

## Гибкое колено



## Соединитель для круглых каналов



# Соединитель с обратным клапаном для круглых каналов



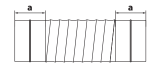
#### Применение

- Произвольное изменение угла расположения воздуховода.
- Преодоление препятствий.

#### Конструкция

- Выполнено из белого пластика.
- Спроектировано для соединения воздуховодов и оборудовано стопорным кольцом.
- Присоединяемые диаметры: 100, 125 мм.

Код	Размеры, мм			
	D	D1	a	
1213	100	96	62	
2223	125	123	62	





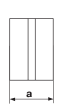
### Применение

- Для приточной или вытяжной вентиляции различных помещений.
- Для соединения каналов одного диаметра.

#### Конструкция

- Изготавливается из пластика белого цвета.
- Прямое соединение с каналами. Оборудован специальным ограничителем для удобной стыковки.
- Присоединительные диаметры: 100, 125, 150, 200 мм.

Код	Размеры, мм			
	D	D1	a	
111	100	96	62	
212	125	123	62	
313	150	148	62	
414	200	197	62	





#### Применение

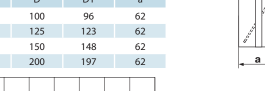
- Для приточной или вытяжной вентиляции различных помещений.
- Для соединения каналов одного диаметра.

## Конструкция

Потеря давления,

- Изготавливается из пластика белого цвета.
- Оборудован гравитационным клапаном для предотвращения обратной тяги.
- Прямое соединение с каналами. Оборудован специальным ограничителем для удобной стыковки.
- Присоединительные диаметры: 100, 125, 150, 200 мм.

Код	Размеры, мм			
	D	D1	a	
1111	100	96	62	
2121	125	123	62	
3131	150	148	62	
4141	200	197	62	



2121 (125)

Расход воздуха, м³/ч



