

**1. Общие положения**

Допускается применение во всех закрытых системах нагрева воды, также в качестве накопителя холодной воды. Прочная и легкая в установке конструкция, с регулировкой высоты ножек для быстрого и надежного выравнивания. Снаружи имеется покрытие для защиты от коррозии, внутри поверхность необработанна.

Допустимое рабочее избыточное давление: 3 бара
Допустимая рабочая температура: 95 °С (368 К)

Теплоизоляция (только для систем отопления; без фреонов): Изоляция из мягких пенопластов в качестве удобного для монтажа набора для PS 200 и 300, размер 65 мм, начиная с PS 500 Исполнение в размере 80 мм

2. Монтаж

Накопитель следует подключать таким образом, чтобы не допускать возникновения воздушной подушки либо вакуума внутри. Перед запуском всю систему следует тщательно промыть. Герметичность всей системы следует проверять в эксплуатационных условиях. Установка, пуск в эксплуатацию и обслуживание должны осуществляться квалифицированным персоналом в соответствии с действующими предписаниями. По всем вопросам просьба обращаться в нашу службу обслуживания клиентов по тел. +31 (0)182 591850.

3. Установка изоляции (дополнительно)

1. Установите и выровняйте емкость в соответствии с указаниями по монтажу и действующими техническими предписаниями.
2. При необходимости перед укладкой изоляции следует отрезать перфорированные участки с помощью соответствующего ножа. (Изоляция применяется для различных типов накопителей, пожалуйста, обратите внимание на то, какие перфорированные участки Вам потребуются!).
3. Закрепите изоляцию на участках/смотровых фланцах и т.д. и уложите ее равномерно вокруг емкости. С помощью разглаживания и похлопывания ладонью, начиная от центра изоляции равномерно в обоих направлениях, достигается хорошее прилегание к поверхности емкости без образования пузырей воздуха.
4. Медленно застегните застежку-молнию, прижимая поверхности пенопласта друг к другу.
5. В соответствии с положениями вырезов вставьте верхние рондели пенопласта и установите пластмассовую крышку.
6. Приклейте либо наденьте розетки и – если имеется в наличии – установите изоляцию фланца.
7. Продолжайте монтаж емкости в соответствии с указаниями по монтажу и действующими техническими предписаниями.

УКАЗАНИЕ: В зависимости от размера емкости, для монтажа изоляции может потребоваться до трех человек. При низкой температуре в помещении либо на улице изменяется способность поверхности изоляции к растяжению. Монтаж можно производить только тогда, когда температура изоляции достигнет рекомендованного значения 18–20 °С. При более низких температурах монтаж будет затруднен либо вообще невозможен.

Не применяйте никаких тисков, зажимных лент и т.д.!

Мы не несем никакой ответственности за ущерб вследствие несоблюдения указаний по монтажу.

