



Трап квадратный душевой.  
 Модель "ВОХ" с сифоном поворотным на 360°.  
 Размер: 100x100x82 мм  
 Материал: Нержавеющая сталь SS304 и полипропилен  
 Сертификат: CE EN1253 -1  
 Слив (Ø): 40 мм (с переходником на 50 мм)  
 МАКСИМАЛЬНАЯ пропускная способность (л/мин): 42 л/мин  
 ХАРАКТЕРИСТИКИ СИФОНА: комбинированный  
 (магнитный сухой затвор и гидрозатвор воды в комплекте)

Крюк из нержавеющей  
 стали

Сливная  
 решетка

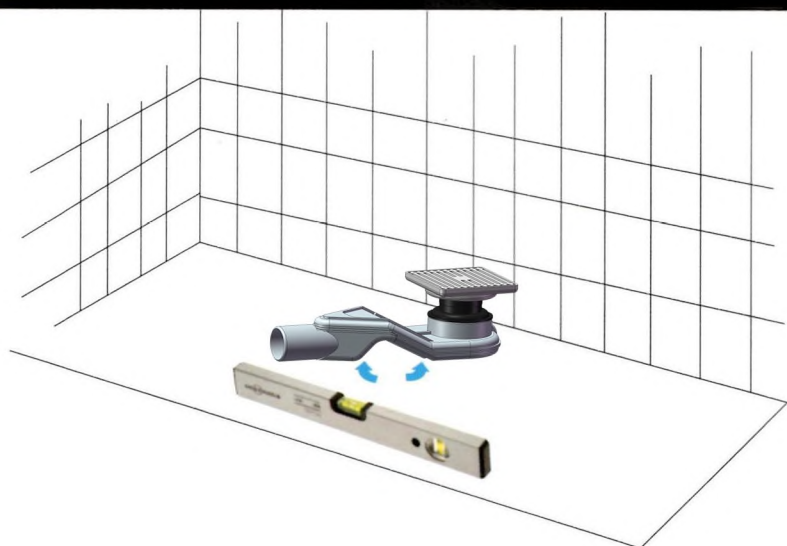
Фильтр из нержавеющей  
 стали

Магнитный  
 «сухой» сифон

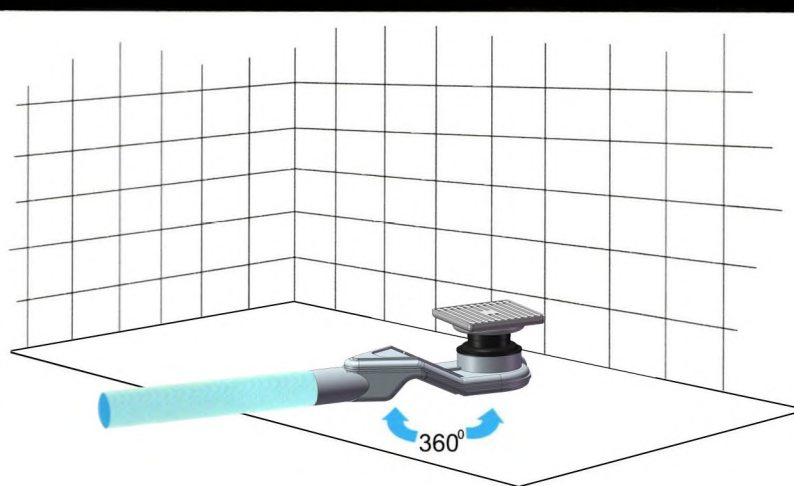
Корпус  
 трапа

Сифон с гидрозатвором  
 (вращающийся  
 на 360°)

Переходник  
 на 40/50 мм



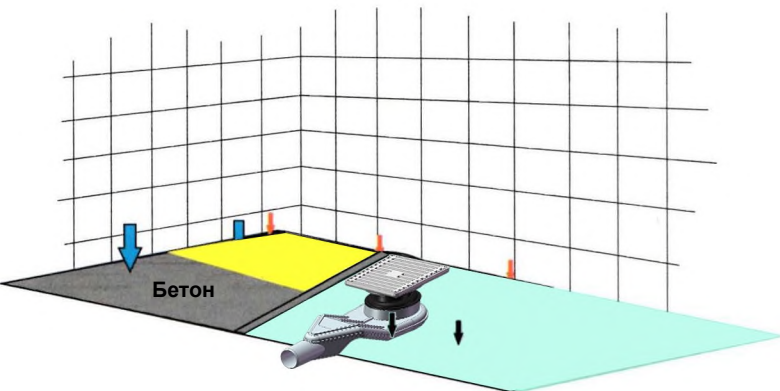
Картинка 1



Картинка 2

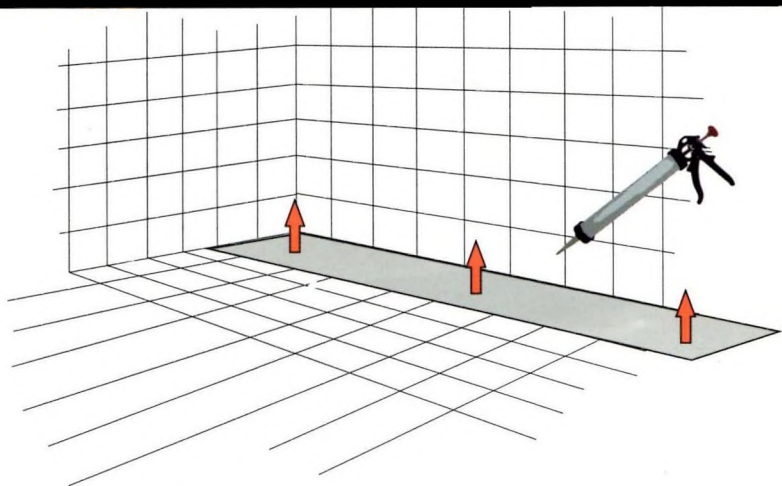
\* Установите трап на пол. Используя уровень, убедитесь, что плоскость напольного слива параллельна уровню пола

\* Соедините сифон трапа со сливной трубой канализации



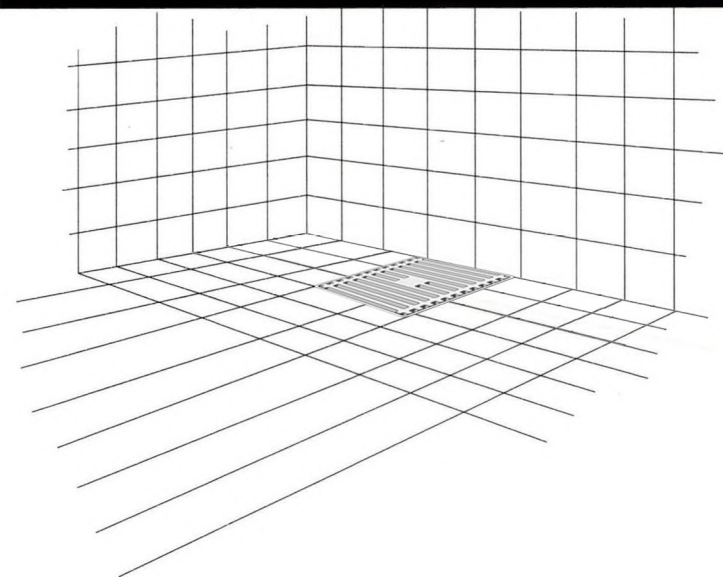
Картинка 3

\* Сифон трапа, с вмонтированной сливной трубой, гидроизолируется и заливается бетоном. При необходимости, между слоями бетона и керамикой укладывают дополнительную изоляционную ленту.



Картинка 4

\* После гидроизоляции и заливки бетона начинается укладка керамической плитки. По окончании всех этих работ удалите защитную плёнку со стального корпуса.



Картинка 5

\* По окончании монтажных работ и очистки вставьте стальную решетку в корпус трапа, и он будет готов к применению.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- \* Не отрывайте защитную пленку до тех пор, пока не закончится весь процесс монтажа.
- \* Не используйте острые инструменты при укладке керамической плитки на поверхность, например, любой пластиковый и жесткий или металлический инструмент.
- \* Не используйте отбеливатели или жидкости, любые кислоты и химические вещества для чистки керамики и плитки в течение длительного времени, потому что они вызывают появление пятен.
- \* Нержавеющая сталь - материал, который можно поцарапать. Не используйте жесткие инструменты и материалы. Не трите проволочными щетками или губками.

