

## Колено 45° для круглых каналов



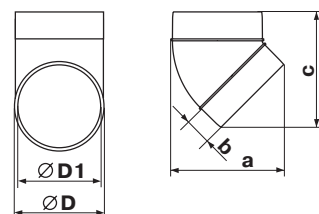
### ■ Применение

- Для приточной или вытяжной вентиляции различных помещений.
- Для соединения воздуховодов одного диаметра под углом 45°.

### ■ Конструкция

- Изготовлено из пластика белого цвета.
- Присоединительные диаметры: 100, 125 мм.

Код	Размеры, мм				
	D	D1	a	b	c
121-45	103	100	125	30	129
222-45	128	125	157	40	162
323-45	153	150	164	30	164



## Тройник для круглых каналов



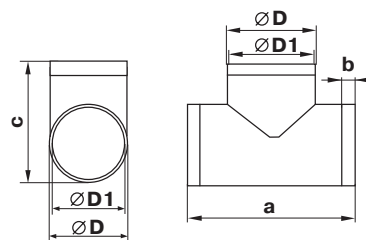
### ■ Применение

- Для формирования узлов ответвлений приточных или вытяжных вентиляционных систем бытовых, общественных и прочих зданий.
- Для соединения воздуховодов одного диаметра и объединения их в сложные системы вентиляции.

### ■ Конструкция

- Изготовлен из пластика белого цвета.
- Тройник позволяет соединить 3 воздуховода одного диаметра под углом 90°.
- Присоединительные диаметры: 100, 125, 150 мм.

Код	Размеры, мм				
	D	D1	a	b	c
131	100	97	173	30	139
232	125	122	198	30	164
333	150	147	223	30	189



## Пластина настенная для круглых каналов



### ■ Применение

- Для приточной или вытяжной вентиляции различных помещений.
- Для подсоединения каналов к вентиляционным отверстиям (шахтам).
- Декорирование монтажных отверстий.

### ■ Конструкция

- Изготавливается из пластика белого цвета.
- Крепится к стене с помощью шурупов.
- Присоединительные диаметры: 100, 125, 150, 200 мм.

Код	Размеры, мм			
	D	h	a	b
15	103	3	150	134
25	128	3	170	154
35	151	3	204	188
45	204	3	250	230

