

## Тройник 7560 8

Под трубку

8мм

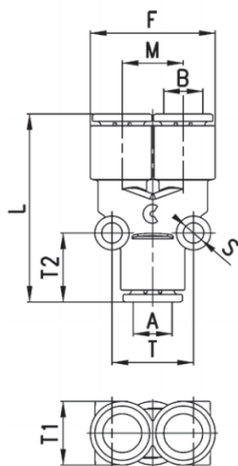
**Тройник 7560 8** предназначен для фиксации пневматических пластиковых трубок из полиэтилена, полиуретана, полиамида-рилсана, нейлона и других синтетических материалов. Трубка устанавливается в фитинг и извлекается из него одной рукой. Высокая прочность, компактные размеры и установленное уплотнительное кольцо позволяют использовать фитинг **тройник 7560 8** 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 трубки и резьбового соединения осуществляется при помощи колец из пербутана.

**Фитинг-тройник 7560 8** | три трубки одинакового диаметра (цанга-цанга).

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

### Основные технические характеристики:

- Габаритные размеры: 27,2x39,5x14 мм;
- Цанговые зажимы: под трубку Ø 8 мм;
- Трубки для присоединения: полиэстер, полиамид полиэтилен, полиуретан, PTFE;
- Рабочее давление: -0,9 ... 16 бар;
- Рабочая температура: -20 ... +60 С°;
- Материал корпуса: технополимер;
- Материал цанги: латунь покрытая никелем;
- Уплотнительное кольцо: NBR.



РАЗМЕРЫ										
Мод.	A	B	F	L	M	S	T	T1	T2	Вес (г)
<b>7560 4</b>	4	4	18,2	33	9	4	10,8	9,5	13	6
<b>7560 6</b>	6	6	23	35	11,4	4	14,5	11,5	13,5	9
<b>7560 8</b>	8	8	27,2	39,5	13,5	4	17	14	14,5	15
<b>7560 10</b>	10	10	31,7	46	15,8	4	16,5	16	16,5	19
<b>7560 6-4</b>	6	4	18,5	33,5	9	4	12,2	11,6	14,5	7
<b>7560 8-6</b>	8	6	23	36	11,4	4	14,5	14	15,5	11
<b>7560 10-8</b>	10	8	26,2	40	12,7	4	16,5	15,5	16	16

Рабочее давление: 0-0,8 МПа;

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

Приобрести **фитинг тройник 7560 8** можно прямо на сайте [MGP](#). За подробной информацией обращаться по телефону [+7 \(495\) 797-07-74](tel:+7(495)797-07-74), [+7 \(903\) 797-07-74](tel:+7(903)797-07-74).