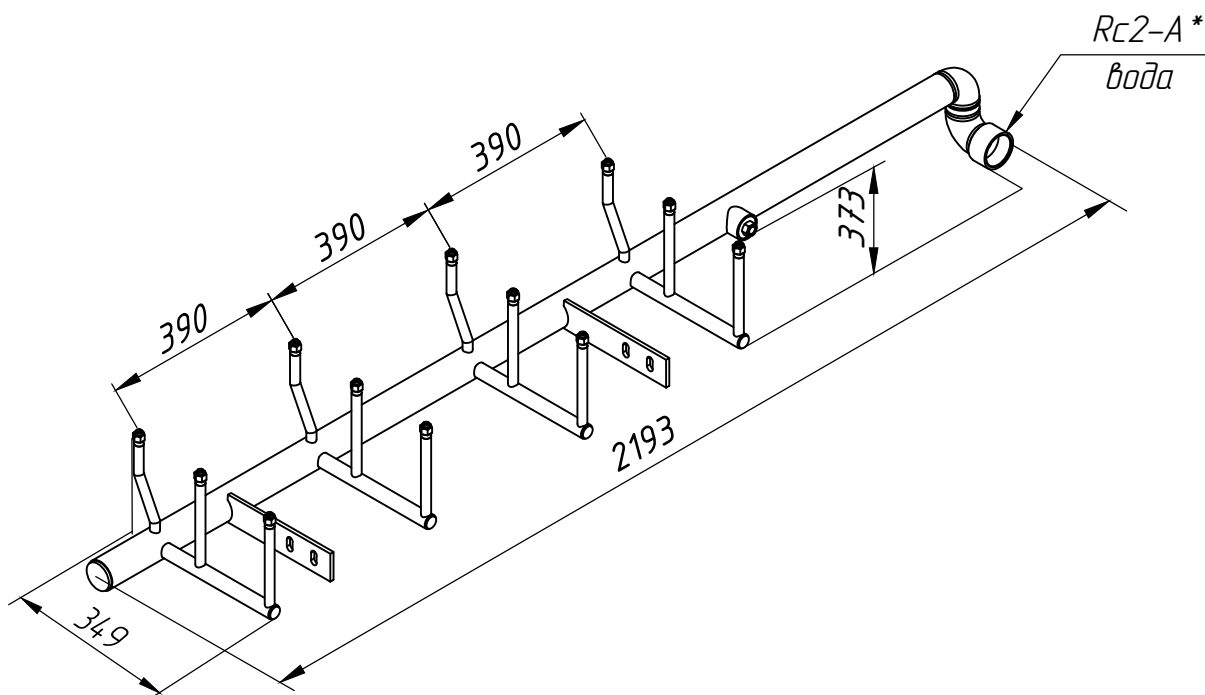




Коллектор. Подбой. Большой радиус (R).



10235.08.03.00СБ

В коллекторе дросселирование воды происходит в форсунке.

Основные характеристики:

- Место установки - Кристаллизатор, подбой большой радиус.
- Габариты (ДхВхШ) - 2193х349х373
- Количество форсунок - 12 шт
- Тип форсунки - водяная, чертеж №10235.08.03.11, маркировка "П"
- Подвод воды - Rc2
- Рабочий диапазон расходов воды - 3,6-7,0 м³/ч (от 0,3 до 0,6 м³/ч на одну форсунку)
- Угол раскрытия в рабочем диапазоне расходов - 100-110°
- Масса коллектора - 24,2 кг