

HL 680 – сточное устройство (трап) для подвалов, террас и дворов с устройством «Кленк клапан».

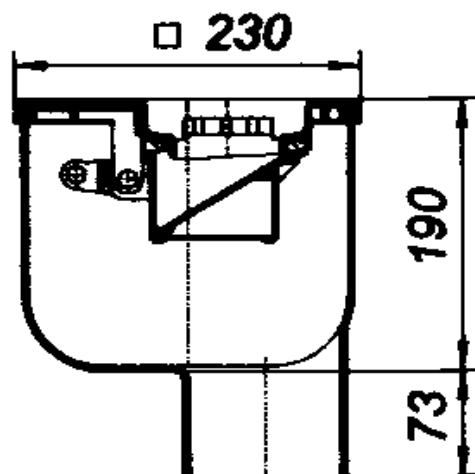


Назначение:

Сточное устройство HL 680 – предназначено для отвода воды с уровня пола и предотвращения затопления подвальных и полуподвальных помещений. Оснащено механическим обратным клапаном, который препятствует подтоплению помещения и проникновению запаха из канализации, с вертикальным выпуском DN 100.

Устройство:

Рабочая сторона обратного клапана выполнена в виде буквы «И» с уплотнением из высококачественной резины по верхнему краю, вторая сторона выполнена с противовесом, таким образом, что клапан всегда находится в закрытом состоянии, тем самым препятствует проникновению запаха из канализации в помещение. При отводе вод в канализацию, вода заполняет верхнюю полость клапана, его вес увеличивается и клапан открывается, пропуская воду в канализацию. После чего клапан возвращается в исходное (закрытое) состояние. При наружном подпоре из канализационной сети, канализационные стоки, заполняя корпус трапа запирают в нижней части клапана воздух. За счет образовавшейся «воздушной подушки» клапан прижимается к крышке трапа. Чем больше наружное давление, тем сильнее клапан прижимается к крышке трапа.



Технические данные:

Материал:	ABS (Акрилнитридбутадиенстирол).
Максимальная рабочая температура:	до 60°C
Кратковременно (2-4 часа):	до 80°C
Максимальная нагрузка на трап:	1,5 тонн
Пропускная способность:	2,8 л/с