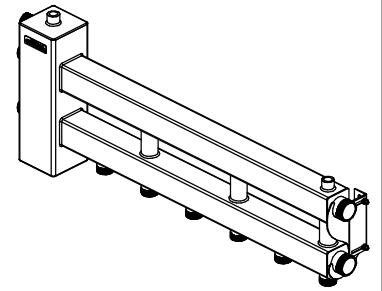


BMSS-100-4D.21

180°*



ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

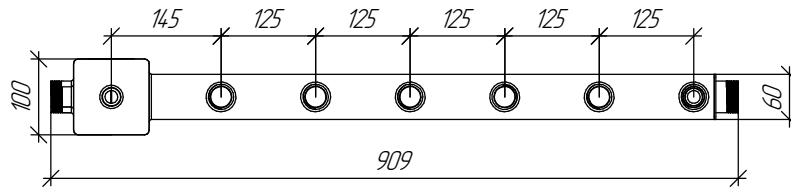
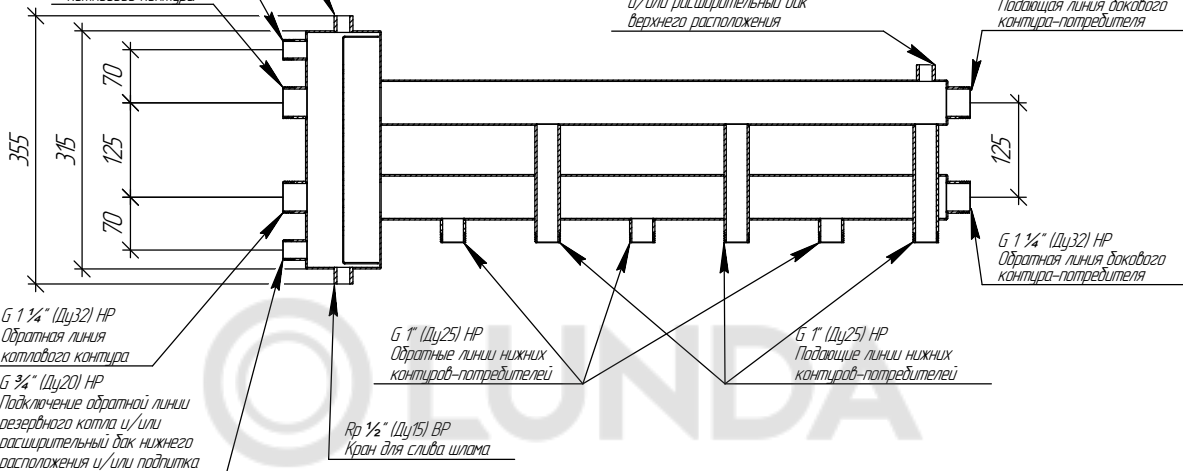
Rp 1/2" (Dy15) BP
Автоматический воздухоотводчик
и/или группа безопасности

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

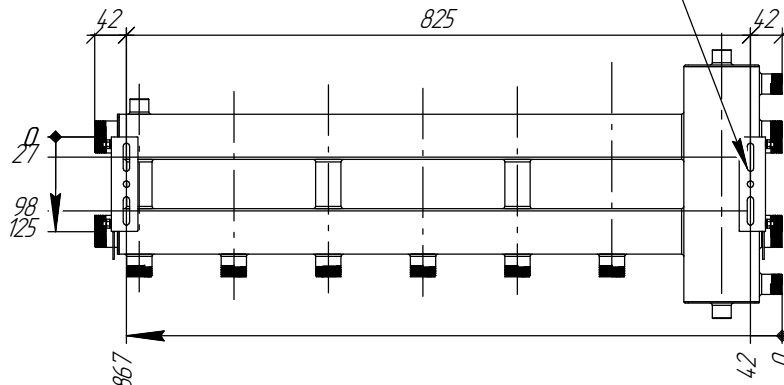
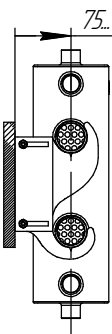
G 1 1/4" (Dy32) HP
Подающая линия котлового
контура-потребителя



Монтажные размеры

Монтажные пазы для регулировки
высоты и горизонтального положения

Регулируемый вылет
оси трубопровода
от стены



Основные характеристики

Рабочее давление, бар 6
 Материал изготовления коллектора Нержавеющая сталь 08X18H10T
 Наружная поверхность Зеркальная полировка
 Упаковка Картонная коробка, защитные заглушки GIDRUSS
 Монтажные элементы в к-те поставки K.UMS.DN32-125.S

* Для верхней подводки потребителей допускается перевернуть коллектор на 180° по горизонтальной оси

Арт. VM 10A30 21

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

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
				07.02.2020

BMSS-100-4D.21

Лист

Копировал

Формат А4