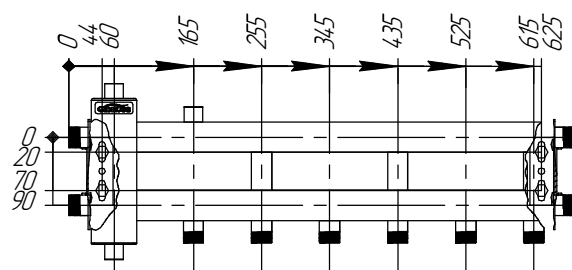
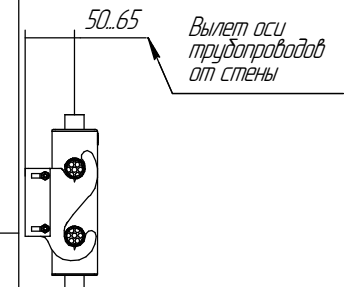
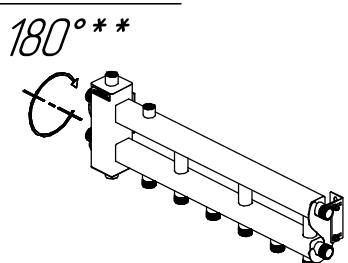


* Используется для разметки отверстий кронштейнов

Монтажные размеры



Нанести ось подающей линии с помощью лазера



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

Основные характеристики

Рабочее давление, бар	6
Материал изготовления коллектора	Нержавеющая сталь 08Х18Н10Т
Наружная поверхность	Зеркальная полировка
Упаковка	Картонная коробка, защитные заглушки GLDRUSS
Монтажные элементы в к-те поставки	К.О.М.С.Д.Н.20-90.5

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

06.10.2020

BMSS-40-4D.20

лист