

## Переходник угловой 7555 6-6

Под трубку

6мм

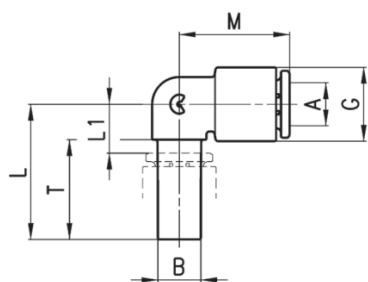
**Переходник угловой 7555 6-6** предназначен для фиксации пневматических пластиковых трубок из полиэтилена, полиуретана, полиамида-рилсана, нейлона и других синтетических материалов. Трубка устанавливается в фитинг и извлекается из него одной рукой. Высокая прочность, компактные размеры и установленное уплотнительное кольцо позволяют использовать угловой **переходник 7555 6-6** в различных областях машиностроения, включая вакуумные системы. Фитинги могут иметь корпус из ударопрочного технополимера либо из латуни. Многозубчикový цанговый зажим выполнен из нержавеющей стали и надежно фиксирует трубку в фитинге. Уплотнение трубки и резьбового соединения осуществляется при помощи колец из пербутаана.

**Переходник угловой 7555 6-6** | цанговый зажим под трубку и быстроразъемное соединение для установки в цангу (быстроразъемное соединение-цанга).

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

### Основные технические характеристики:

- Цанговый зажим: под трубку Ø 6 мм;
- Быстроразъемное соединение: Ø 6 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	G	L	L1	M	T	Вес (г)
<b>7555 4-4</b>	4	4	9,4	21	7	16,5	16,5	2
<b>7555 6-6</b>	6	6	11,6	23	8	18,5	17,5	4
<b>7555 8-8</b>	8	8	13,9	25	9	20,5	18,5	5
<b>7555 10-10</b>	10	10	16,1	28,5	10	24	21	8
<b>7555 12-12</b>	12	12	20,2	32	13	28	23	12

Рабочее давление: 0-0,8 МПа;

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

Приобрести **переходник угловой 7555 6-6** можно прямо на сайте [MGP](http://MGP.ru). За подробной информацией обращаться по телефону +7 (495) 797-07-74, +7 (903) 797-07-74.