIV), а также без него. Может применяться в двигателях FSI (послойный впрыск топлива), а также в дизельных двигателях с сажевым фильтром (DPF) и без него. Продукт охватывает все предыдущие спецификации VW (исключения см. ниже).

Спецификации

- ❖ ACEA C3
- ❖ VW 504 00/507 00
- ❖ VW 504 00 / 507 00
- ❖ MB 229.51
- ❖ BMW Longlife-04

VW 504 00 перекрывает спецификации VW 500 00 / 501 01 / 502 00 / 503 00 / 503 01.

VW 507 00 перекрывает спецификации VW 505 00 / 505 01 / 506 00 / 506 01.

Исключения: для двигателей R5 TDI (Touareg, T5) и V10 TDI (Touareg, Phaeton) необходимо использовать масло согласно VW-Norm 506 01 (SwdRheinol Primus LD1 0W-30). Для 3-х и 4-х цилиндровых двигателей (Pumpe-Düse) без WIV необходимо использовать масло согласно VW-Norm 505 01 (SwdRheinol Primus DXM 5W-40).

Типичные характеристики

SwdRheinol Primus DPF 5W-30	Ед. Изм	Показатели	Метод испытания
Плотность при 15°C	кг/м ³	848	DIN 51 757
Вязкость при 40°C	мм ² /с	71,80	DIN 51 562
Вязкость при 100°C	мм ² /с	11,80	DIN 51 562
Индекс вязкости		162	DIN ISO 2909
Динамическая вязкость при -30°C	мПа.с	6200	DIN 51 377
Температура застывания	°C	-45	DIN ISO 3016
Температура вспышки	°C	236	DIN ISO 2592
Щелочное число (TBN)	мг КОН/г	6,1	DIN ISO 3771

Артикул №: 30180

Значения приведенных физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции.

Rheinischer Schmierstoffvertrieb GmbH
Am Schlütershof 28
D-47059 Duisburg
Tel.: 0203 / 318 76 0
Fax: 0203 / 318 76 14
www.swdrheinol.com