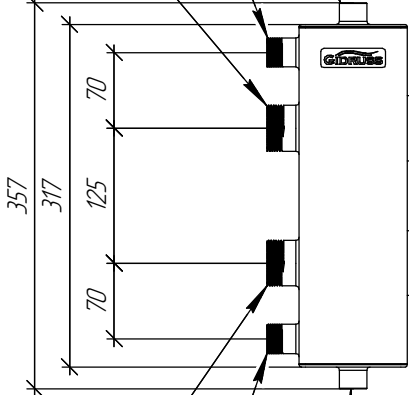


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

Rp 1/2" (Dy15) BP
Автоматический воздухоотводчик
и/или группа безопасности

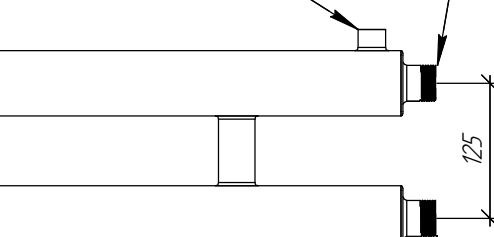
G 3/4" (Dy20) HP
Подключение подающей линии
резервного котла и/или
расширительный бак и/или
подпитка и/или термодатчик

G 1 1/4" (Dy32) HP
Подающая линия
котлового контура



Rp 1/2" (Dy15) BP
Автоматический воздухоотводчик
и/или расширительный бак
верхнего расположения

G 1" (Dy25) HP
Подающая линия бойкового
контура-потребителя



G 1 1/4" (Dy32) HP
Обратная линия
котлового контура

G 1" (Dy25) HP
Обратные линии нижних
контуров-потребителей

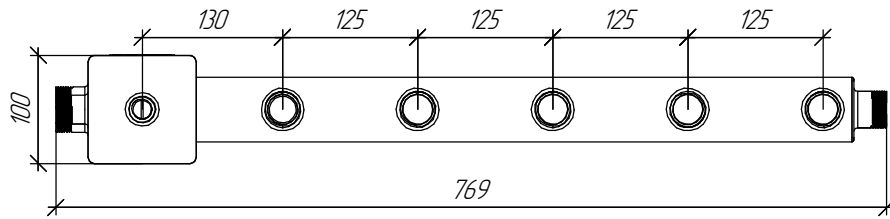
G 1" (Dy25) HP
Подающие линии нижних
контуров-потребителей

G 1" (Dy25) HP
Обратная линия бойкового
контура-потребителя

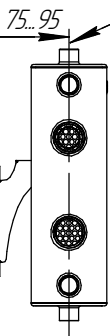
G 1" (Dy25) HP
Расширительный бак
нижнего расположения

G 3/4" (Dy20) HP
Подключение обратной линии
резервного котла и/или
расширительный бак нижнего
расположения и/или подпитка

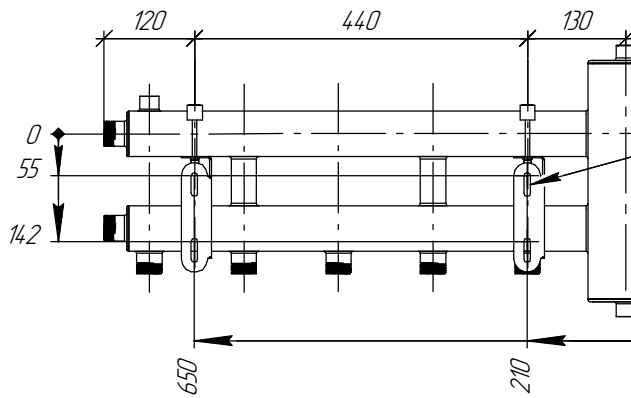
Rp 1/2" (Dy15) BP
Кран для слива шлама



Регулируемый вылет
оси трубопроводов
от стены



Монтажные размеры



Монтажные пазы для регулировки
высоты и горизонтального положения

Основные характеристики

Рабочее давление, бар 10
 Материал изготовления коллектора Нержавеющая сталь 08X18H10T (AISI 304)
 Наружная поверхность Зеркальная полировка
 Упаковка Картонная коробка, защитные заглушки GIDRUSS
 Монтажные элементы в к-те поставки K.UF.17(60x60)

Арт. 1С 01002 10

Подп. и дата

Инв. № докл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | |
|------|------|----------|-------|------------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата |
| | | | | 30.07.2018 |

BMSS-100-3D.10

Лист