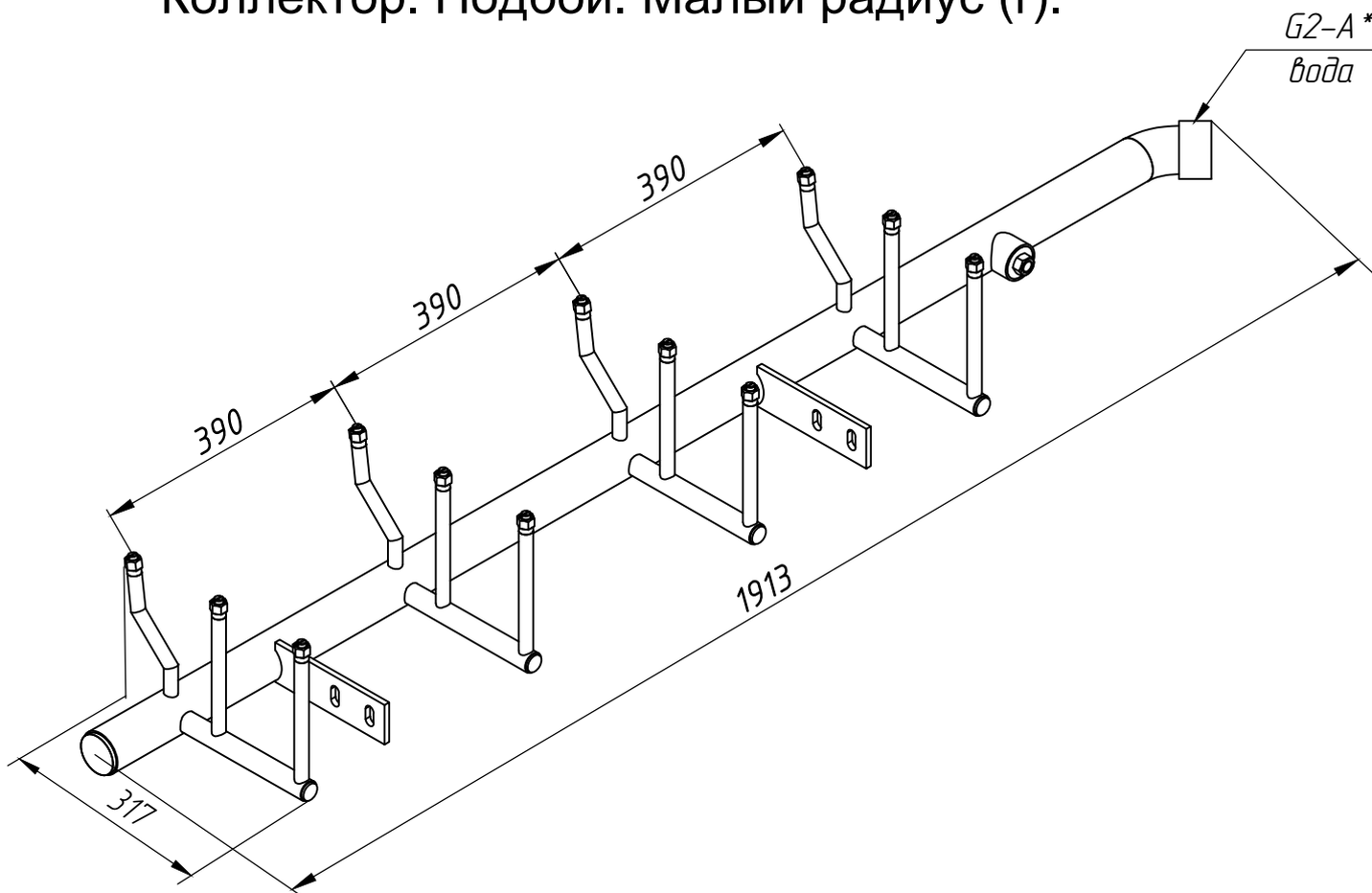




Коллектор. Подбой. Малый радиус (r).



10235.01.02.00СБ

В коллекторе дросселирование воды происходит в форсунке.

Основные характеристики:

- Место установки - Кристаллизатор, подбой малый радиус.
- Габариты (ДхВхШ) - 1913х317х257
- Количество форсунок - 12 шт
- Тип форсунки - водяная, чертеж №10235.01.01.22, маркировка "СП-5"
- Подвод воды - G2
- Расход воды - 2,4 - 4,1 м³/ч (от 0,20 до 0,34 м³/ч на одну форсунку)
- Угол раскрытия в рабочем диапазоне расходов - 105-110°
- Масса коллектора - 20,2 кг