

RAVENOL VSF 0W-30

USVO®
Ultra Strong Viscosity Oil

CleanSynto®

Вязкость: 0W-30

Полностью синтетическое



1 литр

Артикул:
1111107-001
Артикул:
1111107-001-01-999
Штрих-код:
4014835853911



4 литра

Артикул:
1111107-004
Артикул:
1111107-004-01-999
Штрих-код:
4014835853942



5 литров

Артикул:
1111107-005
Артикул:
1111107-005-01-999
Штрих-код:
4014835853973



10 литров

Артикул:
1111107-010
Артикул:
1111107-010-01-999
Штрих-код:
4014835879942



20 литров

Артикул:
1111107-020
Артикул:
1111107-020-01-999
Штрих-код:
4014835854000



20 литров, еsobox

Артикул:
1111107-B20
Артикул:
1111107-B20-01-888



60 литров

Артикул:
1111107-060
Артикул:
1111107-060-01-999
Штрих-код:
4014835854048



60 литров, принтованная бочка

Артикул:
1111107-D60
Артикул:
1111107-D60-01-888
Штрих-код:
4014835854062



208 литров

Артикул:
1111107-208
Артикул:
1111107-208-01-999
Штрих-код:
4014835854086



**208 литров,
принтованная бочка**

Артикул:
1111107-D28
Артикул:
1111107-D28-01-888
Штрих-код:
4014835854109

Характеристики

| Наименование | Значение | Аудит |
|--|---|-----------------|
| ACEA | C2 | |
| Одобрено производителем | Ford WSS-M2C 950-A, Jaguar/Land Rover STJLR.03.5007 | |
| Плотность при 20°C | 843 g/cm ³ | EN ISO 12185 |
| Цвет | Желто-коричневый | визуальный |
| Вязкость при 100°C | 9.6 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Вязкость при 40°C | 45 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Индекс вязкости VI | 205 | DIN ISO 2909 |
| Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C | 3.1 mPa*s | ASTM D5481 |
| Вязкость низкотемпературная (CCS) при -35°C | 3823 mPa*s | ASTM D5293 |
| Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -40°C | 11.320 mPa*s | ASTM D4684 |
| Температура застывания | -54 °C | DIN ISO 3016 |
| Испаряемость NOACK | 9.4 % | ASTM D5800 |
| Температура воспламенения | 232 °C | DIN EN ISO 2592 |
| Щелочное число | 8.3 mgKOH/g | ASTM D2896 |
| Сульфатная зольность | 0.8 %wt. | DIN 51575 |

Аналоги OEM

Alpine

0101632, 101632, 0101631, 101631, 0101633, 101633, 0101634, 101634, 0101635, 101635

FEBI

172203, 172204, 172202

SWAG

33101229