

# Гидроаккумулятор Aquasystem VAO 100

Код товара: 968910



Цена: 21 437,94 руб.

|                                     |                    |
|-------------------------------------|--------------------|
| Предустановленное давление воздуха: | 1,5 бар            |
| Рабочее давление:                   | до 10 бар          |
| Рабочая температура:                | 1 °С до 95 °С      |
| Рабочая среда:                      | вода               |
| Объем бака:                         | 100 л.             |
| Индивидуальная упаковка:            | 1 бак              |
| Диаметр:                            | 495 мм             |
| Высота:                             | 525 мм             |
| Вес :                               | 17,0 кг            |
| Трубное присоединение:              | наружная резьба 1" |
| Тип установки :                     | горизонтальный     |
| Гарантия:                           | 18 месяцев         |
| Страна производитель:               | Италия             |

Гидроаккумулятор Aquasystem VAO 100 горизонтального монтажа с заменяемой мембраной.

## Назначение

- поддержание и плавное изменение давления в системах автономного водоснабжения
- защита от гидравлического удара
- обеспечение минимального запаса воды
- ограничение повторно-кратковременных включений насоса

при использовании совместно с реле давления позволяет создать автоматическую станцию водоснабжения на базе поверхностного насоса или погружного насоса

#### Описание

Гидроаккумулятор (мембранный бак) Aquasystem, модель VAO 100, горизонтальный, с опорами для установки на пол и платформой для установки насоса или другого оборудования.

Рабочая среда – вода.

Гидроаккумулятор состоит из стального корпуса, сменной резиновой мембраны и съемного стального фланца с резьбой для присоединения к напорному трубопроводу.

В корпусе под защитной крышкой находится резьбовой ниппель для закачивания воздуха и дополнительный штуцер с наружной резьбой 3/4" и внутренней резьбой 1/2" для внутреннего крепления мембраны, наружного присоединения к напорному трубопроводу или удаления воздушных пробок.

Стальной фланец имеет пластиковый вкладыш, который предотвращает контакт рабочей среды (воды) с металлом.

#### Материалы

Корпус – прочная высококачественная углеродистая сталь, покрытие – порошковая краска (цвет голубой RAL 5015).

Мембрана – резина EPDM.

Фланец – оцинкованная сталь с пластиковым вкладышем.

Резьбовой ниппель для закачки воздуха – латунь.

Резьбовой штуцер - латунь

Защитная крышка ниппеля закачки воздуха – пластик.