

RAVENOL VEG 5W-40

Вязкость: 5W-40

Полностью синтетическое

1 литр



Артикул:
1131100-001
Артикул:
1131100-001-01-999
Штрих-код:
4014835848313

4 литра



Артикул:
1131100-004
Артикул:
1131100-004-01-999
Штрих-код:
4014835848344

5 литров



Артикул:
1131100-005
Артикул:
1131100-005-01-999
Штрих-код:
4014835848375

10 литров



Артикул:
1131100-010
Артикул:
1131100-010-01-999

20 литров



Артикул:
1131100-020

20 литров, еsobox



Артикул:
1131100-B20
Артикул:
1131100-B20-01-888
Штрих-код:
4014835848429

60 литров



Артикул:
1131100-060

60 литров, принтованная бочка



Артикул:
1131100-D60



208 литров

Артикул:
1131100-208



**208 литров,
принтованная бочка**

Артикул:
1131100-D28



1 000 литров

Артикул:
1131100-700

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	SN Plus, SP	
ACEA	A3, B4	
Плотность при 20°C	848 g/cm ³	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	13.5 mm ² /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	79.4 mm ² /s	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	174	DIN ISO 2909
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	3.9 mPa*s	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -30°C	4400 mPa*s	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -35°C	13.500 mPa*s	ASTM D4684
Температура застывания	-57 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость NOACK	8.1 %	ASTM D5800
Температура воспламенения	238 °C	DIN EN ISO 2592
Щёлочное число	11.9 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	1 %wt.	DIN 51575

Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
5 литров	1131100-005-01-999	