

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

Rp 1/2" (Dy15) BP  
Термодатчик

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

G 1" (Dy25) HP  
Подводящая линия  
котлового контура

G 1" (Dy25) HP  
Подводящая линия  
бокового контура-потребителя

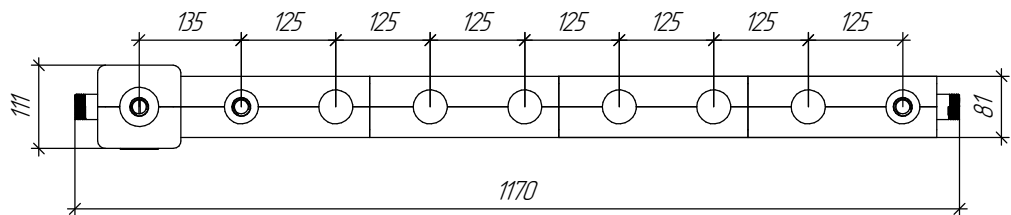
G 1" (Dy25) HP  
Обратная линия  
котлового контура

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

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

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

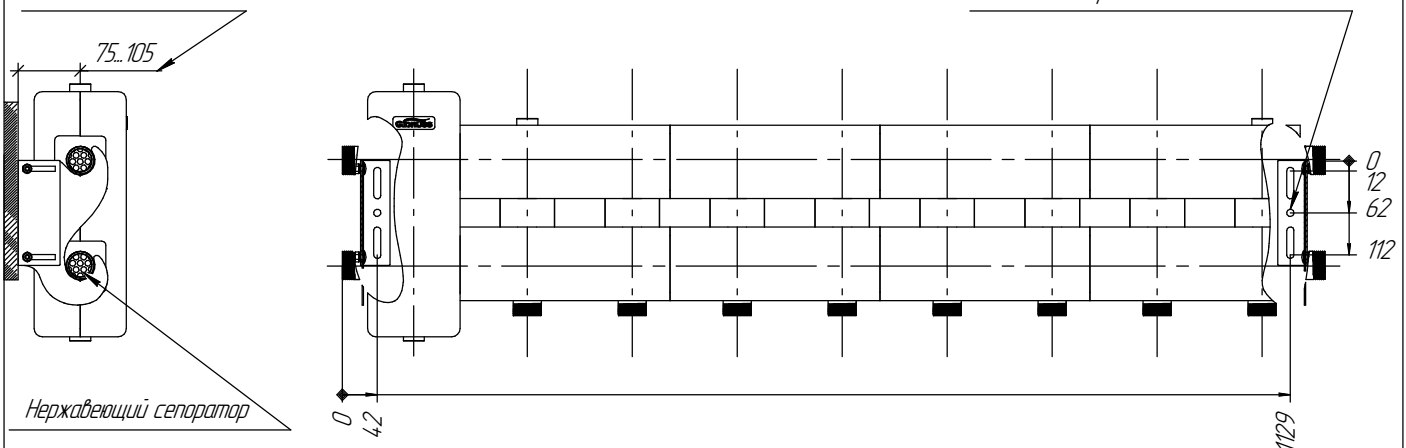
G 1" (Dy25) HP  
Подводящие линии нижних  
контуров-потребителей



Регулируемый вылет  
оси трубопроводов  
от стены

## Монтажные размеры

Монтажные пазы для регулировки  
высоты и горизонтального положения



Нержавеющий сепаратор

## Основные характеристики

Рабочее давление, бар .....	6
Материал изготовления коллектора .....	Конструкционная сталь 09Г2С
Наружная поверхность .....	Черный муар металлук
Упаковка .....	Картонная коробка, защитные заглушки GIDRUSS
Монтажные элементы в к-те поставки .....	K.UMS.DN25-125.B

\* Для смены порядка "подачи" и "обратки" допускается перевернуть коллектор на 180° по горизонтальной оси

					02.03.2023
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

BM-60-5D.EPP.20.01

Лист