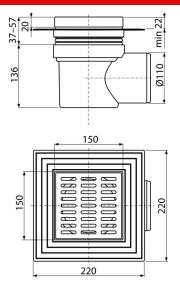


APV12

Сливной трап 150×150/110 мм боковой сток, решетка из нержавеющей стали, воротник изоляции 2-го уровня, гидрозатвор мокрый





Область применения

Для безбарьерного доступа

Для водоотведения на уровне пола

Для ванных комнат и других помещений, где предполагается частый и

регулярный сток воды в сливной трап

Характеристика

- Боковое подключение к канализационному стоку Ø110 мм
- 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
- Решетка из нержавеющей стали 145×145×5 мм
- Мокрый гидрозатвор надежно защищает от проникновения запаха из канализации
- Регулируемая по высоте горловина 37–57 мм
- Объемный сливной трап

Содержание комплекта

- Горловина сливного трапа 150×150 мм
- Воротник с 2-х уровневой изоляцией Ø150 мм
- Решетка из нержавеющей стали
- Комплект прокладок
- Корпус сливного трапа с боковым подключением к стоку Ø110 мм

EN 1253

■ Мокрый гидрозатвор

Код заказа, Логистическая информация

Код	EAN	Вес (шт упаковка паллета)	Размеры (шт упаковка)	Количество (упаковка паллета)
APV12	8594045937190	1,04 8,30 186,0 кг	230×190×230 780×245×475 MM	8 160 шт
Гарантии	Свойства			

2/6 лет * Технические параметры

- Общая высота монтажа 173-193 mm
- Сопротивление гидрозатвора против давления 480 Ра
- Сточная труба 110 mm
- Скорость стока воды 89 I/min
- Высота водяного столба мокрого гидрозатвора 51 mm