

Соединитель круглых и плоских каналов



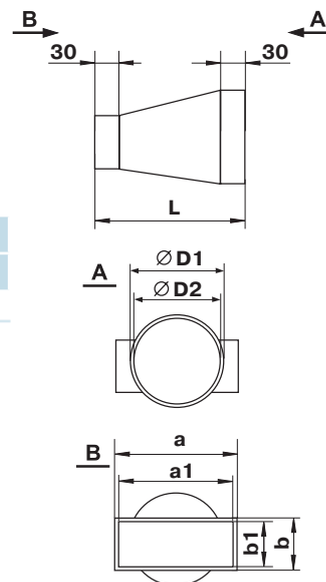
Применение

- Для приточной или вытяжной вентиляции различных помещений.
- Для соединения круглых и плоских каналов.

Конструкция

- Изготавливается из пластика белого цвета.
- Прямое соединение с круглыми и плоскими каналами.
- Присоединительные каналы: 90x220 мм.

Код	Размеры, мм						
	a	a1	b	b1	D1	D2	L
913	225	220	95	90	150	146	200



Плоский канал

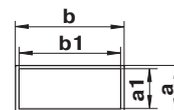


Применение

- Для приточной или вытяжной вентиляции различных помещений.
- Для формирования системы плоских вентиляционных каналов.

Конструкция

- Изготавливается из ПВХ белого цвета.
- Сечение: 90x220 мм.
- Длина канала – от 350 до 2500 мм.
- Соединяются с помощью соединителей соответствующих сечений.



Код	Размеры, мм				
	a	b	a1	b1	L
90035	90	220	86	216	350
9010	90	220	86	216	1000
9015	90	220	86	216	1500
9020	90	220	86	216	2000
9025	90	220	86	216	2500

Соединитель плоских каналов



Применение

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

Конструкция

- Изготавливается из пластика белого цвета.
- Прямое соединение с каналами. Оборудован специальным ограничителем для удобной стыковки.
- Присоединительные сечения: 90x220 мм.

Код	Размеры, мм				
	a	b	a1	b1	c
919	90	220	95	225	74

