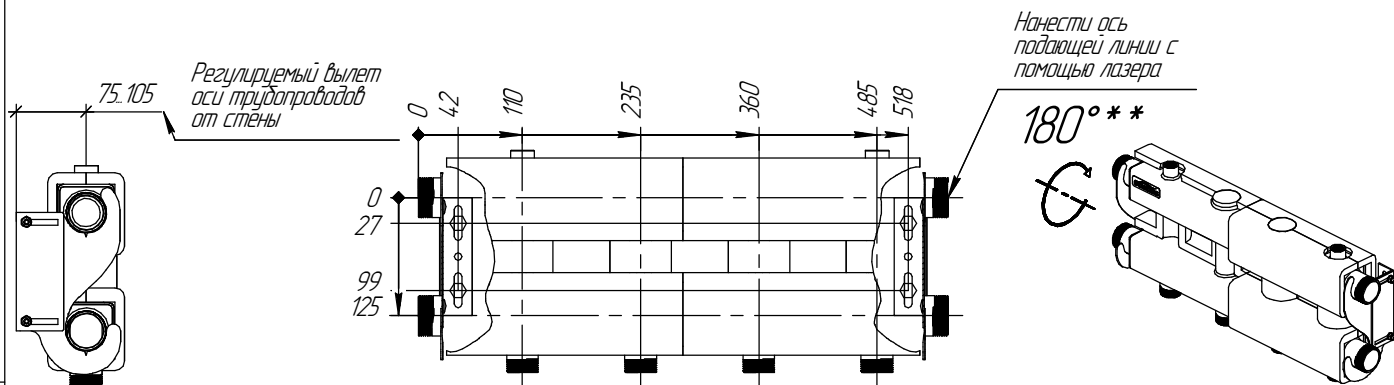


* Используется для разметки отверстий кронштейнов (см. инструкцию K.UMS)

Монтажные размеры



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

*** Магистральным может являться любой контур

Основные характеристики

Рабочее давление, бар 6
 Материал изготовления коллектора Конструкционная сталь 09Г2С
 Наружная поверхность Черный муар металллик
 Резьбовые соединения Бесшовная труба ст. 09Г2С
 Упаковка Картонная коробка, защитные заглушки GIDRUSS
 Монтажные элементы в к-те поставки K.UMS.32-125.B
 Термоизоляция EPP

Инв. № подл.	Взам. инв. №
Подп. и дата	
Изм.	Колуч.
Лист	№ док.
Подп.	Дата