

RAVENOL MARINE Gear Fullsynth MGF 75W-90

Вязкость: 75W-90

Полностью синтетическое



1 литр

Артикул:
1231100-001
Артикул:
1231100-001-01-999
Штрих-код:
4014835851191



4 литра

Артикул:
1231100-004



10 литров

Артикул:
1231100-010
Артикул:
1231100-010-01-999
Штрих-код:
4014835852518



20 литров

Артикул:
1231100-020



20 литров, esobox

Артикул:
1231100-B20
Артикул:
1231100-B20-01-888
Штрих-код:
4014835858237



60 литров

Артикул:
1231100-060



208 литров

Артикул:
1231100-208
Артикул:
1231100-208-01-999
Штрих-код:
4014835858275

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	GL-4, GL-5	
Соответствует требованиям	Volvo PENTA, ZF TE-ML 12B, ZF TE-ML 16F, ZF TE-ML 17B	
Подходит для	Honda, Mercruiser, Mercury, Suzuki, Yamaha, Yanmar	
Плотность при 20°C	840 g/cm ³	EN ISO 12185
Цвет	Синий	визуальный
Вязкость при 100°C	16.8 mm ² /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	108.8 mm ² /s	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	168	DIN ISO 2909
Температура застывания	-45 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	226 °C	DIN EN ISO 2592
Вязкость по Брукфильду при -40°C	47.000 mPa*s	ASTM D2983
Тест на коррозию меди, при 121°C / 3ч	1a	ASTM D130
Рекомендации	Honda, Mercruiser, Mercury, OMC, Suzuki, VOLVO PENTA, Yamaha, Yanmar, ZF TE-ML 12B, ZF TE-ML 16F, ZF TE-ML 17B	

Аналоги OEM

Honda

08251999102HE, 08251999101HE, 08251999101MP, 0829299908, 08251999100HE

Suzuki

9900022B61001, 9900022B61P35

Yamalube

ACCSHAFTDRFS