



PKX FT/A

Начало работы

Комплект поставки

- PKX FT/A Насос
- Комплект крепления кронштейна для крепления на стену или подставку
- Инструкция
- Проводная вилка с синей проволокой
- Переходной фитинг 1/2" MPT - 3/8" FPT
- Гаечный ключ (для снятия соленоида при необходимости)
- Контактный штекер для заливки
- Набор шлангов
 - PE для сброса
 - Прозрачный PVC для забора
 - Инжекционный клапан и клапан забора с фильтром

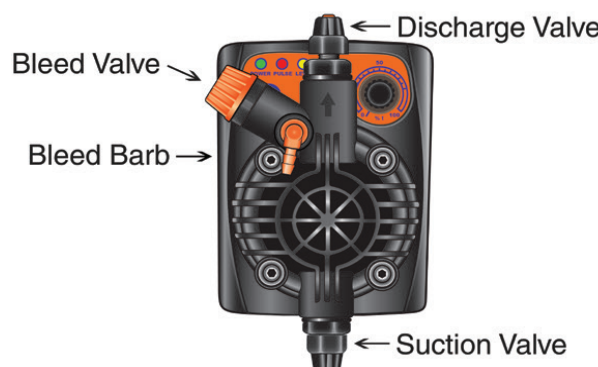
Внимание: Перед установкой снимите защитные этикетки и помните, что насосы могут содержать воду



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

См. руководство по эксплуатации для инструкций и норм безопасности.

- При подключении к источнику воды вы должны соблюдать действующие правила, касающиеся защиты источника, т.е. предотвращение обратного потока и т. д.



Part A: Присоединение трубы сброса к верхнему штоку на соленоиде

- 1** Отвинтите верхнюю гайку клапана и снимите красный защитный колпачок.



- 2** Проденьте непрозрачную (жесткую) трубку через гайку.



- 3** Закрепите выпускающий шланг на резьбу



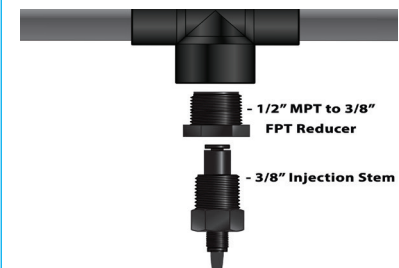
- 4** Затяните гайку выпускного клапана



- 5** Снимите гайку с инжекционного клапана



- 6** Вставьте инжекционный клапан в трубопровод, как показано ниже.



- 7** Установите гайку штока инжектора на другой конец непрозрачной трубы.



- 8** Прикрепите трубку к клапану впрыска, убедившись, что шланг установлен на резьбу.



- 9** Затяните гайку инжекционного клапана



Часть В: Присоединение трубы всасывающего клапана

1 Разрежьте ПВХ трубку на две части, нужного вам размера



2 Отвинтите гайку клапана забора и снимите красный защитный колпачок.



3 Проденьте трубку через гайку



4 Прикрепите трубку к клапану забора убедившись, что шланг установлен на резьбу.



5 Тую затяните гайку.



6 Прикрепите клапан забора к другому концу трубы , затем опустите клапан в раствор



7 Прикрепите второй кусок прозрачной ПВХ- трубы к оранжевому фитингу . Поместите другой конец трубы в исходный раствор.



8 Насос должен быть установлен в положении Т (время), которое находится на нижней части насоса. В этом режиме 0-100% равно 0-60 секундам. Таким образом, 50% будет составлять 30 секунд.
Примечание: В положении F насос будет перемещать один раз на один импульс от счетчика воды.



Часть С: Подключение счетчика воды

1 Для начала установите ручку настройки частоты до 100%. Затем подключите насос.



2 Отвинтите крышку, считывающую сигнал EXT.



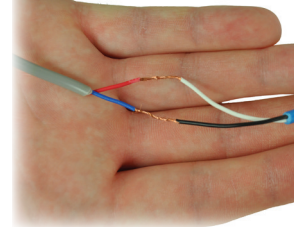
3 Вставьте контактный штекер , где написано EXT сигнал и он начнёт работу через 60 сек.



4 Открутите гайку воздуховыпускного клапана, раствор начнет опускаться через трубку. Как только это закончится, затяните гайку.



5 Прикрепите провода счетчика воды к предварительно подключенному штепселью, полярность не имеет значения.



6 Обмотайте провода изолентой



7 Вставьте штекер в разъём, где написано EXT сигнал.



Базовая установка

