

Унитазы, раковины 150

Контроль сточных вод, насосы, шланги, 151 комплекты ремонтные

ФАНОВАЯ СИСТЕМА

VHИТАЗЫ. DAKOBИНЫ

99902

Унитаз





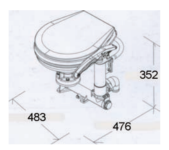
Унитаз судовой с электрической прокачкой. Смыв и ополаскивание включается нажатием кнопки. Белая чаша, выполненная из керамики, снабжена белым пластмассовым сидением и крышкой. Все металлические детали и крепления выполнены из нержавеющей стали. Основание сделано из высокопрочной пластмассы. Специальный измельчающий электрический насос обеспечивает подъём фекальных масс на высоту до 1.5 м. что позволяет устанавливать унитаз как выше, так и ниже ватерлинии (с монтажем специального вакуум-вентиля). Выходной штуцер снабжен невозвратным клапаном, предотвращающим выброс «черных» вод в унитаз из фекальной цистерны. Слив осуществляется за борт. либо в фекальную цистерну. Напряжение - 12V. Диаметр патрубка впускного отверстия: 25,5 мм. Диаметр патрубка сливного отверстия: 25,5 мм. Производитель ТМС (Тайвань).

99913

Унитаз судовой

8





Унитаз судовой с ручной прокачкой. Смыв и ополаскивание производится специальным ручным насосом. Простейшая конструкция гарантирует надежность и долгий срок службы. Белая чаша, выполненная из керамики, снабжена белым пластмассовым сидением и крышкой. Все металлические детали и крепления выполнены из нержавеющей стали. Основание, ручной насос и установочное колено сделаны из высокопрочной пластмассы. Самовсасывающий насос обеспечивает разряжение и подачу воды, поэтому унитаз может быть установлен как выше, так и ниже ватерлинии (с монтажем специального вакуум-вентиля). Слив осуществляется за борт, либо в фекальную цистерну. В комплект входит вентиляционный патрубок.

Диаметр патрубка впускного отверстия: 19,5 мм. Диаметр патрубка сливного отверстия: 37,8 мм. Производитель ТМС (Тайвань).

99907

Унитаз судовой





Унитаз судовой с электрической прокачкой. Отличается от 99902 исполнением корпуса, который закрывает основание, насос и установочные фитинги. Выходной штуцер снабжен невозвратным клапаном, предотвращающим выброс «черных» вод в унитаз из фекальной цистерны. Слив осуществляется за борт, либо в фекальную цистерну.

Напряжение - 12V. Диаметр патрубка впускного отверстия: 20 мм. Диаметр патрубка сливного отверстия: 25,5 мм. Производитель ТМС (Тайвань).

9910051

Раковина судовая





Раковина судовая с антигрязевым и антибактериальным покрытием. Поставляется в комплекте с металлическим патрубком диаметром 25.4 мм. Размеры - 316х339 мм. Производитель ТМС (Тайвань).

04301

Вакуум-вентиль



Вакуум-вентиль выполняет функцию вентилируемого антисифонного колена. Применяется при монтаже судовых унитазов, трюмных насосов и прочего оборудования. установленного ниже ватерлинии. Снабжен обратным клапаном. Изготавлен из нержавеющей стали. Диаметр патрубка - 25 мм. Производитель ТМС (Тайвань).

SK63 *

Вакуум-вентиль



Вакуум-вентиль выполняет функцию вентилируемого антисифонного колена. Применяется при монтаже судовых унитазов, трюмных насосов и прочего оборудования, установленного ниже ватерлинии. Снабжен обратным клапаном. Изготавлен из высокопрочной пластмассы. Произво-

дитель ТМС (Тайвань).

SK638 – диаметр патрубка 19 мм

SK639 – диаметр патрубка 38 мм

КОНТРОЛЬ СТОЧНЫХ ВОД, НАСОСЫ, ШЛАНГИ

3200-001

Насос мацераторный



Применяется для опорожнения сточных цистерн на морском и наземном транспорте общего назначения, также подходит для освобождения от остаточных вод рыбных садков. Напряжение - 12 В. Номинальный ток - 15 А. Производительность - 50 л./мин. Диаметр входящего отверстия - 38 мм. входящего - 25 мм. Размеры:

274 x 97x114 мм. Производитель Shurfl о (Италия).

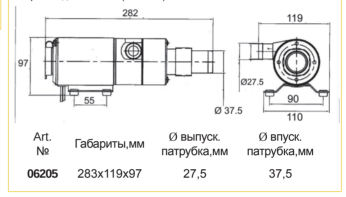
06205

Насос мацераторный



"Насос центробежный измельчающий самовсасывающий, снабжен вращающимся резцом, для измельчения содержимого фекальной цистерны перед перекачкой. Рекомендуется устанавливать насос максимально близко с фекальной цистерной. Рабочий элемент

импеллер **06211**. Напряжение – 12 V. Номинальный ток – 12
А. Производительность – 7 л/мин. Входное отверстие – 37,5 мм.
Производитель ТМС (Тайвань).



IW6-25/34

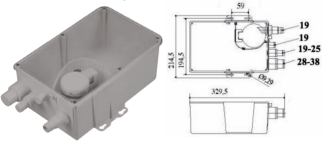
Шланг сливной



Шланг сливной неармированный повышенной прочности для фекальных вод, диаметр 25 мм. Производитель Semperit (Чехия).

C11701

Насос осушительный с емкостью для серых вод



Насос центробежный осушительный в комплекте с емкостью для серых вод. Комплект содержит накопительный бак с выходом для шланга, осушительную помпу 12В с встроенным поплавковым переключателем, с верхней прозрачной крышкой и крепежом. Устанавливается, как правило, под душевой кабиной или камбузом и служит для сбора и выброса "серых" вод. Как только использованная вода набирается в накопительном баке, включается осушительная помпа, которая выбрасывает воду через выпускной штуцер на баке по заданной магистрали (в бак для "черных" вод или за борт).Производительность 700 GPH. Производитель Easterner (Тайвань).

HFL

Комплект установочных колец



Комплект установочных колец для датчиков **S3H**. Резьба 1.25". Производитель Wema-system(Норвегия).

HTG/B

Индикатор уровня



Индикатор уровня жидкости фекальных цистерн. Используется с датчиками **S3H** 240-30 Ом. Установочный диаметр 52 мм. Подсветка осуществляется желтым и красным цветом. Производитель Wemasystem(Норвегия).

HTG/W

Индикатор уровня



Индикатор уровня жидкости фекальных цистерн. Используется с датчиками **S3H** 240-30 Ом. Установочный диаметр 52 мм. Подсветка осуществляется желтым и красным цветом. Производитель Wemasystem(Норвегия).

8

ФАНОВАЯ СИСТЕМА

комплекты ремонтные

00032

Комплект **ремонтный**



Комплект ремонтный к унитазу судовому. Включает в себя набор прокладок и клапанов для ремонта судового унитаза **99913**, производства ТМС. Производитель ТМС (Тайвань).

00036

Комплект ремонтный





Ремонтный комплект для электрический унитазов производства ТМС. В комплект входит насос мацераторный, который предназначен для замены в случае поломки насоса, которым изначально комплектуются унитазы **99902**, **99907**. Производитель ТМС (Тайвань).

S3H-*

Датчик уровня



Датчик уровня жидкости фекальных цистерн. Изготовлен из нержавеющей стали. Корпус датчика защищен нержавеющей трубкой. Крепление с помощью резьбы 1.25". Сопротивление 240 Ом(пустой) - 30 Ом(полный). Производитель Wema-system(Норвегия).

Арт.№ Высота, мм

S3H-2 205 **S3H-3** 305