

# **APV2324**

Сливной трап 105×105/50/75 мм прямой сток, решетка из нержавеющей стали, фланец из нержавеющей стали, воротник изоляции 2-го уровня, гидрозатвор комбинированный SMART

### Область применения

Для безбарьерного доступа

Для водоотведения на уровне пола

Для внутренних помещений, где не ожидается регулярное использование

сливного трапа (прачечные, котельные, подвалы)

#### Свойства

- Гидрозатвор комбинированный SMART
- Совместимость с другими составными частями сливного трапа, включительно мокрого, сухого и комбинированного гидрозатвора SMART
- 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
- Вручную легко чистящийся сифон, вплоть до сточной трубы
- Решетка из нержавеющей стали 102×102×5 мм
- Воротник из нержавеющей стали для надежного соединения с гидроизоляцией укладочного типа
- Прямое подключение к канализационному стоку Ø50/75 мм
- Широкий изоляционный воротник для удобного монтажа укладочной гидроизоляции пола
- Водяной столб и механическая заслонка эффективно препятствуют проникновению неприятного запаха из канализации
- Регулируемая по высоте горловина 25–95 мм

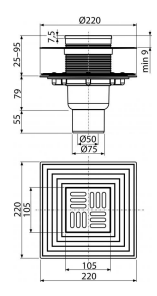
#### Содержание комплекта

- Горловина сливного трапа 105×105 мм
- Гидрозатвор комбинированный SMART
- Воротник с 2-х уровневой изоляцией, внутреннее отверстие Ø105 мм
- Решетка из нержавеющей стали
- Фланец из нержавеющей стали + монтажный набор
- Комплект прокладок
- Корпус сливного трапа с прямым подключением к стоку Ø50/75 мм

Таможенный кодСвойства

EN 1253





### Код заказа, Логистическая информация

		Bec	Размеры	Количество
Код	EAN	(шт   упаковка   паллета)	(шт   упаковка)	(упаковка   паллета)
APV2324	8595580518509	1,1266   9,1448   202,9600 кг	230×190×230   780×245×475 MM	8   160 шт

## 2/6 лет 39269097

Гарантии

- **Технические параметры** Общая высота монтажа 159-229 mm
- Сточная труба 75/50 mm
- Скорость стока воды 37 l/min
- Класс нагрузки K3 300 kg
- Гидрозатвор 30 mm