

APV26C

Зливний трап 105×105/50 мм бічний стік, решітка з нержавіючої сталі, комір ізоляції 2-го рівня, гідрозатвор сухий

Галузь застосування

Для безбар'єрного доступу

Для водовідведення на рівні підлоги

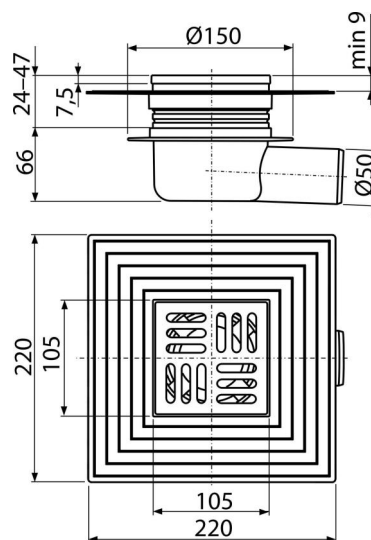
Для відкритих просторів, де може бути падіння температури нижче 0 ° C

Характеристика

- Бокове підключення до каналізаційного стоку Ø50 мм
- Ізоляційний комір для зручного монтажу гідроізоляції підлоги
- Комір з 2-х рівневої ізоляцією для армування стяжки під плиткою
- Матеріал: нержавіюча сталь AISI 304, DIN 1.4301
- Матеріал: поліпропілен, стійкий до механічних, хімічних і термічних пошкоджень
- Механічна заслінка сухого гідрозатвора перешкоджає проникненню запаху з каналізації
- Вручну легко чиститься сифон, аж до стічної труби
- Решітка з нержавіючої сталі 102×102×5 мм
- Знижена висота монтажу
- Сухий гідрозатвор
- Регульована по висоті горловина 24–47 мм

Зміст комплекту

- Горловина зливного трапа 105×105 мм
- Комір з 2-х рівневої ізоляцією, внутрішній отвір Ø105 мм
- Кошик із нержавіючої сталі
- Комплект прокладок
- Сухий гідрозатвор
- Корпус зливного трапа з боковим підключенням до стоку Ø50 мм



Код замовлення, Логістична інформація

| Код | EAN | Вага (шт упаковка палета) | Розміри (шт упаковка) | Кількість (упаковка палета) |
|--------|---------------|----------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| APV26C | 8595580507008 | 0,60 4,83 116,7 кг | 230×190×230 780×245×475 мм | 8 160 шт |

Гарантія 2/6 років * **Властивості** EN 1253

Технічні характеристики

- Загальна висота монтажу 90-113 mm
- Опір гідрозатвора проти тиску 260 Pa
- Стічна труба 50 mm
- Швидкість стоку води 62 l/min
- Клас навантаження K3 300 kg