

RAVENOL MARINE 1640 40 TBN16

Вязкость: 40W**Минеральное****1 литр**

Артикул:

1163021-001

Артикул:

1163021-001-01-999

**4 литра**

Артикул:

1163021-004

Артикул:

1163021-004-01-999

**10 литров**

Артикул:

1163021-010**20 литров**

Артикул:

1163021-020

Артикул:

1163021-020-01-999

**20 литров, esobox**

Артикул:

1163021-B20**60 литров**

Артикул:

1163021-060

Артикул:

1163021-060-01-999

**208 литров**

Артикул:

1163021-208

Артикул:

1163021-208-01-999

**1 000 литров**

Артикул:

1163021-700

Характеристики

| Наименование | Значение | Аудит |
|-----------------------------|---------------------------|-----------------|
| API | CF | |
| Соответствует требованиям | DEF 91-22/2, MIL-L-2104 C | |
| Соответствует спецификациям | SAE 40 | |
| Плотность при 20°C | 893 g/cm ³ | EN ISO 12185 |
| Цвет | Коричневый | визуальный |
| Вязкость при 100°C | 14.5 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Вязкость при 40°C | 146 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Индекс вязкости VI | 97 | DIN ISO 2909 |
| Температура застывания | -18 °C | DIN ISO 3016 |
| Температура воспламенения | 268 °C | DIN EN ISO 2592 |
| Щёлочное число | 17.4 mgKOH/g | ASTM D2896 |
| Сульфатная зольность | 2.21 %wt. | DIN 51575 |
| Тактность двигателя | 4T | |

Фасовки снятые с производства

| Фасовка | Артикул | Штрих-код |
|-----------|--------------------|-----------|
| 1 литр | 1163021-001-06-999 | |
| 10 литров | 1163021-010-01-999 | |