

DYKA сифонная система удаления воды с кровель



Москва, Россия

Сифонная система удаления воды с кровель DYKA Vacurain

Сифонная система удаления воды с кровель Dyka Vacurain ПВХ создана на основе современных технологий и новейшей технической информации для максимально эффективного и экономичного отвода дождевой воды с кровель большой площади. Благодаря своей эффективности сифонная система удаления воды с кровель Dyka Vacurain ПВХ по сравнению с обычными системами отвода дождевой воды с кровель имеет ряд преимуществ.

Эксплуатационные свойства:

1. Меньшее количество труб – меньший диаметр – меньшее количество воронок.

В системах DykaVacurain ПВХ специальные кровельные воронки предотвращают всасывание воздуха в систему во время сильных дождей; при полном напоре в трубе разница энергии между кровельной воронкой и местом выпуска способствует увеличению скорости потока дождевой воды в системе и усилению сифонного эффекта.

Сочетание удаления воздуха в трубах и повышенной скорости потока позволяет значительно уменьшить количество труб до 40% для отвода дождевой воды и их диаметрыдо 50%, а также уменьшить количество воронок на участке, с которого отводится вода.

2. Меньше времени – больше места.

Сифонные системы удаления дождевой воды с кровель не требуют уклона горизонтальной трубы, вследствие чего ускоряется и упрощается монтаж системы. Меньшие размеры позволяют разместить вертикальные трубы у бетонных колон или стальных балок, что способствует уменьшению атмосферных воздействий на систему и оптимизирует использование пространства здания.

3. Отсутствие земляных работ.

Сифонные системы обычно монтируются внутри здания и являются почти полностью надземными, что позволяет избежать дорогостоящих земляных работ и прокладывания труб под зданием.

4. Безопасность и надежность.

AvizInfo.ru





Цена: **10** \$ Тип объявления: Торг: уместен

Продам, продажа, продаю

ЧТУП УЛГА +375256037077 ул. Кропоткина П.А., д.93A