

## Фитинг-трайник PE04

Под трубку

4мм

**Цанговый фитинг PE04** предназначен для фиксации пневматических пластиковых трубок из полиэтилена, полиуретана, полиамида-рилсана, нейлона и других синтетических материалов. Трубка устанавливается в фитинг и извлекается из него одной рукой. Высокая прочность, компактные размеры и установленное уплотнительное кольцо позволяют использовать фитинг **PE04** в различных областях машиностроения, включая вакуумные системы. Фитинги могут иметь корпус из ударопрочного технополимера либо из латуни. Многозубчиковый цанговый зажим выполнен из нержавеющей стали и надежно фиксирует трубку в фитинге. Уплотнение трубы и резьбового соединения осуществляется при помощи колец из пербутана.

### Цанговые фитинги серий (цанга-цанга)

**PU** - соединитель трубок цанговый,**PM** - цанговый фитинг с монтажными гайками,**PW** - тройник-переходник цанговый,**PG** - переходник цанговый,**PE** - тройник-разветвитель цанговый Т-образный,**PV** - угловой цанговый фитинг,**PY** - тройник-разветвитель цанговый Y-образный,**PZA** - разветвитель крестообразный цанговый,**PLJ** - угловой фитинг, цанга-трубка,**PYJ** - тройник-разветвитель Y-образный, цанга-цанга-трубка,**PGJ** - переходник прямой, цанга - трубка,**PEG** - тройник-разветвитель цанговый Т-образный с увеличением диаметра,**PK** - разветвитель цанговый для 5ти пневматических трубок.

### Фитинг-трайник PE04 | три трубы одинакового диаметра (цанга-цанга)

Предназначены для подключения пневматической трубы к пневматическим элементам (распределители, клапаны, цилиндры, блоки подготовки воздуха).

Материал: пластик

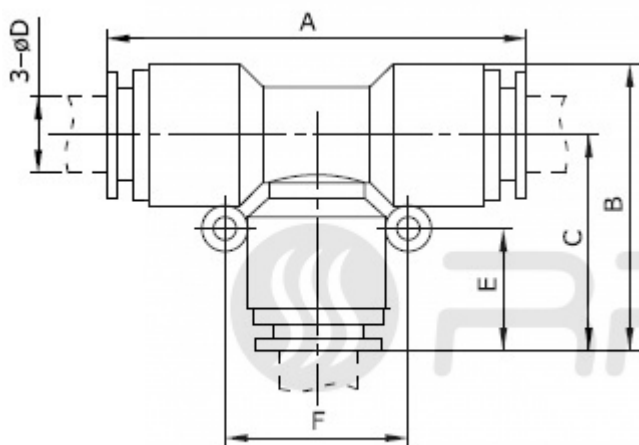


ТАБЛИЦА РАЗМЕРОВ (ММ):

	A	B	C	D	E	F
PE 4	35,5	24	19	4	10	16
PE 6	39	27	21	6	13	16
PE 8	45	30	24	8	15	18
PE 10	55	37	30	10	16	23
PE 12	55	37	30	12	16	23

Рабочее давление: 0-0,8 МПа;

Внешний диаметр присоединяемой трубки: 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16 мм

Приобрести **цанговый фитинг PE04** можно прямо на сайте [MGP](#). За подробной информацией обращаться по телефону [+7 \(495\) 797-07-74](#), [+7 \(903\) 797-07-74](#).