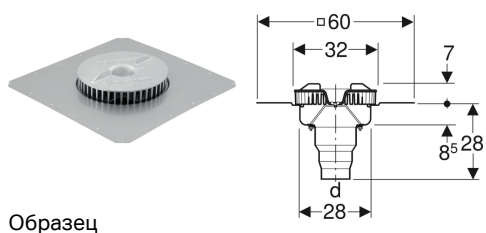


Воронка Geberit Pluvia с соединительным фартуком



Образец

Цели применения

- Для сбора и отвода дождевой воды на крышах
- Для сифонной системы ливнестока
- Для битумных кровельных покрытий

Характеристики

- Вертикальный выпуск
- Соединительный патрубок непосредственно редуцируется или расширяется

Объем поставки

- Решетка воронки со стабилизатором потока для воронки
- Барашковая гайка и контргайки из стали CrNi 1.4301
- Монтажный блок с соединительным фартуком из стали CrNi 1.4301
- Защитная крышка

- Жестко закрепляемый соединительный патрубок \varnothing 110 мм из ПНД
- Решетка воронки со встроенным стабилизатором потока
- Монтажный блок со встроенным сливным диском

Технические характеристики

| | |
|------------------------------------|--------|
| Пропускная способность слива | 45 л/с |
| Минимальная пропускная способность | 7 л/с |
| Максимальная высота напора воды | 80 мм |

| Арт. № | DN | Материал соединения | d, \varnothing |
|--------------|-----|---------------------|------------------|
| 359.345.00.1 | 100 | Сталь CrNi 1.4301 | 110 мм |