

RAVENOL Super Synthetic Truck 5W-30

Вязкость: 5W-30

Синтетическое



5 литров

Артикул:
1121101-005
Артикул:
1121101-005-01-999
Штрих-код:
4014835767959



10 литров

Артикул:
1121101-010
Артикул:
1121101-010-01-999
Штрих-код:
4014835767942



20 литров

Артикул:
1121101-020
Артикул:
1121101-020-01-999
Штрих-код:
4014835767928



20 литров, есобох

Артикул:
1121101-B20
Артикул:
1121101-B20-01-888



60 литров

Артикул:
1121101-060
Артикул:
1121101-060-01-999



60 литров, принтованная бочка

Артикул:
1121101-D60
Артикул:
1121101-D60-01-888
Штрих-код:
4014835767966



208 литров

Артикул:
1121101-208
Артикул:
1121101-208-01-999
Штрих-код:
4014835767980



208 литров, принтованная бочка

Артикул:
1121101-D28
Артикул:
1121101-D28-01-888
Штрих-код:
4014835767904



1 000 литров

Артикул:

1121101-700

Характеристики

| Наименование | Значение | Аудит |
|----------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| API | CK-4, SN | |
| ACEA | E11, E6, E7, E8, E9 | |
| JASO | DH-2 | |
| Одобрено производителем | DTFR 15C110, DTFR 15C120, MAN M 3677 | |
| Соответствует требованиям | Cummins CES 20076, Cummins CES 20077, Cummins CES 20081, Cummins CES 20086, DAF Extended drain, DTFR 15C100 (MB 228.31), Deutz DQC IV-10 LA, MAN M 3277, MAN M 3477, MB 226.9, MB 228.51, MTU Type 3.1, Mack EO-O Premium Plus, Renault RLD-3, Renault RXD, Scania LDF, Scania LDF-4, Volvo VDS-4 | |
| Плотность при 20°C | 849 g/cm ³ | EN ISO 12185 |
| Цвет | Коричневый | визуальный |
| Вязкость при 100°C | 12.15 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Вязкость при 40°C | 70.8 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Индекс вязкости VI | 170 | DIN ISO 2909 |
| Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C | 3.7 mPa*s | ASTM D5481 |
| Вязкость низкотемпературная (CCS) при -35°C | 5530 mPa*s | ASTM D5293 |
| Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -40°C | 22.500 mPa*s | ASTM D4684 |
| Температура застывания | -42 °C | DIN ISO 3016 |
| Испаряемость NOACK | 9.1 % | ASTM D5800 |
| Температура воспламенения | 228 °C | DIN EN ISO 2592 |
| Щелочное число | 10.8 mgKOH/g | ASTM D2896 |
| Сульфатная зольность | 0.96 %wt. | DIN 51575 |

Аналоги OEM

DAF

09354PL, 09354RU, 09354XX, 09375PL

FEBI

48416

Nissan

KLBF205302, KLBF305302

Фасовки снятые с производства

| <i>Фасовка</i> | <i>Артикул</i> | <i>Штрих-код</i> |
|----------------|--------------------|------------------|
| 10 литров | 1121101-010-01-999 | |