

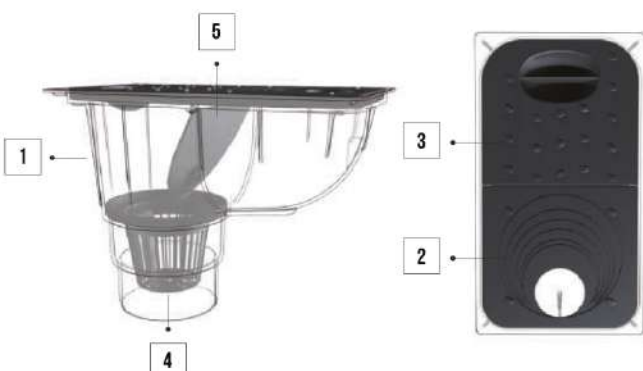


ТРАП УЛИЧНЫЙ

ИНСТРУКЦИЯ
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Особенности монтажа:

Трап монтируется в отмостку здания под местом организации наружной водосточной системы. Корпус [1] предназначен для подключения водосточной трубы диаметром 50 - 125 мм. Во избежание деформации корпуса [1] при установке подготовьте соответствующее отверстие в лючке под трубы наружных ливнестоков [2] по размеру трубы на выходе. Чтобы вырезать требуемое круглое отверстие указанное на внешнем краю рельефной маркировки, разместите лючок [2] на ровной деревянной поверхности и прорежьте его острым инструментом, например, ножом для резки напольных покрытий, используя соответствующий паз в качестве направляющей. Вставьте лючок [2] в корпус трапа [1], наденьте его на канализационную трубу с уплотнительным кольцом. После подготовки элемента вся система должна быть забетонирована до верхнего края корпуса трапа. Во время бетонирования лючок для прочистки должен быть установлен в изделие с целью предотвращения деформации корпуса трапа. После застывания бетона в корпус должны быть вставлены запахозапирающая дверца [5] и листвоуловитель [4]. При сборке и бетонировании не допускается применять сильные удары твердыми предметами. В целях обеспечения надежной работы трапа при монтаже рекомендуется воспользоваться услугами специализированной организации.



Составные части	
1	корпус трапа
2	лючок под трубы наружных ливнестоков
3	лючок для прочистки
4	листвоуловитель
5	дверца запахозапирающая

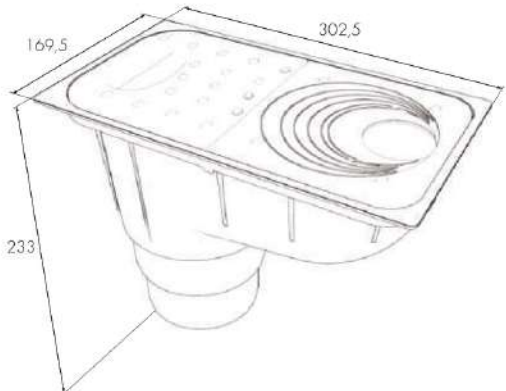
С помощью трапа от Ecoteck водосточная труба соединяется с подземной канализацией. Конструкция трапа отличается удобством монтажа и позволяет быстро и просто очищать его от листвы и грязи. Таким образом предотвращается возникновение заторов в дождевых коллекторах и поглощающих колодцах.

Назначение:

Трап устанавливается в отмостку здания и предназначается для отвода в ливневую канализацию осадков из наружных ливнестоков.

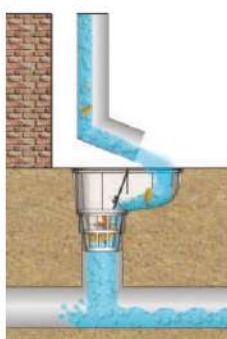
Описание:

Трап уличный с вертикальным выпуском DN110/125, выполнен из смеси пластиков PP/PE, оснащен лючком под трубы наружных ливнестоков Ø50/75/90/100/110/125 мм с листвоуловителем для предотвращения попадания в канализацию посторонних предметов, незамерзающим запахозапирающим устройством и лючком для прочистки.

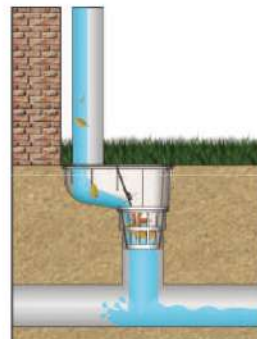


Технические характеристики	
Материал	PP/PE
Цвет	черный, металлик, черный-зелёный полиротиник/сланцевая кость
Входной диаметр трубы (мм)	50-125
Диаметр подключения труб (мм)	110-125
Высота, мм	233
Ширина, мм	169.5
Длина, мм	302.5
Вес, кг	0.58
Рабочая температура	-25 +85°C
Срок службы	не менее 20 лет

Возможные варианты монтажа:



Соединение со сливной системой без прямого подключения.



Соединение со сливной системой прямым подключением в трап.

Обслуживание:

В зависимости от условий внешней среды периодически извлекайте и очищайте листвоуловитель [4] от загрязнений и устанавливайте его на место. Доступ к листвоуловителю осуществляется через лючок [3] для прочистки. Все устройство не требует специального обслуживания.