

## APV26C

СЛИВНОЙ ТРАП 105×105/50 ММ БОКОВОЙ СТОК, РЕШЕТКА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, ВОРОТНИК 2-Х УРОВНЕВОЙ ИЗОЛЯЦИИ, ГИДРОЗАТВОР – СУХОЙ, ДЛЯ УСТАНОВКИ СНАРУЖИ

### Область применения:

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

### Свойства:

- Сниженная высота монтажа
- Решетка из нержавеющей стали 102×102×5 мм
- Регулируемая по высоте горловина 24 – 47 мм
- Изоляционный воротник для удобного монтажа укладочной гидроизоляции пола
- Воротник изоляции 2-го уровня для армирования стяжки под плиткой
- Боковое соединение для стоков Ø50 мм
- Вручную легко чистящийся сифон, вплоть до сточной трубы
- Гидрозатвор – сухой
- Механическая заслонка сухого гидрозатвора препятствует проникновению запаха из канализации
- Материал: полипропилен, устойчив к механическим, химическим и термическим повреждениям

### Нормы и стандарты:

ČSN EN 1253

### Технические параметры:

Скорость стока через решетку	62 л/мин.
Спротивление гидрозатвора	260 Па
Класс нагрузки КЗ	300 кг

### Содержание комплекта:

- Корпус сливного трапа с боковым подключением к стоку Ø50 мм
- Горловина сливного трапа 105×105 мм
- Решетка из нержавеющей стали
- Гидрозатвор – сухой
- Воротник 2-го уровня изоляции Ø105 мм
- Комплект прокладок

### Логистическая информация:

Вес (шт.)	0,6043 кг
Размеры (шт.)	230×230×190 мм
Количество (упаковка)	8 шт.
Количество (паллета)	160 шт.

### Обозначение продукта:

Артикул	EAN
APV26C	8595580507008

