

APV26C

Сливной трап 105×105/50 мм боковой сток, решетка из нержавеющей стали, воротник изоляции 2-го уровня, гидрозатвор сухой

Область применения

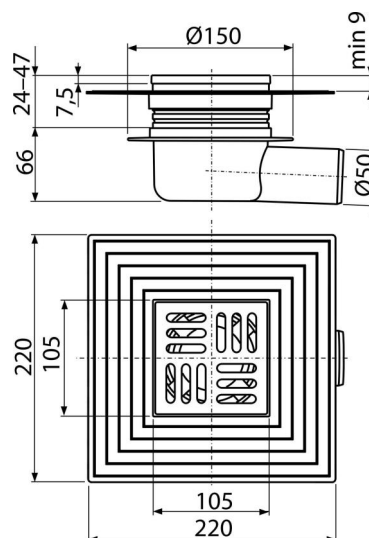
- Для безбарьерного доступа
- Для водоотведения на уровне пола
- Для открытых пространств, где может быть падение температуры ниже 0°C

Характеристика

- Боковое подключение к канализационному стоку Ø50 мм
- Изоляционный воротник для удобного монтажа гидроизоляции пола
- Воротник с 2-х уровневой изоляцией для армирования стяжки под плиткой
- Материал: нержавеющая сталь AISI 304, DIN 1.4301
- Материал: полипропилен, устойчивый к механическим, химическим и термическим повреждениям
- Механическая заслонка сухого гидрозатвора препятствует проникновению запаха из канализации
- Вручную легко чистящийся сифон, вплоть до сточной трубы
- Решетка из нержавеющей стали 102×102×5 мм
- Сниженная высота монтажа
- Сухой гидрозатвор
- Регулируемая по высоте горловина 24–47 мм

Содержание комплекта

- Горловина сливного трапа 105×105 мм
- Воротник с 2-х уровневой изоляцией, внутреннее отверстие Ø105 мм
- Решетка из нержавеющей стали
- Комплект прокладок
- Сухой гидрозатвор
- Корпус сливного трапа с боковым подключением к стоку Ø50 мм



Код заказа, Логистическая информация

Код	EAN	Вес (шт упаковка паллета)	Размеры (шт упаковка)	Количество (упаковка паллета)
APV26C	8595580507008	0,60 4,83 116,7 кг	230×190×230 780×245×475 мм	8 160 шт

Гарантии

2/6 лет *

Свойства

EN 1253

Технические параметры

- Общая высота монтажа 90-113 mm
- Сопротивление гидрозатвора против давления 260 Pa
- Сточная труба 50 mm
- Скорость стока воды 62 l/min
- Класс нагрузки K3 300 kg