

RAVENOL FDS 5W-30

USVO®
Ultra Strong Viscosity Oil

CleanSynto®

Вязкость: 5W-30

Полностью синтетическое



1 литр

Артикул:

1111139-001

Артикул:

1111139-001-01-999

Штрих-код:

4014835795617



4 литра

Артикул:

1111139-004

Артикул:

1111139-004-01-999

Штрих-код:

4014835795693



5 литров

Артикул:

1111139-005

Артикул:

1111139-005-01-999

Штрих-код:

4014835795655



10 литров

Артикул:

1111139-010

Артикул:

1111139-010-01-999

Штрих-код:

4014835795648



20 литров

Артикул:

1111139-020

Артикул:

1111139-020-01-999

Штрих-код:

4014835795624



20 литров, еsobox

Артикул:

1111139-B20

Артикул:

1111139-B20-01-888

Штрих-код:

4014835797925



60 литров

Артикул:

1111139-060

Артикул:

1111139-060-01-999

Штрих-код:

4014835795662



60 литров, принтованная бочка

Артикул:

1111139-D60



208 литров

Артикул:
1111139-208
Артикул:
1111139-208-01-999
Штрих-код:
4014835795686



208 литров, принтованная бочка

Артикул:
1111139-D28



1 000 литров

Артикул:
1111139-700

Характеристики

| Наименование | Значение | Аудит |
|--|---|-----------------|
| API | CF, SP | |
| ACEA | A5, A7, B5, B7 | |
| Одобрено производителем | Ford WSS-M2C 913-A, Ford WSS-M2C 913-B, Ford WSS-M2C 913-C, Ford WSS-M2C 913-D, Jaguar/Land Rover STJLR.03.5003, MB-Approval 229.6, Renault RN 0700 | |
| Соответствует требованиям | Fiat 9.55535-G1, Ford WSS-M2C 913-C, VWC 53036 | |
| Плотность при 20°C | 843 g/cm ³ | EN ISO 12185 |
| Цвет | Коричневый | визуальный |
| Вязкость при 100°C | 10.2 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Вязкость при 40°C | 58.35 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Индекс вязкости VI | 163 | DIN ISO 2909 |
| Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C | 3 mPa*s | ASTM D5481 |
| Вязкость низкотемпературная (CCS) при -30°C | 3880 mPa*s | ASTM D5293 |
| Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -35°C | 10.400 mPa*s | ASTM D4684 |
| Температура застывания | -51 °C | DIN ISO 3016 |
| Испаряемость NOACK | 8.9 % | ASTM D5800 |
| Температура воспламенения | 228 °C | DIN EN ISO 2592 |
| Щелочное число | 12.5 mgKOH/g | ASTM D2896 |
| Сульфатная зольность | 1.2 %wt. | DIN 51575 |
| Рекомендации | Fiat 9.55535-G1, Ford WSS-M2C913-C, VWC 53036 | |

Аналоги OEM

Alpine

100181, 0100181, 100182, 0100182, 100183, 0100183, 100184, 0100184, 100185, 0100185, 0100189, 100189

Ford

14661E, 1094564, 149A08, 149A0A, 1252429, 3U7JM2C913K5A, 1103073, XS4JM2C913A1C, 149A09, 1466FB, 1466FF, 1466FC, 14665D, 14661F, 14661A, 2162C0, 14660B, 14667C, 98SXM2C912AA, 1025928, A96SXM2C912AA, 1025929, A96SXM2C912BA, 1025936, A960XM2C912AA, 14665A, 1515DA, 15595A, 14E8B9, 14E9ED, 155D4B, 15D5E7, 151FF3, 15CA4A, 15533B, 15D5E6, 15CF56, 15CF53, 155D4A, 1370044, 14660C, 1466FD, 1077101, A98SX19M544BA, 1094565, 98SXM2C912BA, 14E8BA, 15595E, 155D3A, 14E9EC, 15D5E9, 151FF5, 15534C, 15534F, 15D5E8, 15F1CF, 15CF54, A96SXM2C912DA, 1025931, 2U7JM2C913E1A, 14669B, 1212639, 15A910, 15CF51, 14669C, 15595F, 14E9E8, 15D5E5,

15594E, 14670A, 14667D, A960XM2C912GA, 1025942, 2U7JM2C913M8A, 1212643, 1094566, 1025933, A96SXM2C912FA, 1025934, A96SXM2C912GA, 1077102, A98SX19M544CA, 98SXM2C912CA, 1343802, 15594D, 15D5E4, 151FF2, 157B75, 15D5E3, 15532E, 15CF52, 1025938, A960XM2C912CA, 2U7JM2C913C1A, 1212635, 15C964, 153BF4

General Motors

12345885, 19375063

Hyundai Motor

0510000141, 0510000441

Land Rover

STC50527, STC50528, STC50521

Mazda

053001TFE, 830077279, 830077991, 8300771771, 53005TFE, 053005TFE, 830077280, 830077992, 8300771772, 8300771723, 183664, 0530208TFE, 8300772121

Mitsubishi

MZ320933

Motorcraft

FFER53, FFER535

Nissan

KLANE05301, KE90099933, KE90099933R, KE90099933VA, KE90099943R, KE90099943, KE92099940, KE92099940R, KE90099973R, KE90099973

Pentosin

1082107, 4008849132117, 1082206, 4008849152238, 1082305

Renault

7711943683, 7711943682, 7711658102, 7711943684

Toyota

0888083944

Volvo

31316299, 31316301, 31316300

Фасовки снятые с производства

| Фасовка | Артикул | Штрих-код |
|----------------------|--|---------------|
| 1 литр | 1111139-001-01-999 1111139-001-01-998 | |
| 4 литра | 1111139-004-01-999 | |
| 5 литров | 1111139-005-01-998 | |
| 5 литров (акция 4+1) | 1111139-005-01-A1R | |
| 10 литров | 1111139-010-01-999 | |
| 20 литров | 1111139-020-01-887 1111139-020-01-999 | 4014835846548 |
| 60 литров | 1111139-060-01-998 | |
| 208 литров | 1111139-208-01-998 | |