

Колено вертикальное 90° для плоских каналов



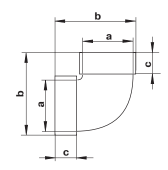
Применение

- 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: 90х220 мм.

Von	Размеры, мм			
КОД	а	b	С	
9292	90x220	130	37	



Колено горизонтальное 90° для плоских каналов



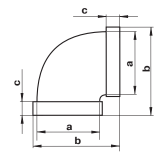
Применение

- 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: 90х220 мм.

Код	Размеры, мм			
	а	b	С	
9192	90x220	260	37	



Держатель плоских каналов

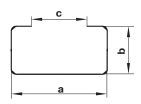


Применение

- 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: 90х220 мм.



Соединительное колено 90° для плоских и круглых каналов



Применение

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

Конструкция

- Изготавливается из пластика белого цвета.
- Присоединительные размеры: 90х220 мм.
- Плоские каналы присоединяются напрямую, а круглые через соединитель соответствующего диаметра.

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

