



ООО «НПО «Гидроконструктор»

(TM «Gidronova»)

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Регистры отопления секционные

Сертификат соответствия № РОСС RU.АГ79.Н09381

1. Назначение.

Регистры отопления представляет собой теплообменный аппарат (вода-воздух), применяемый для отопления жилых, производственных и складских помещений.

2. Основные характеристики.

Регистры отопления изготавливаются из нескольких соединённых между собой стальных труб, образующих каналы для теплоносителя.

Секционные приборы состоят из одной или нескольких труб, закрытых заглушками. В верхнюю трубу втекает вода через патрубок, затем в другом конце она перетекает в следующую трубу и т.д. Переход из одной секции в следующую делают как можно ближе к краю, так как от этого зависит количество передаваемого среде тепла

Давление – 1,0 Мпа (10 кгс/м²)

Тип соединения: фланцевое, внешняя резьба, под приварку

3. Внешний вид.



* Производитель вправе вносить изменения в конструкцию, не влияющие на технические характеристики

4. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок службы: 5 лет со дня продажи.

5. Свидетельство о приёмке.

Тип _____ партия _____ шт. _____

Прошли испытания, признаны годными к эксплуатации.

Дата выпуска_____

Начальник ОТК_____

6. Комплект поставки.

- Регистры отопления секционные.
- Технический паспорт.