

Основа конструкции представляет собой профиль лотка длиной 1200 мм. Специальный пластик дренажного канала отличается не только высокой прочностью, но также температурной и химической стойкостью. После того, как определен нужный размер, в ходе первого этапа корпус лотка обрезается обычной ножовкой с использованием специальной направляющей, края среза зачищаются. Так как боковые заглушки имеют двойное профильное уплотнение, корпус поддона надежно герметизирован изнутри. Заглушки привинчиваются вручную к профилю поддона. На втором этапе определяется нужная высота, и компенсатор высоты укорачивается соответствующим образом. Минимальная высота лотка составляет 95 мм. После этого остается лишь вставить манжетное уплотнение и соединить лоток с корпусом самоочищающегося гидрозатвора.