

# Гидравлическое масло RAVENOL Marine Power Trim u. Steering Fluid

Минеральное



## 1 литр

Артикул:  
**1234100-001**  
Артикул:  
1234100-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835735019



## 4 литра

Артикул:  
**1234100-004**



## 10 литров

Артикул:  
**1234100-010**



## 20 литров

Артикул:  
**1234100-020**



## 20 литров, esobox

Артикул:  
**1234100-B20**



## 60 литров

Артикул:  
**1234100-060**



## 208 литров

Артикул:  
**1234100-208**



## 1000 литров

Артикул:  
**1234100-700**

Специальная гидравлическая жидкость RAVENOL Marine Power Trim u.Steering Fluid изготовлена в Германии на основе высококачественного базового минерального масла с добавлением гидрокрекингвого базового масла и специально разработанного пакета присадок.

Гидравлическая жидкость RAVENOL MARINE POWER TRIM & STEERING FLUID разрабатывалась специально для гидроусилителей и систем опрокидывания подвесных колонок и подвесных лодочных моторов.

Специальный пакет присадок препятствует образованию эмульсии в условиях повышенной влажности. Гидравлическая жидкость RAVENOL Marine Power Trim u.Steering Fluid надёжно защищает гидравлические насосы и элементы гидравлических систем катеров, моторных яхт и судов, которые эксплуатируются в крайне тяжёлых условиях при напряжённом графике работы.

Для исключения ошибки в выборе смазочного материала гидравлическая жидкость RAVENOL Marine Power Trim u.Steering Fluid окрашена в синий цвет.

Применение **Marine Power Trim u.Steering Fluid** обеспечивает:

- Стабильно высокий индекс вязкости
- Отличную защиту от износа
- Превосходную защиту от коррозии
- Защиту от пенообразования
- Нейтральное поведение в отношении уплотнений из пластика
- Низкую температуру застывания

## Характеристики

| Наименование              | Значение               | Аудит           |
|---------------------------|------------------------|-----------------|
| Соответствует требованиям | Volvo PENTA            |                 |
| Подходит для              | Mercruiser, Yanmar     |                 |
| Плотность при 20°C        | 845 г/см <sup>3</sup>  | EN ISO 12185    |
| Цвет                      | Синий                  | визуальный      |
| Вязкость при 100°C        | 6.3 мм <sup>2</sup> /с | DIN 51562-1     |
| Вязкость при 40°C         | 32 мм <sup>2</sup> /с  | DIN 51562-1     |
| Индекс вязкости VI        | 152                    | DIN ISO 2909    |
| Температура застывания    | -39 °C                 | DIN ISO 3016    |
| Температура воспламенения | 227 °C                 | DIN EN ISO 2592 |

## Аналоги OEM

### BRP

779481, 779752, 775612, 779759

### Yamalube

ACCPWRTRMF10, ACCPWRTRMF32

## Фасовки снятые с производства

| Фасовка    | Артикул            | Штрих-код     |
|------------|--------------------|---------------|
| 1 литр     | 1234100-001-01-100 | 4014835647114 |
|            | 1234100-001-06-999 | 2200000035684 |
| 4 литра    | 1234100-004-01-999 |               |
| 10 литров  | 1234100-010-01-999 |               |
| 20 литров  | 1234100-020-01-999 |               |
| 60 литров  | 1234100-060-01-999 |               |
| 208 литров | 1234100-208-01-999 |               |