

# RAVENOL Bio-Hydraulikoel HEES 68

Вязкость: 68

Полностью синтетическое



**60 литров**

Артикул:  
**1321106-060**



**208 литров**

Артикул:  
**1321106-208**  
Артикул:  
1321106-208-01-999

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Соответствует требованиям	ISO 15380, VDMA 24568	
Соответствует спецификациям	Rexroth Bosch	
Плотность при 20°C	920 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	12.7 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	68 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	190	DIN ISO 2909
Температура застывания	-39 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	312 °C	DIN EN ISO 2592
Образование пены I при 24°C	10/0 ml/ml	ASTM D892
Образование пены II при 93.5°C	5/0 ml/ml	ASTM D892
Образование пены III от 24°C до 93.5°C	5/0 ml/ml	ASTM D892
Тест на коррозию меди, при 121°C / 3ч	1a	ASTM D130
Воздухоотделяемость (при 50°C)	2	DIN ISO 9120