

RAVENOL SVT Standart Viscosity Turbo Oil 10W-40

Вязкость: 10W-40

Полусинтетическое



1 литр

Артикул:
1116103-001
Артикул:
1116103-001-01-999
Штрих-код:
4014835802858



5 литров

Артикул:
1116103-005
Артикул:
1116103-005-01-999
Штрих-код:
4014835802872



20 литров

Артикул:
1116103-020



20 литров, есобох

Артикул:
1116103-B20
Артикул:
1116103-B20-01-888
Штрих-код:
4014835851979



60 литров

Артикул:
1116103-060



60 литров, принтованная бочка

Артикул:
1116103-D60



208 литров

Артикул:
1116103-208

Характеристики

| Наименование | Значение | Аудит |
|--|---|-----------------|
| API | CF, SM | |
| ACEA | A3, B4 | |
| Соответствует требованиям | BMW Special Oil, MB 229.1, VW 500.00, VW 501.00, VW 502.00, VW 505.00 | |
| Плотность при 20°C | 857.4 g/cm ³ | EN ISO 12185 |
| Цвет | Желто-коричневый | визуальный |
| Вязкость при 100°C | 13.9 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Вязкость при 40°C | 93.2 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Индекс вязкости VI | 151 | DIN ISO 2909 |
| Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C | 4.03 mPa*s | ASTM D5481 |
| Вязкость низкотемпературная (CCS) при -25°C | 4900 mPa*s | ASTM D5293 |
| Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -30°C | 22000 mPa*s | ASTM D4684 |
| Температура застывания | -36 °C | DIN ISO 3016 |
| Испаряемость NOACK | 9.5 % | ASTM D5800 |
| Температура воспламенения | 238 °C | DIN EN ISO 2592 |
| Щелочное число | 10.9 mgKOH/g | ASTM D2896 |
| Сульфатная зольность | 1.3 %wt. | DIN 51575 |
| Рекомендации | BMW Special Oil, MB 229.1, VW 500 00, VW 501 00, VW 502 00, VW 505 00 | |

Аналоги OEM

AcDelco

109043, 88863081

Фасовки снятые с производства

| Фасовка | Артикул | Штрих-код |
|-------------------|--------------------|-----------|
| 20 литров, есовох | 1116103-B20-01-888 | |
| 60 литров | 1116103-060-01-999 | |

Фасовка

Артикул

Штрих-код

208 литров

1116103-208-01-999
