

RAVENOL HSV 0W-30

Вязкость: 0W-30

Синтетическое



1 литр

Артикул:
1112117-001
Артикул:
1112117-001-01-999
Штрих-код:
4014835889835



4 литра

Артикул:
1112117-004
Артикул:
1112117-004-01-999
Штрих-код:
4014835889866



5 литров

Артикул:
1112117-005
Артикул:
1112117-005-01-999
Штрих-код:
4014835889897



10 литров

Артикул:
1112117-010
Артикул:
1112117-010-01-999
Штрих-код:
4014835889927



20 литров

Артикул:
1112117-020
Артикул:
1112117-020-01-999



20 литров, еsobox

Артикул:
1112117-B20
Артикул:
1112117-B20-01-888



60 литров

Артикул:
1112117-060



208 литров

Артикул:
1112117-208



1 000 литров

Артикул:

1112117-700

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	SP	
Одобрено производителем	MB-Approval 229.6, Volvo VCC 95200377	
Плотность при 20°C	840 g/cm ³	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	10.9 мм ² /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	58.4 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	182	DIN ISO 2909
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	3.32 мПа*s	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -35°C	5160 мПа*s	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -40°C	24.900 мПа*s	ASTM D4684
Температура застывания	-42 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость NOACK	10.2 %	ASTM D5800
Температура воспламенения	238 °C	DIN EN ISO 2592
Щёлочное число	8.8 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	1.2 %wt.	DIN 51575