

Колено вертикальное 90° для плоских каналов



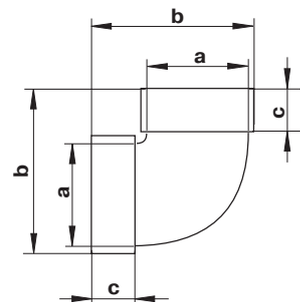
■ Применение

- Для приточной или вытяжной вентиляции различных помещений.
- Для соединения плоских каналов одного сечения под углом 90° (вертикально).

■ Конструкция

- Изготавливается из пластика белого цвета.
- Присоединительные сечения: 90x220 мм.

Код	Размеры, мм		
	a	b	c
9292	90x220	130	37



Колено горизонтальное 90° для плоских каналов



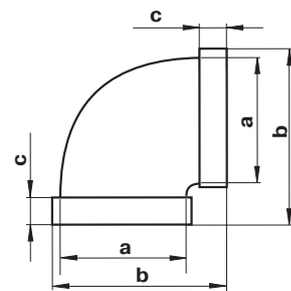
■ Применение

- Для приточной или вытяжной вентиляции различных помещений.
- Для соединения плоских каналов одного сечения под углом 90° (горизонтально).

■ Конструкция

- Изготавливается из пластика белого цвета.
- Присоединительные сечения: 90x220 мм.

Код	Размеры, мм		
	a	b	c
9192	90x220	260	37



Держатель плоских каналов

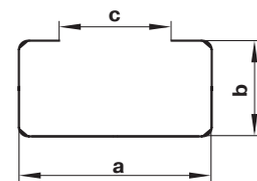


■ Применение

- Для приточной или вытяжной вентиляции различных помещений.
- Для монтажа плоских каналов к стене, потолку и другой плоской поверхности.

■ Конструкция

- Изготавливается из стали с порошковым покрытием белого цвета.
- Крепление к плоской поверхности с помощью шурупов.
- Специальная конструкция обеспечивает надёжную фиксацию канала с держателем, а также возможность быстрого демонтажа.
- Присоединительные сечения: 90x220 мм.



Соединительное колено 90° для плоских и круглых каналов



■ Применение

- Для приточной или вытяжной вентиляции различных помещений.
- Для соединения плоских и круглых каналов под углом 90°.

■ Конструкция

- Изготавливается из пластика белого цвета.
- Присоединительные размеры: 90x220 мм.
- Плоские каналы присоединяются напрямую, а круглые – через соединитель соответствующего диаметра.

Код	Размеры, мм					
	a	D	D1	b	h	L
923	90x220	147	150	95x225	120	237

