

Соединитель для круглых гибких каналов



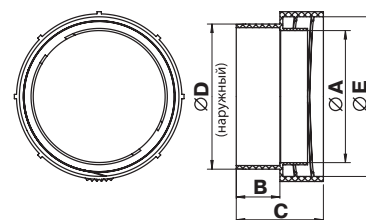
■ Применение

- Для приточной или вытяжной вентиляции различных помещений.
- Для соединения гибких воздуховодов с элементами пластиковых систем.

■ Конструкция

- Изготавливается из пластика белого цвета.
- Соединение с гибкими воздуховодами без использования хомутов.
- С одной стороны накручивается гибкий спиральный воздуховод, с другой вставляется в трубу \varnothing 100 мм.
- Резьба левая или правая (П). Соединители с правой резьбой применяются для соединения с воздуховодами серии Поливент.

Код	Размеры, мм				
	A	B	C	D	E
1215	90	30	60	100	110
1215П	90	30	60	100	110



Соединитель для круглых гибких каналов



■ Применение

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

Код	Размеры, мм		
	a	D	D1
1113	60	100	103
2123	60	125	128
3133	60	150	153
4143	60	200	204

■ Конструкция

- Изготовлен из ПВХ белого цвета.
- Воздуховоды надеваются на соединитель и закрепляются хомутами.
- Присоединительные диаметры: 100, 125, 150, 200 мм.

