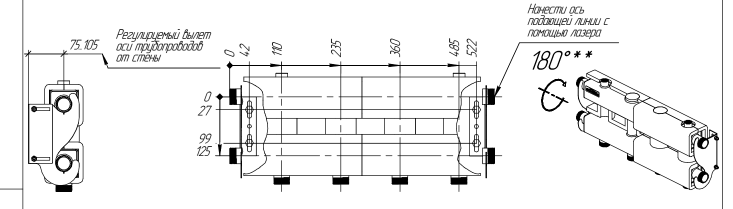


* Используется для разметки отверстий кронштейнов (см. инструкцию K.UMS)

Монтажные размеры



- ** Для верхней подводки потребителей допускается перевернуть коллектор на 180° по горизонтальной оси
- *** Магистральным может являться любой контур

CHD:

Взам

Подп. и дата

№ подл.

Основные характеристики

Рабочее давление, бар .. Материал изготовления коллектора Конструкционная сталь 09Г2С Наружная поверхность. Черный муар металлик Резьбовые соединения .. Бесшовная труба ст. 09Г2С Картонная коробка, защитные заглушки GIDRUSS *Чпаковка* ... Монтажные элементы в к-те поставки . Термоизоляция ...

					02.10.2020
Изм.	Кол.цч.	Лист	№док.	Подп.	Дата