

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

Rp 1/2" (Dy15) ВР  
Подключение автоматического воздухоотводчика

G 1 1/4" (Dy32) НР  
Подключение подающей линии потребителей

G 3/4" (Dy20) НР  
Подключение подающей линии резервного котла или расширительного бака

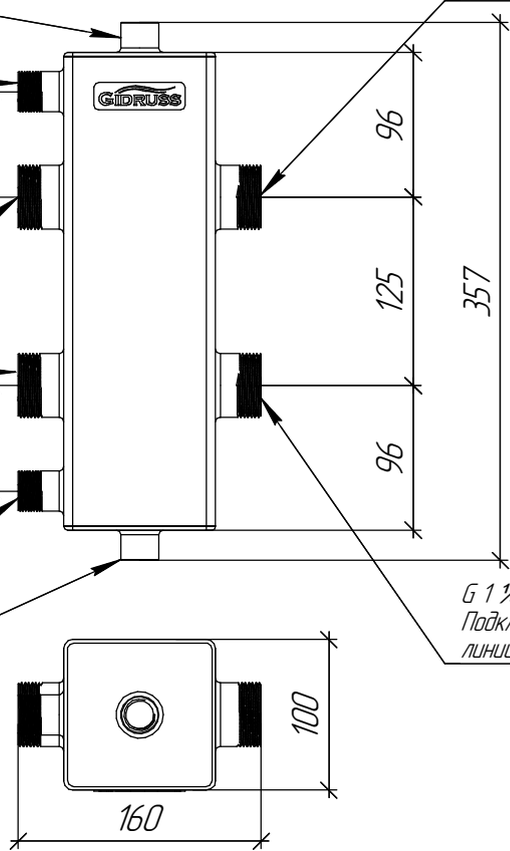
G 1 1/4" (Dy32) НР  
Подключение подающей линии основного котла

G 1 1/4" (Dy32) НР  
Подключение обратной линии основного котла или расширительного бака или подпитки

G 3/4" (Dy20) НР  
Подключение обратной линии резервного котла

Rp 1/2" (Dy15) ВР  
Подключение дренажного крана

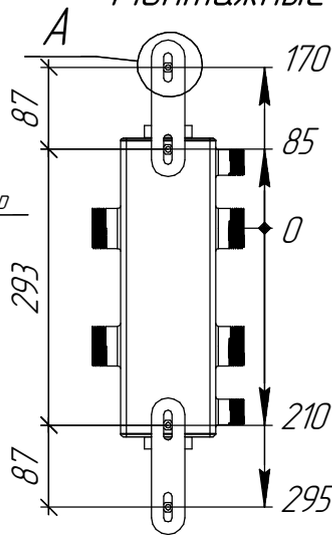
G 1 1/4" (Dy32) НР  
Подключение обратной линии потребителей



Вылет оси трубопровода от стены

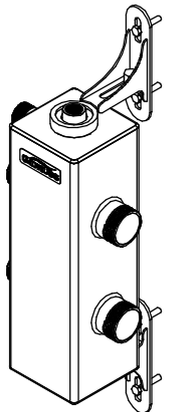
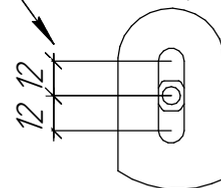
100..140

## Монтажные размеры



Диапазон регулировки высоты ±12 мм

A(1:2,5)



## Основные характеристики

- Рабочее давление, бар ..... 10
- Материал изготовления коллектора ..... Конструкционная сталь 09Г2С
- Наружная поверхность ..... Стандартная покраска GIDRUSS
- Упаковка ..... Картонная коробка, защитные заглушки GIDRUSS
- Монтажные элементы в к-те поставки ..... К.ТGR

Арт. 11 00100 05

Все резьбовые соединения изготовлены из бесшовной трубы!

Подп. и дата
Инв. № докл.
Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
				08.05.2018

GR-100-32.05

Лист