

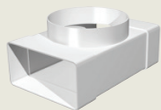
Соединители плоских воздуховодов с выходом на фланцевые воздухораспределители

Круглые воздуховоды

Колена круглые 90°

Колена круглые 45°

Тройники Т-образные круглые



511ТФ10П	10ВП	10ВП1	10ВП1,5	10ВП2	10ККП	10ККП45°	10ТП
612ТФ10П	12,5ВП	12,5ВП1	12,5ВП1,5	12,5ВП2	12,5ККП	12,5ККП45°	12,5ТП
620ТФ10П	16ВП	16ВП1	16ВП1,5	16ВП2	16ККП	16ККП45°	16ТП
620ТФ12,5П							
620ТФ16П							

- Для организации сложных систем вентиляции и отводов с воздухораспределителями или круглыми воздуховодами под углом 90°
- Соединяется напрямую с прямоугольными воздуховодами и воздухораспределителями имеющими фланец (например 10РК, 10АПВП)
- Соединяется напрямую с прямоугольными воздуховодами, с круглыми через соединитель соответствующего диаметра
- Пластик

- Для организации приточных, вытяжных систем вентиляции
- Соединяются при помощи соединительных элементов соответствующего диаметра
- ПВХ

- Для соединения воздуховодов соответствующего диаметра под углом 90°
- Соединение осуществляется напрямую с воздуховодами
- Пластик

- Для соединения воздуховодов соответствующего диаметра под углом 45°
- Соединение осуществляется напрямую с воздуховодами
- Пластик

- Для соединения воздуховодов соответствующего диаметра
- Для организации сложных систем вентиляции, отводов.
- Соединение осуществляется напрямую с воздуховодами
- Пластик

Артикул	a x b	Ød	A	Артикул	d	Артикул	A	Артикул	d	A	Артикул	d	A	B
511ТФ10П	55x110	100	171	10..	100	ВП	500	10ККП	100	143	10ККП45°	100		
612ТФ10П	60x120	100	174	12,5..	125	ВП1	1000	12,5ККП	125	168,5	12,5ККП45°	125		
620ТФ10П	60x204	100	174	16..	160	ВП1,5	1500	16ККП	160	204	16ККП45°	160		
620ТФ12,5П	60x204	125	199			ВП2	2000							
620ТФ16П	60x204	160	234											

