

RAVENOL Super Truck 50

Вязкость: 50W**Минеральное****1 литр**Артикул:
1123726-001**5 литров**Артикул:
1123726-005
Артикул:
1123726-005-01-999**20 литров**Артикул:
1123726-020
Артикул:
1123726-020-01-999**20 литров, есобох**Артикул:
1123726-B20**60 литров**Артикул:
1123726-060**208 литров**Артикул:
1123726-208
Артикул:
1123726-208-01-999**208 литров,
принтованная бочка**Артикул:
1123726-D28**1 000 литров**Артикул:
1123726-700

Характеристики

| Наименование | Значение | Аудит |
|---------------------------|---|-----------------|
| API | CF-4, SG | |
| ACEA | B4, E2 | |
| Соответствует требованиям | Allison C-4, Caterpillar TO-2, Deutz DQC I-02, MB 228.0, MIL-L-2104 D, ZF TE-ML 04B, ZF TE-ML 04E | |
| Плотность при 20°C | 890 g/cm ³ | EN ISO 12185 |
| Цвет | Желто-коричневый | визуальный |
| Вязкость при 100°C | 18.3 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Вязкость при 40°C | 198.7 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Индекс вязкости VI | 101 | DIN ISO 2909 |
| Температура застывания | -21 °C | DIN ISO 3016 |
| Температура воспламенения | 258 °C | DIN EN ISO 2592 |

Фасовки снятые с производства

| Фасовка | Артикул | Штрих-код |
|-----------|--------------------|-----------|
| 1 литр | 1123726-001-06-999 | |
| 5 литров | 1123726-005-01-400 | |
| 20 литров | 1123726-020-01-400 | |