

Фитинги цанговые для пластиковых трубок Серия 6000 и 6000 Micro

Под трубку с внешним диаметром \varnothing : 3 (только Micro), 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 16 мм.
 Резьба: M3 (только Micro), M5, M7, G1/8, G1/4, G1/2, G3/8, G3/4, R1/8, R1/4, R3/8, R1/2



Цанговые фитинги Серии 6000 представлены 35 различными моделями.

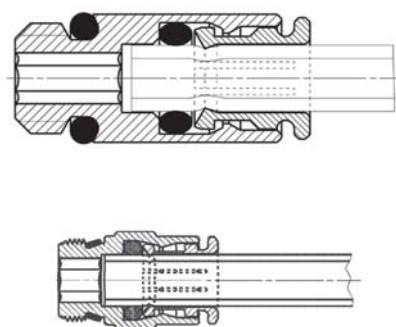
Цанговые фитинги Серии 6000 Micro доступны в 14 разных моделях.

Присоединение и разъединение трубки может повторяться несколько раз и выполняется вручную, без использования инструментов. Уплотнительное кольцо легко заменяется в случае повреждения или износа.

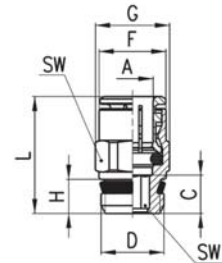
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|---|
| Материал | корпус и цанга: никелированная латунь; уплотнительное кольцо: NBR; резьбовое уплотнение: PTFE, NBR, PA |
| Резьба | Серия 6000 Micro: M3, M5, M7, G1/8, G1/4 Серия 6000: коническая ISO 7 (BSPT), цилиндрическая ISO 228 (BSP) M5-M6 и другие метрические резьбы по заказу NPT - по заказу |
| Давление | -0,9 ÷ 16 бар (см. характеристики трубок) |
| Трубки для присоединения | полиэстер, полиамид, полиэтилен, полиуретан, PTFE |
| Внешний \varnothing трубки | Серия 6000 Micro: \varnothing 3, 4, 6, 8, 10 мм Серия 6000: \varnothing 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 16 мм |
| Рабочее тело | сжатый воздух (при использовании других сред обратитесь к нашим инженерам) |
| Температура | Серия 6000 Micro: -10°C ÷ 80°C (см. характеристики трубок) Серия 6000: -20°C ÷ 80°C (см. характеристики трубок) |

Пример монтажа

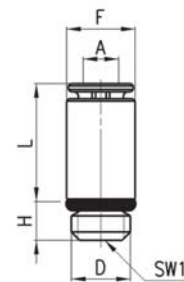


Фитинги Мод. S6510



| РАЗМЕРЫ | | | | | | | | | | |
|--------------|----|------|------|------|------|-----|------|----|-----|---------|
| Мод. | A | D | C | F | G | H | L | SW | SW1 | Вес (г) |
| S6510 4-1/8 | 4 | G1/8 | 3,8 | 8,8 | 13,2 | 5,5 | 18 | 12 | 2,5 | 9 |
| S6510 4-1/4 | 4 | G1/4 | 5,5 | 8,8 | 15,2 | 7 | 19,5 | 14 | 2,5 | 15 |
| S6510 5-1/8 | 5 | G1/8 | 3,8 | 9,8 | 13,2 | 5,5 | 19 | 12 | 3 | 8 |
| S6510 5-1/4 | 5 | G1/4 | 5,5 | 9,8 | 15,2 | 7 | 20 | 14 | 3 | 14 |
| S6510 6-1/8 | 6 | G1/8 | 6 | 11,7 | 13,2 | 5,5 | 22 | 12 | 4 | 10 |
| S6510 6-1/4 | 6 | G1/4 | 5,5 | 11,7 | 15,2 | 7 | 21 | 14 | 4 | 14 |
| S6510 6-3/8 | 6 | G3/8 | 6,5 | 11,7 | 20,5 | 8 | 22,5 | 19 | 4 | 27 |
| S6510 8-1/8 | 8 | G1/8 | 7,5 | 13,7 | 15,2 | 5,5 | 25 | 14 | 5 | 13 |
| S6510 8-1/4 | 8 | G1/4 | 6,5 | 13,7 | 15,2 | 7 | 24 | 14 | 6 | 14 |
| S6510 8-3/8 | 8 | G3/8 | 6 | 13,7 | 20,5 | 8 | 23,5 | 19 | 6 | 25 |
| S6510 8-1/2 | 8 | G1/2 | 7,5 | 13,7 | 24,5 | 9 | 25 | 22 | 6 | 43 |
| S6510 10-1/4 | 10 | G1/4 | 8,3 | 15,4 | 18,5 | 7 | 28,5 | 17 | 7 | 23 |
| S6510 10-3/8 | 10 | G3/8 | 5,3 | 15,4 | 20,5 | 8 | 25,5 | 19 | 8 | 27 |
| S6510 10-1/2 | 10 | G1/2 | 4,8 | 15,4 | 24,5 | 9 | 25 | 22 | 8 | 39 |
| S6510 12-1/4 | 12 | G1/4 | 10,3 | 18,3 | 20,5 | 7 | 29,5 | 19 | 7 | 26 |
| S6510 12-3/8 | 12 | G3/8 | 9,3 | 18,3 | 20,5 | 8 | 28,5 | 19 | 9 | 30 |
| S6510 12-1/2 | 12 | G1/2 | 5,8 | 18,3 | 24,5 | 9 | 25 | 22 | 10 | 36 |
| S6510 14-3/8 | 14 | G3/8 | 10,3 | 20,5 | 24,5 | 8 | 30,5 | 22 | 9 | 42 |
| S6510 14-1/2 | 14 | G1/2 | 6,3 | 20,5 | 24,5 | 9 | 26,5 | 22 | 12 | 34 |
| S6510 16-1/2 | 16 | G1/2 | 9 | 23,5 | 26,5 | 9 | 32 | 24 | - | 42 |
| S6510 16-3/4 | 16 | G3/4 | 3,5 | 23,5 | 27,3 | 9 | 26,5 | 24 | - | 46 |

Фитинги Мод. 6512 Micro

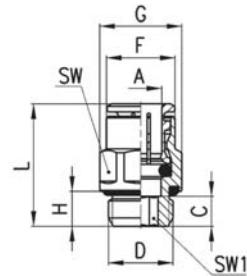


| РАЗМЕРЫ | | | | | | | |
|---------------|----|------|------|-----|------|-----|---------|
| Мод. | A | D | F | H | L | SW1 | Вес (г) |
| 6512 3-M3 | 3 | M3 | 5,8 | 2,5 | 10,2 | 1,5 | 1 |
| 6512 3-M5 | 3 | M5 | 5,8 | 3,5 | 10 | 2 | 1 |
| 6512 4-M7-M | 4 | M7 | 9,4 | 5 | 17,5 | 2,5 | 5 |
| 6512 4-1/8-M | 4 | G1/8 | 11,2 | 5 | 13 | 2,5 | 9 |
| 6512 6-M7-M | 6 | M7 | 10,4 | 5 | 17 | 4 | 7 |
| 6512 6-1/8-M | 6 | G1/8 | 11,2 | 5 | 14 | 4 | 7 |
| 6512 8-1/8-M | 8 | G1/8 | 12,4 | 5 | 18,5 | 5 | 10 |
| 6512 10-1/4-M | 10 | G1/4 | 14,8 | 6 | 21 | 7 | 16 |

* = поставляется с Мод. 2661
 • = в сборе с уплотнительным кольцом
 Y = устанавливать на пневматические острова
 Серии Y,

Фитинги Мод. 6512

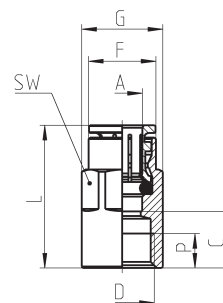
В сборе с уплотнительным кольцом



РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | D | C | F | G | H | L | SW | SW1 | Вес (г) |
|-------------|----|------|------|------|------|-----|------|----|-----|---------|
| 6512 4-M5 | 4 | M5 | 6 | 7,8 | 8,8 | 4 | 20 | 8 | 2 | 4 |
| 6512 4-M6 | 4 | M6 | 6,5 | 8,8 | 9,9 | 4,5 | 20,5 | 9 | 2,5 | 6 |
| 6512 4-1/8 | 4 | G1/8 | 5 | 8,8 | 13,5 | 6 | 19 | 12 | 2,5 | 10 |
| 6512 4-1/4 | 4 | G1/4 | 6,5 | 8,8 | 16,4 | 7 | 20,5 | 15 | 2,5 | 14 |
| 6512 5-M5 | 5 | M5 | 6 | 8,8 | 9,9 | 4 | 21 | 9 | 2 | 5 |
| 6512 6-M5 | 6 | M5 | 6 | 11,7 | 13,2 | 4 | 22 | 12 | 2 | 8 |
| 6512 6-1/8 | 6 | G1/8 | 5 | 11,7 | 13,5 | 6 | 21 | 12 | 4 | 10 |
| 6512 6-1/4 | 6 | G1/4 | 6 | 11,7 | 16,4 | 7 | 22 | 15 | 4 | 13 |
| 6512 8-1/8 | 8 | G1/8 | 8,5 | 13,7 | 15,2 | 6 | 26 | 14 | 5 | 15 |
| 6512 8-1/4 | 8 | G1/4 | 7 | 13,7 | 16,4 | 7 | 24,5 | 15 | 6 | 17 |
| 6512 8-3/8 | 8 | G3/8 | 6,5 | 13,7 | 20,5 | 7 | 23 | 19 | 6 | 27 |
| 6512 10-1/8 | 10 | G1/8 | 10 | 16,3 | 18,5 | 7 | 30 | 17 | 6 | 23 |
| 6512 10-1/4 | 10 | G1/4 | 9,8 | 15,4 | 18,5 | 7 | 30 | 17 | 7 | 26 |
| 6512 10-3/8 | 10 | G3/8 | 5,3 | 15,4 | 20,5 | 7 | 24,5 | 19 | 8 | 27 |
| 6512 12-1/4 | 12 | G1/4 | 10,5 | 18,3 | 20,5 | 7 | 29,5 | 19 | 7 | 29 |
| 6512 12-3/8 | 12 | G3/8 | 5,8 | 18,3 | 20,5 | 7 | 24 | 19 | 9 | 24 |

Фитинги Мод. 6463

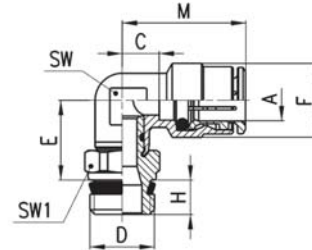


РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | D | C | F | G | L | SW | Вес (г) |
|-------------|----|------|------|------|------|------|----|---------|
| 6463 4-M5 | 4 | M5 | 6,5 | 7,8 | 8,8 | 20,5 | 9 | 8 |
| 6463 4-1/8 | 4 | G1/8 | 10 | 9 | 13 | 24 | 12 | 14 |
| 6463 5-1/8 | 5 | G1/8 | 10 | 9,8 | 13 | 25 | 12 | 14 |
| 6463 6-1/8 | 6 | G1/8 | 10 | 11,7 | 13 | 26 | 12 | 14 |
| 6463 6-1/4 | 6 | G1/4 | 11,5 | 11,9 | 16,5 | 27,5 | 15 | 23 |
| 6463 8-1/8 | 8 | G1/8 | 9,5 | 13,7 | 15,2 | 27 | 14 | 16 |
| 6463 8-1/4 | 8 | G1/4 | 11,5 | 13,7 | 16,5 | 29 | 15 | 23 |
| 6463 10-1/4 | 10 | G1/4 | 11,3 | 15,4 | 18,5 | 31,5 | 17 | 29 |

Фитинги Мод. S6520

Поворотный

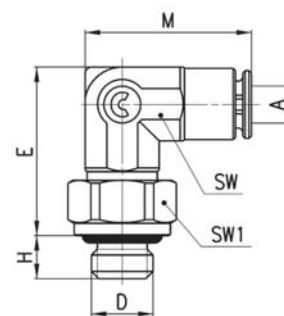


РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | D | C | E | F | H | M | SW | SW1 | Вес (г) |
|--------------|----|------|-----|------|------|-----|------|----|-----|---------|
| S6520 4-1/8 | 4 | G1/8 | 3,5 | 14,5 | 9 | 5,5 | 17,5 | 8 | 12 | 17 |
| S6520 4-1/4 | 4 | G1/4 | 3,5 | 14,5 | 9 | 7 | 17,5 | 8 | 14 | 23 |
| S6520 5-1/8 | 5 | G1/8 | 5,5 | 14,5 | 10 | 5,5 | 20,5 | 9 | 12 | 17 |
| S6520 5-1/4 | 5 | G1/4 | 5,5 | 14,5 | 10 | 7 | 20,5 | 9 | 14 | 23 |
| S6520 6-1/8 | 6 | G1/8 | 4 | 15 | 12,7 | 5,5 | 20 | 9 | 12 | 20 |
| S6520 6-1/4 | 6 | G1/4 | 4 | 15 | 12,7 | 7 | 20 | 9 | 14 | 23 |
| S6520 6-3/8 | 6 | G3/8 | 4 | 15,5 | 12,7 | 8 | 20 | 9 | 19 | 33 |
| S6520 8-1/8 | 8 | G1/8 | 5 | 16 | 14,2 | 5,5 | 22,5 | 11 | 12 | 22 |
| S6520 8-1/4 | 8 | G1/4 | 5 | 16 | 14,2 | 7 | 22,5 | 11 | 14 | 26 |
| S6520 8-3/8 | 8 | G3/8 | 5 | 16,5 | 14,2 | 8 | 22,5 | 11 | 19 | 41 |
| S6520 8-1/2 | 8 | G1/2 | 5 | 17 | 14,2 | 9 | 22,5 | 11 | 22 | 48 |
| S6520 10-1/4 | 10 | G1/4 | 5,8 | 18,5 | 16,5 | 7 | 26 | 13 | 14 | 32 |
| S6520 10-3/8 | 10 | G3/8 | 5,8 | 19 | 16,5 | 8 | 26 | 13 | 19 | 43 |
| S6520 10-1/2 | 10 | G1/2 | 5,8 | 19,5 | 16,5 | 9 | 26 | 13 | 22 | 62 |
| S6520 12-1/4 | 12 | G1/4 | 7,3 | 20 | 19,5 | 7 | 26,5 | 15 | 17 | 49 |
| S6520 12-3/8 | 12 | G3/8 | 7,3 | 20 | 19,5 | 8 | 26,5 | 15 | 19 | 48 |
| S6520 12-1/2 | 12 | G1/2 | 7,3 | 20,5 | 19,5 | 9 | 26,5 | 15 | 22 | 70 |
| S6520 14-3/8 | 14 | G3/8 | 8,3 | 21 | 21,5 | 8 | 28,5 | 17 | 19 | 74 |
| S6520 14-1/2 | 14 | G1/2 | 8,3 | 21,5 | 21,5 | 9 | 28,5 | 17 | 22 | 78 |

Фитинги Мод. 6522 Micro

Поворотный



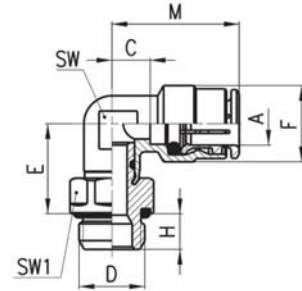
РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | D | E | H | M | SW | SW1 | Вес (г) |
|-----------|---|----|------|-----|------|----|-----|---------|
| 6522 3-M3 | 3 | M3 | 13,7 | 2,5 | 13,7 | 6 | 6 | 4 ★ |
| 6522 3-M5 | 3 | M5 | 13,7 | 3,5 | 13,7 | 6 | 8 | 5 ● |

- ★ = поставляется с Мод. 2661
- = в сборе с уплотнительным кольцом

Фитинги Мод. 6522

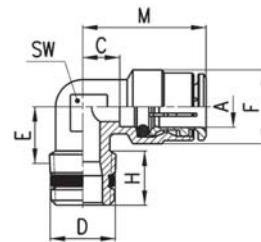
Поворотный.
В сборе с уплотнительным кольцом



РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | D | C | E | F | H | M | SW | SW1 | Вес (г) |
|-------------|----|------|-----|------|------|---|------|----|-----|---------|
| 6522 4-M5 | 4 | M5 | 3,5 | 12,5 | 9 | 4 | 17,5 | 8 | 8 | 12 |
| 6522 4-1/8 | 4 | G1/8 | 3,5 | 14,5 | 9 | 6 | 17,5 | 8 | 12 | 15 |
| 6522 4-1/4 | 4 | G1/4 | 3,5 | 15,5 | 9 | 7 | 17,5 | 8 | 15 | 25 |
| 6522 5-M5 | 5 | M5 | 5,5 | 12,5 | 10 | 4 | 20,5 | 9 | 8 | 13 |
| 6522 6-M5 | 6 | M5 | 4 | 13 | 12,7 | 4 | 20 | 9 | 10 | 14 |
| 6522 6-1/8 | 6 | G1/8 | 4 | 15 | 12,7 | 6 | 20 | 9 | 12 | 19 |
| 6522 6-1/4 | 6 | G1/4 | 4 | 16 | 12,7 | 7 | 20 | 9 | 15 | 27 |
| 6522 8-1/8 | 8 | G1/8 | 5 | 16 | 14,2 | 6 | 22,5 | 11 | 12 | 22 |
| 6522 8-1/4 | 8 | G1/4 | 5 | 17 | 14,2 | 7 | 22,5 | 11 | 15 | 28 |
| 6522 8-3/8 | 8 | G3/8 | 5 | 17 | 14,2 | 7 | 22,5 | 11 | 19 | 45 |
| 6522 10-1/4 | 10 | G1/4 | 5,8 | 19,5 | 16,5 | 7 | 26 | 13 | 15 | 41 |
| 6522 10-3/8 | 10 | G3/8 | 5,8 | 19,5 | 16,5 | 7 | 26 | 13 | 19 | 45 |
| 6522 12-1/4 | 12 | G1/4 | 7,3 | 20 | 19,5 | 7 | 26,5 | 15 | 17 | 51 |
| 6522 12-3/8 | 12 | G3/8 | 7,3 | 20,5 | 19,5 | 7 | 26,5 | 15 | 19 | 56 |

Фитинги Мод. S6500

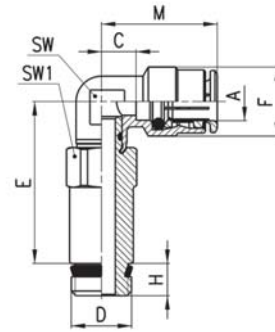


РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | D | C | E | F | H | M | SW | Вес (г) |
|--------------|----|------|-----|------|------|------|------|----|---------|
| S6500 4-1/8 | 4 | R1/8 | 3,5 | 8,5 | 9 | 7,5 | 17,5 | 8 | 9 |
| S6500 4-1/4 | 4 | R1/4 | 5 | 11,5 | 9 | 12 | 19 | 9 | 13 |
| S6500 5-1/8 | 5 | R1/8 | 5,5 | 8,5 | 10 | 7,5 | 20,5 | 9 | 13 |
| S6500 5-1/4 | 5 | R1/4 | 5,5 | 11,5 | 10 | 12 | 20,5 | 9 | 17 |
| S6500 6-1/8 | 6 | R1/8 | 4 | 9 | 12,7 | 7,5 | 20 | 9 | 15 |
| S6500 6-1/4 | 6 | R1/4 | 4 | 11,5 | 12,7 | 12 | 20 | 9 | 16 |
| S6500 8-1/8 | 8 | R1/8 | 5 | 10,5 | 14,2 | 6,5 | 22,5 | 11 | 18 |
| S6500 8-1/4 | 8 | R1/4 | 5 | 11,5 | 14,2 | 12,5 | 22,5 | 11 | 21 |
| S6500 8-3/8 | 8 | R3/8 | 7 | 13 | 14,2 | 11,5 | 24,5 | 12 | 25 |
| S6500 10-1/4 | 10 | R1/4 | 5,8 | 13 | 16,5 | 11,5 | 26 | 13 | 33 |
| S6500 10-3/8 | 10 | R3/8 | 5,8 | 13 | 16,5 | 12 | 26 | 13 | 33 |
| S6500 12-1/4 | 12 | R1/4 | 7,3 | 14,5 | 19,5 | 11 | 26,5 | 15 | 46 |
| S6500 12-3/8 | 12 | R3/8 | 7,3 | 13,5 | 19,5 | 11,5 | 26,5 | 15 | 39 |

Фитинги Мод. 6525

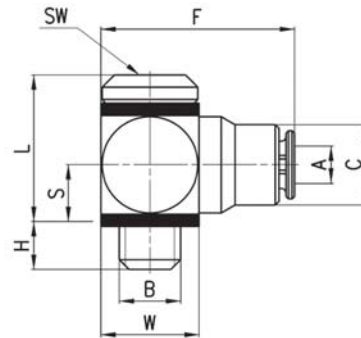
Поворотный



РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | D | C | E | F | H | M | SW | SW1 | Вес (г) |
|-------------------|---|------|---|------|------|-----|------|----|-----|---------|
| 6525 6-1/8 | 6 | G1/8 | 4 | 33,8 | 12,7 | 5,5 | 20 | 9 | 12 | 34 |
| 6525 6-1/4 | 6 | G1/4 | 4 | 34 | 12,7 | 7 | 20 | 9 | 14 | 47 |
| 6525 8-1/8 | 8 | G1/8 | 5 | 34,8 | 14,2 | 5,5 | 22,5 | 11 | 12 | 35 |
| 6525 8-1/4 | 8 | G1/4 | 5 | 35 | 14,2 | 7 | 22,5 | 11 | 14 | 50 |

Фитинги Мод. 6621 Micro

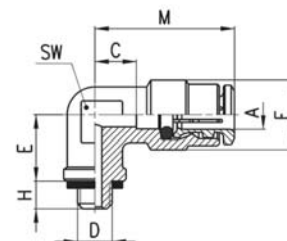
Поворотный.
В сборе с Мод. 2661

РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | B | C | F | H | L | S | W | SW | Вес (г) |
|------------------|---|----|-----|------|-----|------|-----|---|-----|---------|
| 6621 3-M3 | 3 | M3 | 5,8 | 14,2 | 2,5 | 9,3 | 3,5 | 6 | 1,5 | 5 |
| 6621 3-M5 | 3 | M5 | 6,5 | 16 | 3,2 | 11,9 | 4,8 | 8 | 2 | 6 |

Фитинги Мод. 6501 4-M5

В сборе с Мод. 2661



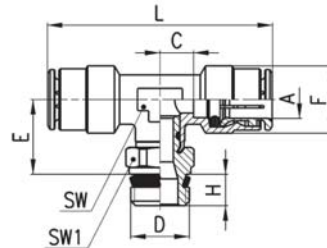
РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | D | C | E | F | H | M | SW | Вес (г) |
|------------------|---|----|-----|---|---|---|------|----|---------|
| 6501 4-M5 | 4 | M5 | 3,5 | 6 | 9 | 4 | 17,5 | 8 | 11 |

Компания оставляет за собой право изменять модели и размеры без уведомления.
Изделия разработаны для промышленного использования.

Фитинги Мод. S6430

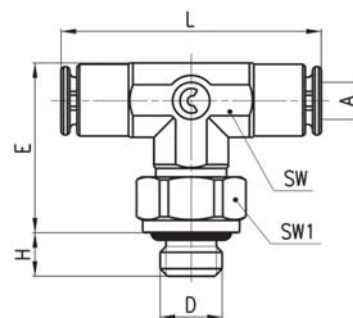
Поворотный



| РАЗМЕРЫ | | | | | | | | | | |
|--------------|----|------|-----|------|------|-----|----|----|-----|---------|
| Мод. | A | D | C | E | F | H | L | SW | SW1 | Вес (г) |
| S6430 4-1/8 | 4 | G1/8 | 3,5 | 14,5 | 9 | 5,5 | 35 | 8 | 12 | 18 |
| S6430 5-1/8 | 5 | G1/8 | 5,5 | 14,5 | 10 | 5,5 | 41 | 9 | 12 | 24 |
| S6430 5-1/4 | 5 | G1/4 | 5,5 | 14,5 | 10 | 7 | 41 | 9 | 14 | 30 |
| S6430 6-1/8 | 6 | G1/8 | 4 | 15 | 12,7 | 5,5 | 40 | 9 | 12 | 28 |
| S6430 6-1/4 | 6 | G1/4 | 4 | 15 | 12,7 | 7 | 40 | 9 | 14 | 33 |
| S6430 8-1/8 | 8 | G1/8 | 5 | 16 | 14,2 | 5,5 | 45 | 11 | 12 | 37 |
| S6430 8-1/4 | 8 | G1/4 | 5 | 16 | 14,2 | 7 | 45 | 11 | 14 | 42 |
| S6430 8-3/8 | 8 | G3/8 | 5 | 16,5 | 14,2 | 8 | 45 | 11 | 19 | 51 |
| S6430 10-1/4 | 10 | G1/4 | 5,8 | 18,5 | 16,5 | 7 | 52 | 13 | 14 | 56 |
| S6430 10-3/8 | 10 | G3/8 | 5,8 | 19 | 16,5 | 8 | 52 | 13 | 19 | 67 |
| S6430 10-1/2 | 10 | G1/2 | 5,8 | 19,5 | 16,5 | 9 | 52 | 13 | 22 | 85 |
| S6430 12-1/4 | 12 | G1/4 | 7,3 | 20 | 19,5 | 7 | 53 | 15 | 17 | 60 |
| S6430 12-3/8 | 12 | G3/8 | 7,3 | 20 | 19,5 | 8 | 53 | 15 | 19 | 65 |
| S6430 12-1/2 | 12 | G1/2 | 7,3 | 20,5 | 19,5 | 9 | 53 | 15 | 22 | 89 |
| S6430 14-1/2 | 14 | G1/2 | 8,3 | 21,5 | 21,5 | 9 | 57 | 17 | 22 | 88 |

Фитинги Мод. 6432 Micro

Поворотный

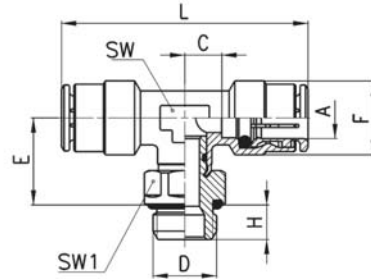


| РАЗМЕРЫ | | | | | | | | | |
|-----------|---|----|------|-----|------|----|-----|---------|---|
| Мод. | A | D | E | H | L | SW | SW1 | Вес (г) | |
| 6432 3-M3 | 3 | M3 | 13,7 | 2,5 | 21,4 | 6 | 6 | 5 | ★ |
| | | M5 | 13,7 | 3,5 | 21,4 | 6 | 8 | 6 | ● |

- ★ = поставляется с Мод. 2661
- = в сборе с уплотнительным кольцом

Фитинги Мод. 6432

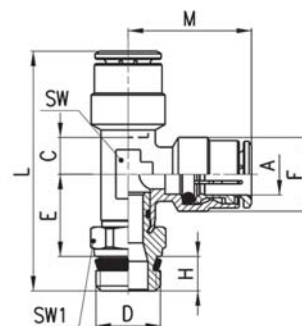
Поворотный.
В сборе с уплотнительным кольцом



| РАЗМЕРЫ | | | | | | | | | | |
|-------------|----|------|-----|------|------|---|----|----|-----|---------|
| Мод. | A | D | C | E | F | H | L | SW | SW1 | Вес (г) |
| 6432 4-M5 | 4 | M5 | 3,5 | 12,5 | 9 | 4 | 35 | 8 | 8 | 14 |
| 6432 4-1/8 | 4 | G1/8 | 3,5 | 14,5 | 9 | 6 | 35 | 8 | 12 | 19 |
| 6432 5-M5 | 5 | M5 | 5,5 | 12,5 | 10 | 4 | 41 | 9 | 8 | 19 |
| 6432 6-1/8 | 6 | G1/8 | 4 | 15 | 12,7 | 6 | 40 | 9 | 12 | 29 |
| 6432 6-1/4 | 6 | G1/4 | 4 | 16 | 12,7 | 7 | 40 | 9 | 15 | 30 |
| 6432 8-1/8 | 8 | G1/8 | 5 | 16 | 14,2 | 6 | 45 | 11 | 12 | 37 |
| 6432 8-1/4 | 8 | G1/4 | 5 | 17 | 14,2 | 7 | 45 | 11 | 15 | 39 |
| 6432 8-3/8 | 8 | G3/8 | 5 | 17 | 14,2 | 7 | 45 | 11 | 19 | 55 |
| 6432 10-1/4 | 10 | G1/4 | 5,8 | 19,5 | 16,5 | 7 | 52 | 13 | 15 | 59 |
| 6432 10-3/8 | 10 | G3/8 | 5,8 | 19,5 | 16,5 | 7 | 52 | 13 | 19 | 56 |
| 6432 12-1/4 | 12 | G1/4 | 7,3 | 20 | 19,5 | 7 | 53 | 15 | 17 | 60 |
| 6432 12-3/8 | 12 | G3/8 | 7,3 | 20,5 | 19,5 | 7 | 53 | 15 | 19 | 80 |

Фитинги Мод. S6440

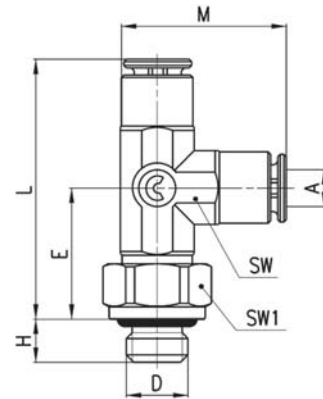
Поворотный



| РАЗМЕРЫ | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|------|-----|------|------|-----|------|------|----|-----|---------|
| Мод. | A | D | C | E | F | H | L | M | SW | SW1 | Вес (г) |
| S6440 4-1/8 | 4 | G1/8 | 3,5 | 14,5 | 9 | 5,5 | 37,5 | 17,5 | 8 | 12 | 23 |
| S6440 5-1/8 | 5 | G1/8 | 5,5 | 14,5 | 10 | 5,5 | 40,5 | 20,5 | 9 | 12 | 24 |
| S6440 6-1/8 | 6 | G1/8 | 4 | 15 | 12,7 | 5,5 | 40,5 | 20 | 9 | 12 | 26 |
| S6440 6-1/4 | 6 | G1/4 | 4 | 15 | 12,7 | 7 | 42 | 20 | 9 | 14 | 31 |
| S6440 8-1/8 | 8 | G1/8 | 5 | 16 | 14,2 | 5,5 | 44 | 22,5 | 11 | 12 | 37 |
| S6440 8-1/4 | 8 | G1/4 | 5 | 16 | 14,2 | 7 | 45,5 | 22,5 | 11 | 14 | 35 |
| S6440 8-3/8 | 8 | G3/8 | 5 | 16,5 | 14,2 | 8 | 47 | 22,5 | 11 | 19 | 52 |
| S6440 10-1/4 | 10 | G1/4 | 5,8 | 18,5 | 16,5 | 7 | 51,5 | 26 | 13 | 14 | 43 |
| S6440 10-3/8 | 10 | G3/8 | 5,8 | 18,5 | 16,5 | 8 | 53 | 26 | 13 | 19 | 66 |
| S6440 12-3/8 | 12 | G3/8 | 7,3 | 19,5 | 19,5 | 8 | 54,5 | 26,5 | 15 | 19 | 65 |
| S6440 14-1/2 | 14 | G1/2 | 8,3 | 21,5 | 21,5 | 9 | 59 | 28,5 | 17 | 22 | 88 |

Фитинги Мод. 6442 Micro

Поворотный



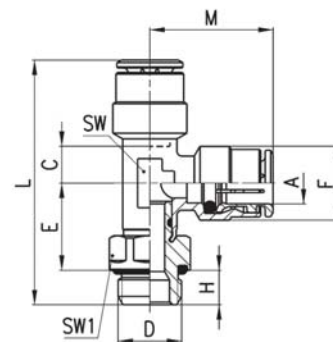
РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | D | E | H | L | M | SW | SW1 | | |
|------------------|---|----|------|-----|------|------|----|-----|---|---|
| 6442 3-M3 | 3 | M3 | 10,7 | 2,5 | 21,4 | 13,7 | 6 | 6 | 5 | * |
| 6442 3-M5 | 3 | M5 | 12,2 | 3,5 | 21,4 | 13,7 | 6 | 8 | 6 | • |

* = поставляется с Мод. 2661
 • = в сборе с уплотнительным кольцом

Фитинг Мод. 6442

Поворотный.
 В сборе с уплотнительным кольцом

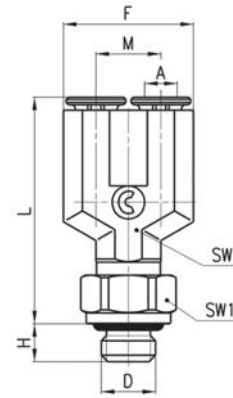


РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | D | C | E | F | H | L | M | SW | SW1 |
|--------------------|----|------|-----|------|------|---|------|------|----|-----|
| 6442 4-M5 | 4 | M5 | 3,5 | 12,5 | 9 | 4 | 34 | 17,5 | 8 | 8 |
| 6442 4-1/8 | 4 | G1/8 | 3,5 | 14,5 | 9 | 6 | 38 | 17,5 | 8 | 12 |
| 6442 5-M5 | 5 | M5 | 5,5 | 12,5 | 10 | 4 | 36,5 | 20,5 | 9 | 8 |
| 6442 6-1/8 | 6 | G1/8 | 4 | 15 | 12,7 | 6 | 41 | 20 | 9 | 12 |
| 6442 6-1/4 | 6 | G1/4 | 4 | 16 | 12,7 | 7 | 43 | 20 | 9 | 15 |
| 6442 8-1/8 | 8 | G1/8 | 5 | 16 | 14,2 | 6 | 44,5 | 22,5 | 11 | 12 |
| 6442 8-1/4 | 8 | G1/4 | 5 | 17 | 14,2 | 7 | 46,5 | 22,5 | 11 | 15 |
| 6442 8-3/8 | 8 | G3/8 | 5 | 17 | 14,2 | 7 | 46,5 | 22,5 | 11 | 19 |
| 6442 10-1/4 | 10 | G1/4 | 5,8 | 19,5 | 16,5 | 7 | 52,5 | 26 | 13 | 15 |
| 6442 10-3/8 | 10 | G3/8 | 5,8 | 19,5 | 16,5 | 7 | 52,5 | 26 | 13 | 19 |
| 6442 12-1/4 | 12 | G1/4 | 7,3 | 20 | 16,5 | 7 | 53,5 | 26,5 | 15 | 17 |
| 6442 12-3/8 | 12 | G3/8 | 7,3 | 20,5 | 19,5 | 7 | 54 | 26,5 | 15 | 19 |

Фитинги Мод. 6452 Micro

Поворотный



РАЗМЕРЫ

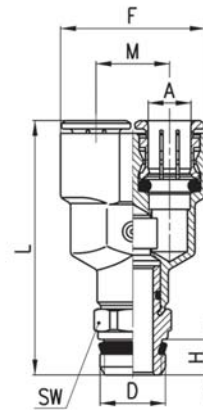
| Мод. | A | D | F | H | L | M | SW | SW1 | Вес (г) | |
|------------------|---|----|----|-----|------|---|----|-----|---------|---|
| 6452 3-M3 | 3 | M3 | 12 | 2,5 | 20,9 | 6 | 6 | 6 | 6 | * |
| 6452 3-M5 | 3 | M5 | 12 | 3,5 | 20,9 | 6 | 6 | 8 | 7 | • |

* = поставляется с Мод. 2661

• = в сборе с уплотнительным кольцом

Фитинги Мод. 6451 - S6450

Поворотный



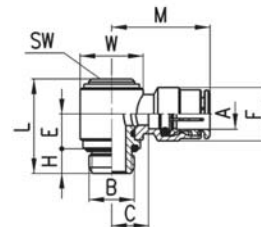
РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | D | F | H | L | M | SW | Вес (г) | |
|--------------------|---|------|------|-----|------|------|----|---------|---|
| 6451 4-M5 | 4 | M5 | 18 | 4 | 26,5 | 9 | - | 17 | * |
| 6451 6-M5 | 6 | M5 | 24,5 | 4 | 29,5 | 12,5 | - | 27 | * |
| S6450 4-1/8 | 4 | G1/8 | 18 | 5,5 | 38 | 9 | 12 | 23 | |
| S6450 6-1/8 | 6 | G1/8 | 24,5 | 5,5 | 41,5 | 12,5 | 12 | 33 | |
| S6450 8-1/8 | 8 | G1/8 | 28,5 | 5,5 | 48,5 | 14,5 | 14 | 48 | |
| S6450 8-1/4 | 8 | G1/4 | 28,5 | 7 | 50 | 14,5 | 14 | 50 | |

* = не поворотный, в сборе с Мод. 2661

Фитинги Мод. 6622

В сборе с уплотнительным кольцом



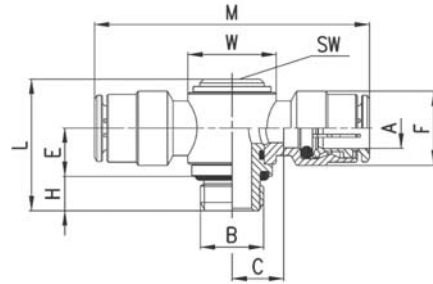
РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | B | C | E | F | H | L | M | SW | W | Вес (г) |
|--------------------|----|------|-----|------|------|---|------|------|-----|------|---------|
| 6622 4-M5 | 4 | M5 | 4 | 5,7 | 8,8 | 4 | 15,8 | 18 | 2,5 | Ø 8 | 10 |
| 6622 4-1/8 | 4 | G1/8 | 7,5 | 10,2 | 9 | 5 | 25 | 21,5 | 4 | Ø 14 | 22 |
| 6622 6-1/8 | 6 | G1/8 | 8 | 10,2 | 12,7 | 5 | 25 | 24 | 4 | Ø 14 | 24 |
| 6622 6-1/4 | 6 | G1/4 | 10 | 9,1 | 12,7 | 6 | 25,3 | 26 | 5 | Ø 18 | 35 |
| 6622 8-1/8 | 8 | G1/8 | 8 | 10,2 | 14,2 | 5 | 25 | 25,5 | 4 | Ø 14 | 28 |
| 6622 8-1/4 | 8 | G1/4 | 10 | 9,1 | 14,2 | 6 | 25,3 | 27,5 | 5 | Ø 18 | 39 |
| 6622 10-1/4 | 10 | G1/4 | 8,8 | 9,1 | 16,5 | 6 | 25,3 | 29 | 5 | Ø 18 | 42 |

Компания оставляет за собой право изменять модели и размеры без уведомления.
Изделия разработаны для промышленного использования.

Фитинги Мод. 6632

В сборе с уплотнительным кольцом

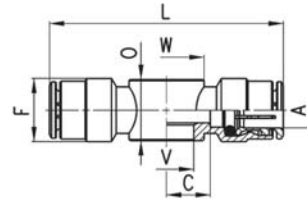


РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | B | C | E | F | H | L | M | W | SW | Вес (г) |
|-------------|----|------|-----|------|------|---|------|----|------|----|---------|
| 6632 4-1/8 | 4 | G1/8 | 7,5 | 10,2 | 9 | 5 | 25 | 43 | ∅ 14 | 4 | 24 |
| 6632 6-1/8 | 6 | G1/8 | 8 | 10,2 | 12,7 | 5 | 25 | 48 | ∅ 14 | 4 | 33 |
| 6632 6-1/4 | 6 | G1/4 | 10 | 9,1 | 12,7 | 6 | 25,3 | 52 | ∅ 18 | 5 | 35 |
| 6632 8-1/8 | 8 | G1/8 | 8 | 10,2 | 14,2 | 5 | 25 | 51 | ∅ 14 | 4 | 39 |
| 6632 8-1/4 | 8 | G1/4 | 10 | 9,1 | 14,2 | 6 | 25,3 | 55 | ∅ 18 | 5 | 40 |
| 6632 10-1/4 | 10 | G1/4 | 8,8 | 9,1 | 16,5 | 6 | 25,3 | 58 | ∅ 18 | 5 | 50 |

Фитинги Мод. 6620

Для сборки с Мод. 1631, 1635



РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | C | F | L | O | V | W | Вес (г) |
|------------|---|-----|------|----|------|------|------|---------|
| 6620 4-M5 | 4 | 5 | 9 | 38 | 9 | 5,1 | ∅ 9 | 13 |
| 6620 4-1/8 | 4 | 7,5 | 9 | 43 | 14,5 | 9,8 | ∅ 14 | 19 |
| 6620 6-1/8 | 6 | 8 | 12,7 | 48 | 14,5 | 9,8 | ∅ 14 | 24 |
| 6620 6-1/4 | 6 | 10 | 12,7 | 52 | 14,5 | 13,2 | ∅ 18 | 26 |
| 6620 8-1/8 | 8 | 8 | 14,2 | 51 | 14,5 | 9,8 | ∅ 14 | 32 |
| 6620 8-1/4 | 8 | 10 | 14,2 | 55 | 14,5 | 13,2 | ∅ 18 | 34 |

Фитинги Мод. 1631



Мод.

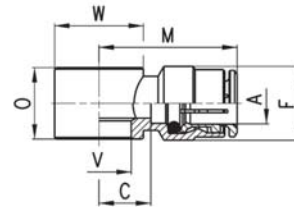
1631 01-

1631 02-

1631 03-

Фитинги Мод. 6610

Модели с отметкой (* или ●) могут быть собраны с Мод. 1631; 1635



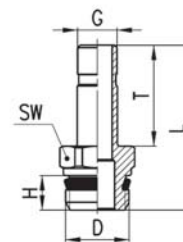
РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | C | F | M | O | V | W | |
|-------------|----|------|------|------|------|------|------|------|
| 6610 4-M5 | 4 | 5 | 9 | 19 | 9 | 5,1 | Ø 9 | 9 |
| 6610 4-M6 | 4 | 5 | 9 | 19 | 9 | 5,1 | Ø 9 | 8 ● |
| 6610 4-1/8 | 4 | 7,5 | 9 | 21,5 | 14,5 | 9,8 | Ø 14 | 14 |
| 6610 5-M5 | 5 | 5 | 10 | 20 | 9 | 5,1 | Ø 9 | 9 |
| 6610 5-M6 | 5 | 5 | 10 | 20 | 9 | 5,1 | Ø 9 | 8 ● |
| 6610 5-1/8 | 5 | 8 | 10 | 23 | 14,5 | 9,8 | Ø 14 | 16 |
| 6610 6-M5 | 6 | 6,5 | 12,7 | 22,5 | 9 | 5,1 | Ø 10 | 12 |
| 6610 6-M6 | 6 | 6,5 | 12,7 | 22,5 | 9 | 5,1 | Ø 10 | 12 ● |
| 6610 6-1/8 | 6 | 8 | 12,7 | 24 | 14,5 | 9,8 | Ø 14 | 16 |
| 6610 6-1/4 | 6 | 10 | 12,7 | 26 | 14,5 | 13,2 | Ø 18 | 19 |
| 6610 8-1/8 | 8 | 8 | 14,2 | 25,5 | 14,5 | 9,8 | Ø 14 | 19 |
| 6610 8-1/4 | 8 | 10 | 14,2 | 27,5 | 14,5 | 13,2 | Ø 18 | 22 |
| 6610 8-3/8 | 8 | 11 | 14,2 | 28,5 | 14,5 | 16,7 | Ø 21 | 23 |
| 6610 10-1/4 | 10 | 8,8 | 16,5 | 29 | 14,5 | 13,2 | Ø 18 | 22 * |
| 6610 10-3/8 | 10 | 10,3 | 16,5 | 30,5 | 14,5 | 16,7 | Ø 21 | 23 * |
| 6610 12-1/2 | 12 | 12,8 | 16,5 | 32 | 14,5 | 21 | Ø 26 | 37 * |

● = Сборка возможна с Мод. SCU, SVU, SCO... M5
* = Только для сборки с Мод. 1635

Фитинги Мод. 6811

Для установки в цангу



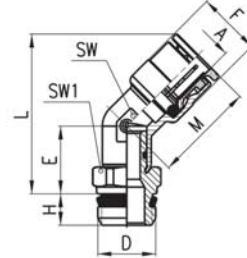
РАЗМЕРЫ

| Мод. | G | D | H | T | L | SW | |
|-------------|----|------|-----|------|------|----|-----|
| 6811 4-M5 | 4 | M5 | 4 | 16,5 | 24,5 | 8 | 3 * |
| 6811 4-1/8 | 4 | G1/8 | 5,5 | 16,5 | 27,8 | 12 | 10 |
| 6811 5-1/8 | 5 | G1/8 | 5,5 | 18 | 29,3 | 12 | 9 |
| 6811 5-1/4 | 5 | G1/4 | 7 | 18 | 31 | 14 | 11 |
| 6811 6-1/8 | 6 | G1/8 | 5,5 | 18 | 29,3 | 12 | 10 |
| 6811 6-1/4 | 6 | G1/4 | 7 | 18 | 31 | 14 | 12 |
| 6811 8-1/8 | 8 | G1/8 | 5,5 | 20,5 | 31,8 | 12 | 12 |
| 6811 8-1/4 | 8 | G1/4 | 7 | 20,5 | 33,5 | 14 | 13 |
| 6811 10-1/4 | 10 | G1/4 | 7 | 23 | 36 | 14 | 16 |
| 6811 10-3/8 | 10 | G3/8 | 8 | 23 | 37,3 | 19 | 25 |
| 6811 12-3/8 | 12 | G3/8 | 8 | 24 | 38,3 | 19 | 25 |
| 6811 14-1/2 | 14 | G1/2 | 9 | 28 | 44 | 22 | 39 |

* = в сборе с уплотнительным кольцом

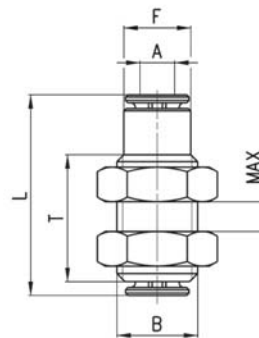
Фитинги Мод. S6110

Поворотный



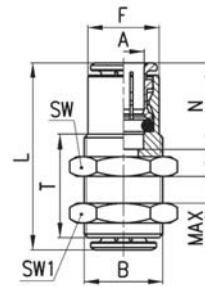
| РАЗМЕРЫ | | | | | | | | | | |
|---------------------|----|------|------|------|-----|------|------|----|-----|---------|
| Мод. | A | D | E | F | H | L | M | SW | SW1 | Вес (г) |
| S6110 6-1/8 | 6 | G1/8 | 14 | 12,7 | 5,5 | 32,5 | 20,5 | 11 | 12 | 21 |
| S6110 6-1/4 | 6 | G1/4 | 14 | 12,7 | 7 | 34,5 | 20,5 | 11 | 14 | 25 |
| S6110 8-1/8 | 8 | G1/8 | 14 | 14,2 | 5,5 | 32,5 | 22,5 | 11 | 12 | 21 |
| S6110 8-1/4 | 8 | G1/4 | 14 | 14,2 | 7 | 34,5 | 22,5 | 11 | 14 | 26 |
| S6110 8-3/8 | 8 | G3/8 | 14,5 | 14,2 | 8 | 35 | 22,5 | 11 | 19 | 38 |
| S6110 10-1/4 | 10 | G1/4 | 15,5 | 16,5 | 7 | 39,5 | 26,5 | 15 | 17 | 39 |
| S6110 10-3/8 | 10 | G3/8 | 15,5 | 16,5 | 8 | 39,5 | 26,5 | 15 | 19 | 44 |
| S6110 10-1/2 | 10 | G1/2 | 16 | 16,5 | 9 | 40 | 26,5 | 15 | 22 | 57 |
| S6110 12-1/4 | 12 | G1/4 | 15,5 | 19,5 | 7 | 40,5 | 26,5 | 15 | 17 | 41 |
| S6110 12-3/8 | 12 | G3/8 | 15,5 | 19,5 | 8 | 40,5 | 26,5 | 15 | 19 | 46 |
| S6110 12-1/2 | 12 | G1/2 | 16 | 19,5 | 9 | 41 | 26,5 | 15 | 22 | 59 |

Фитинги Мод. 6590 Micro



| РАЗМЕРЫ | | | | | | | |
|---------------|---|---------|-----|------|-----|------|---------|
| Мод. | A | B | F | L | MAX | T | Вес (г) |
| 6590 3 | 3 | M7x0,75 | 5,8 | 18,4 | 5 | 11,4 | 4 |

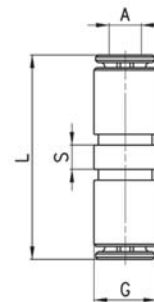
Фитинги Мод. 6590



| РАЗМЕРЫ | | | | | | | | | | |
|---------|----|-------|------|------|------|------|----|-----|------|---------|
| Мод. | A | B | F | L | N | MAX | SW | SW1 | T | Вес (г) |
| 6590 4 | 4 | M10x1 | 8,8 | 29 | 14 | 10,5 | 14 | 14 | 20 | 16 |
| 6590 5 | 5 | M12x1 | 9,8 | 31 | 15 | 10,5 | 17 | 17 | 20 | 25 |
| 6590 6 | 6 | M14x1 | 12,5 | 33 | 16 | 10,5 | 17 | 17 | 20 | 28 |
| 6590 8 | 8 | M16x1 | 14,5 | 36 | 17,5 | 11,5 | 19 | 19 | 21 | 35 |
| 6590 10 | 10 | M18x1 | 16,3 | 41,5 | 20,2 | 13 | 22 | 22 | 23,5 | 51 |
| 6590 12 | 12 | M20x1 | 18,8 | 39,5 | 19,2 | 14,5 | 24 | 24 | 25 | 56 |
| 6590 14 | 14 | M22x1 | 20,5 | 41,5 | 20,2 | 17,5 | 27 | 27 | 30 | 82 |

Фитинги Мод. 6580 Micro

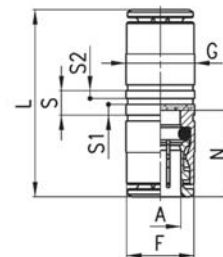
Кольца для фиксации фитингов согласно стандартов UNI 7435 и DIN 471



| РАЗМЕРЫ | | | | | |
|---------|---|-----|------|-----|---------|
| Мод. | A | G | L | S | Вес (г) |
| 6580 3 | 3 | 5,8 | 19,9 | 2,2 | 2 |

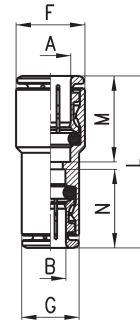
Фитинги Мод. 6580

Кольца для фиксации фитингов согласно стандартов UNI 7435 и DIN 471



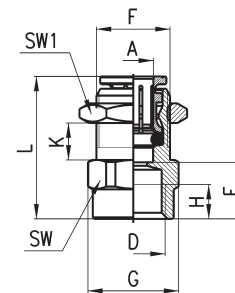
| РАЗМЕРЫ | | | | | | | | | | |
|---------|----|------|----|------|------|-----|-----|-----|---------|--|
| Мод. | A | F | G | L | N | S | S1 | S2 | Вес (г) | |
| 6580 4 | 4 | 8,4 | 9 | 29 | 14 | 5 | 2,2 | 1,6 | 11 | |
| 6580 5 | 5 | 9,4 | 10 | 31 | 15 | 5 | 2,2 | 1,6 | 15 | |
| 6580 6 | 6 | 11,7 | 12 | 34 | 16 | 5 | 2,2 | 1,6 | 16 | |
| 6580 8 | 8 | 13,7 | 14 | 37 | 17,5 | 5 | 2,2 | 1,6 | 23 | |
| 6580 10 | 10 | 15,4 | 17 | 41,5 | 20,2 | 5 | 2,2 | 1,6 | 33 | |
| 6580 12 | 12 | 18,3 | 19 | 39,5 | 19,2 | 5,2 | 2,2 | 1,6 | 40 | |
| 6580 14 | 14 | 20,5 | 21 | 41,5 | 20,2 | 5,2 | 2,2 | 1,6 | 47 | |

Фитинги Мод. 6580



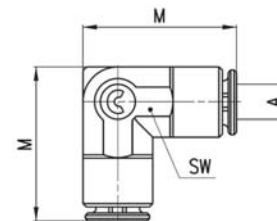
| РАЗМЕРЫ | | | | | | | | |
|-------------------|----|----|----|------|------|------|------|---------|
| Мод. | A | B | F | G | L | M | N | Вес (г) |
| 6580 6-4 | 6 | 4 | 12 | 9 | 31,5 | 16 | 14 | 12 |
| 6580 8-6 | 8 | 6 | 14 | 12,2 | 35 | 17,5 | 16 | 19 |
| 6580 10-8 | 10 | 8 | 16 | 14 | 39 | 20 | 17,5 | 25 |
| 6580 12-10 | 12 | 10 | 19 | 16 | 40,5 | 19 | 20 | 35 |

Фитинги Мод. 6593



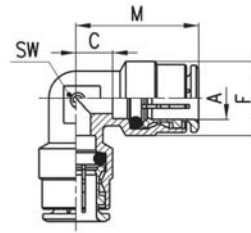
| РАЗМЕРЫ | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|----|------|------|-------|------|---|------|---------|---------|----|-----|---------|
| Мод. | A | D | E | F | G | H | L | K (max) | K (min) | SW | SW1 | Вес (г) |
| 6593 6-1/8 | 6 | G1/8 | 10 | M12x1 | 16,4 | 6 | 24,5 | 8,5 | 2 | 15 | 17 | 19 |
| 6593 6-1/4 | 6 | G1/4 | 11,5 | M12x1 | 18,5 | 7 | 26 | 6,5 | 2 | 17 | 17 | 22 |
| 6593 8-1/8 | 8 | G1/8 | 10 | M15x1 | 18,5 | 6 | 27 | 9,5 | 2 | 17 | 19 | 26 |
| 6593 8-1/4 | 8 | G1/4 | 11,5 | M15x1 | 18,5 | 7 | 28,5 | 9,5 | 2 | 17 | 19 | 26 |
| 6593 10-3/8 | 10 | G3/8 | 12,8 | M18x1 | 24,5 | 8 | 32,5 | 12 | 2 | 22 | 22 | 43 |

Фитинги Мод. 6550 Micro



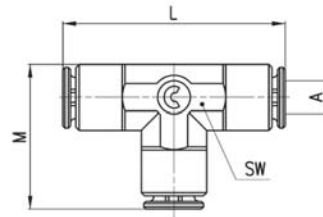
| РАЗМЕРЫ | | | | |
|---------------|---|------|----|---------|
| Мод. | A | M | SW | Вес (г) |
| 6550 3 | 3 | 13,7 | 6 | 3 |

Фитинги Мод. 6550



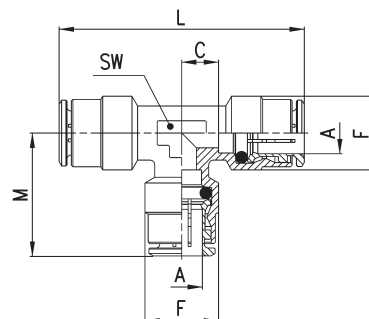
| РАЗМЕРЫ | | | | | | |
|----------------|----|-----|------|------|----|---------|
| Мод. | A | C | F | M | SW | Вес (г) |
| 6550 4 | 4 | 3,5 | 9 | 17,5 | 8 | 8 |
| 6550 5 | 5 | 5,5 | 10 | 20,5 | 9 | 15 |
| 6550 6 | 6 | 4 | 12,7 | 20 | 9 | 17 |
| 6550 8 | 8 | 5 | 14,2 | 22,5 | 11 | 22 |
| 6550 10 | 10 | 5,8 | 16,5 | 26 | 13 | 30 |
| 6550 12 | 12 | 7,3 | 19,5 | 26,5 | 15 | 44 |
| 6550 14 | 14 | 8,3 | 21,5 | 28,5 | 17 | 71 |

Фитинги Мод. 6540 Micro



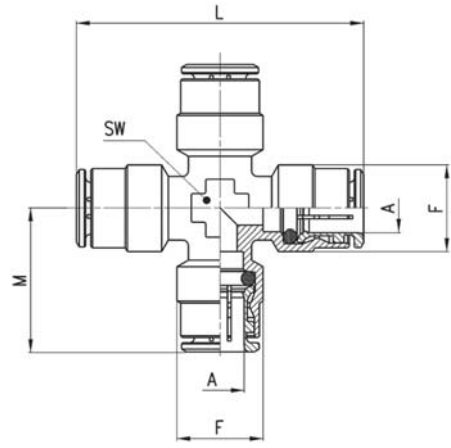
| РАЗМЕРЫ | | | | | |
|---------------|---|------|------|----|---------|
| Мод. | A | L | M | SW | Вес (г) |
| 6540 3 | 3 | 21,4 | 13,7 | 6 | 4 |

Фитинги Мод. 6540



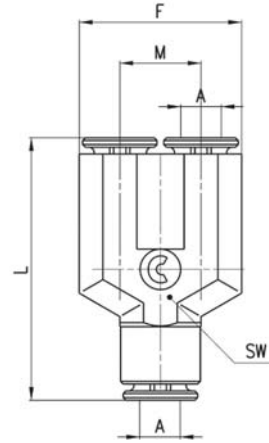
| РАЗМЕРЫ | | | | | | | |
|----------------|----|-----|------|----|------|----|---------|
| Мод. | A | C | F | L | M | SW | Вес (г) |
| 6540 4 | 4 | 3,5 | 9 | 35 | 17,5 | 8 | 14 |
| 6540 5 | 5 | 5,5 | 10 | 41 | 20,5 | 9 | 21 |
| 6540 6 | 6 | 4 | 12,7 | 40 | 20 | 9 | 24 |
| 6540 8 | 8 | 5 | 14,2 | 45 | 22,5 | 11 | 32 |
| 6540 10 | 10 | 5,8 | 16,5 | 52 | 26 | 13 | 43 |
| 6540 12 | 12 | 7,3 | 19,5 | 53 | 26,5 | 15 | 60 |
| 6540 14 | 14 | 8,3 | 21,5 | 57 | 28,5 | 17 | 75 |

Фитинги Мод. 6600



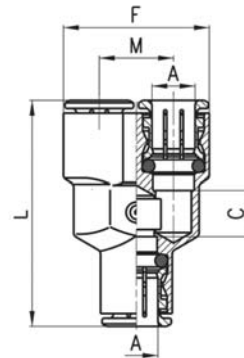
| РАЗМЕРЫ | | | | | | |
|----------------|----|------|----|------|----|---------|
| Мод. | A | F | L | M | SW | Вес (г) |
| 6600 4 | 4 | 9 | 38 | 19 | 9 | 26 |
| 6600 5 | 5 | 10 | 41 | 20,5 | 9 | 29 |
| 6600 6 | 6 | 12,7 | 44 | 22 | 10 | 35 |
| 6600 8 | 8 | 14,2 | 49 | 24,5 | 12 | 50 |
| 6600 10 | 10 | 16,5 | 55 | 27,5 | 14 | 63 |
| 6600 12 | 12 | 19,5 | 56 | 28 | 16 | 84 |

Фитинги Мод. 6560 Micro



| РАЗМЕРЫ | | | | | | |
|---------------|---|----|------|---|----|---------|
| Мод. | A | F | L | M | SW | Вес (г) |
| 6560 3 | 3 | 12 | 20,4 | 6 | 6 | 5 |

Фитинги Мод. 6560

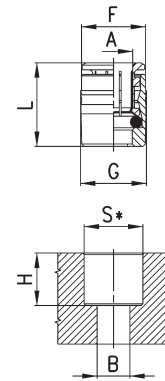


| РАЗМЕРЫ | | | | | | |
|----------------|----|------|------|------|------|---------|
| Мод. | A | C | F | L | M | Вес (г) |
| 6560 4 | 4 | 5 | 18 | 33 | 9 | 19 |
| 6560 6 | 6 | 7 | 24,5 | 39 | 12,5 | 30 |
| 6560 8 | 8 | 9 | 28,5 | 44 | 14,5 | 42 |
| 6560 10 | 10 | 15,5 | 32 | 53,5 | 16 | 63 |

Фитинги Мод. 6700 Micro



*Отверстие в металле
+ 0.05
0
*Отверстие в пластике
+ 0.03
- 0.02



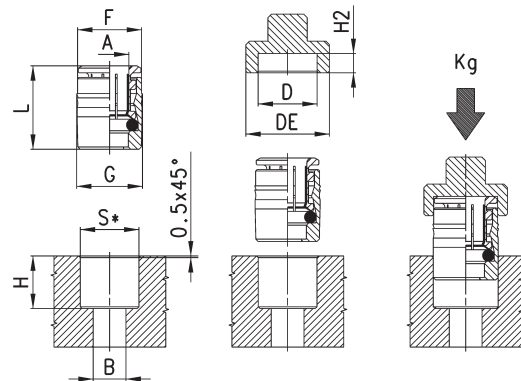
РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | B | F | G | H | L | S | Вес (г) |
|---------------|---|---|-----|-----|-----|-----|---|---------|
| 6700 3 | 3 | 2 | 5,9 | 6,2 | 6,3 | 9,2 | 6 | 1 |

Фитинги Мод. 6700



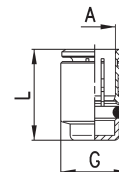
*Отверстие в металле
+ 0.05
0
*Отверстие в пластике
+ 0.03
- 0.02



РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | B | D | DE | F | G | H | H2 | L | S* | P min (Kg) | P max (Kg) | Вес (г) |
|----------------|----|-----|-----|----|------|------|------|-----|------|-------|------------|------------|---------|
| 6700 4 | 4 | 3,5 | 8,8 | 14 | 8,6 | 9 | 11 | 3,1 | 14,5 | 8,75 | 314 | 439 | 4 |
| 6700 5 | 5 | 3,5 | 9,8 | 15 | 9,6 | 10 | 11,5 | 3,1 | 15,5 | 9,75 | 251 | 439 | 5 |
| 6700 6 | 6 | 4 | 12 | 17 | 11,8 | 12,2 | 12 | 3,6 | 16,5 | 11,95 | 314 | 533 | 8 |
| 6700 8 | 8 | 6 | 14 | 19 | 13,8 | 14,2 | 14 | 3,1 | 18 | 13,95 | 345 | 471 | 11 |
| 6700 10 | 10 | 8 | 16 | 21 | 15,8 | 16,2 | 16,5 | 3,1 | 20,5 | 15,95 | 439 | 485 | 15 |

Фитинги Мод. 6750

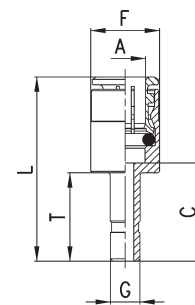


РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | G | L | Вес (г) |
|----------------|----|------|------|---------|
| 6750 4 | 4 | 8,8 | 15 | 4 |
| 6750 6 | 6 | 11,8 | 17 | 7 |
| 6750 8 | 8 | 13,8 | 18,5 | 9 |
| 6750 10 | 10 | 15,8 | 21 | 12 |
| 6750 12 | 12 | 17,8 | 20 | 15 |

Фитинги Мод. 6850

Для установки в цангу

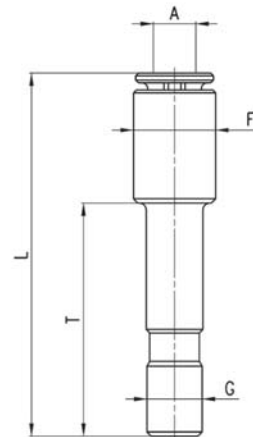


РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | G | C | F | L | T | Вес (г) |
|-----------------|---|---|------|------|------|------|---------|
| 6850 6-4 | 6 | 4 | 17,5 | 12,7 | 33,5 | 16,5 | 11 |
| 6850 8-6 | 8 | 6 | 19 | 14 | 36,5 | 18 | 15 |

Фитинги Мод. 6800 Micro

Для установки в цангу

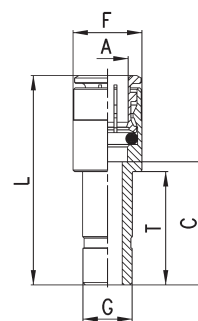


РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | F | G | L | T | Вес (г) |
|-----------------|---|-----|---|----|------|---------|
| 6800 3-4 | 3 | 5,8 | 4 | 26 | 16,5 | 2 |

Фитинги Мод. 6800

Для установки в цангу

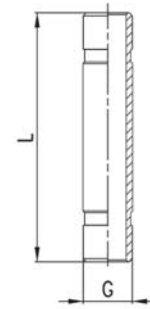


РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | G | C | F | L | T | Вес (г) |
|-------------------|----|----|------|------|------|------|---------|
| 6800 4-5 | 4 | 5 | 19 | 9 | 33 | 18 | 8 |
| 6800 4-6 | 4 | 6 | 15,5 | 9 | 29,5 | 18 | 9 |
| 6800 4-8 | 4 | 8 | 18 | 9 | 32 | 20,5 | 10 |
| 6800 5-6 | 5 | 6 | 19 | 10 | 34 | 18 | 11 |
| 6800 5-8 | 5 | 8 | 18 | 10 | 33 | 20,5 | 12 |
| 6800 6-8 | 6 | 8 | 18 | 12,7 | 34 | 20,5 | 12 |
| 6800 6-10 | 6 | 10 | 20,5 | 12,7 | 36,5 | 23 | 17 |
| 6800 6-12 | 6 | 12 | 17,5 | 12,7 | 33,5 | 24 | 21 |
| 6800 8-10 | 8 | 10 | 20,5 | 14 | 38 | 23 | 15 |
| 6800 8-12 | 8 | 12 | 21,5 | 14 | 39 | 24 | 22 |
| 6800 10-12 | 10 | 12 | 20,3 | 16,5 | 40,5 | 24 | 27 |
| 6800 10-14 | 10 | 14 | 24,3 | 16,5 | 44,5 | 28 | 33 |
| 6800 12-14 | 12 | 14 | 24,3 | 18,8 | 45,5 | 28 | 27 |

Фитинги Мод. 6950

Для установки в цангу

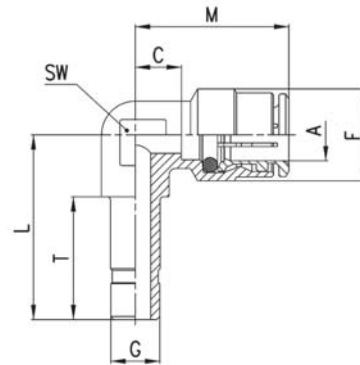


РАЗМЕРЫ

| Мод. | G | L | Вес (г) |
|---------|----|------|---------|
| 6950 4 | 4 | 32,5 | 3 |
| 6950 6 | 6 | 35,5 | 4 |
| 6950 8 | 8 | 40,5 | 7 |
| 6950 10 | 10 | 46 | 10 |
| 6950 12 | 12 | 48 | 13 |
| 6950 14 | 14 | 52 | 17 |

Фитинги Мод. 6555

Для установки в цангу

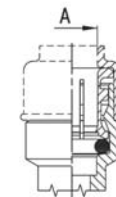
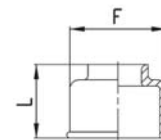


РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | G | C | L | F | T | M | SW | Вес (г) |
|------------|----|----|-----|------|------|------|------|----|---------|
| 6555 4-4 | 4 | 4 | 3,5 | 22 | 9 | 16,5 | 17,5 | 9 | 8 |
| 6555 6-6 | 6 | 6 | 4 | 24,5 | 12,7 | 18 | 20 | 9 | 14 |
| 6555 8-8 | 8 | 8 | 5 | 27,5 | 14,2 | 20 | 22,5 | 11 | 21 |
| 6555 10-10 | 10 | 10 | 5,8 | 32 | 16,5 | 23 | 26 | 13 | 26 |

Колпачок Мод. 6708

Пылезащитный колпачок для цанговых соединений. Цвет - черный.
Класс пожарной безопасности V0 (самогасящийся материал)

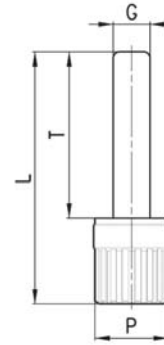


РАЗМЕРЫ

| Мод. | A | F | L | Вес (г) |
|---------|----|------|------|---------|
| 6708 4 | 4 | 10,7 | 10,7 | 1 |
| 6708 5 | 5 | 11,7 | 11 | 1 |
| 6708 6 | 6 | 13,7 | 11,5 | 1 |
| 6708 8 | 8 | 15,7 | 12,5 | 1 |
| 6708 10 | 10 | 18,5 | 13 | 1 |
| 6708 12 | 12 | 20,7 | 15 | 2 |
| 6708 14 | 14 | 23,7 | 15 | 2 |

Заглушка Мод. 6900 Micro

Для установки в цангу.
Материал: пластик

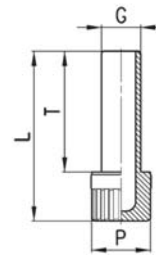


РАЗМЕРЫ

| Мод. | G | L | P | T | Вес (г) |
|---------------|---|------|---|------|---------|
| 6900 3 | 3 | 20,5 | 6 | 13,5 | 1 |

Заглушка Мод. 6900

Для установки в цангу.
Материал: пластик



РАЗМЕРЫ

| Мод. | G | L | P | T | Вес (г) |
|----------------|----|------|----|------|---------|
| 6900 4 | 4 | 29 | 8 | 20 | 1 |
| 6900 5 | 5 | 29,5 | 8 | 20,5 | 1 |
| 6900 6 | 6 | 31,5 | 8 | 22,5 | 1 |
| 6900 8 | 8 | 34,5 | 12 | 24,5 | 2 |
| 6900 10 | 10 | 37 | 12 | 27 | 2 |
| 6900 12 | 12 | 40,5 | 16 | 28,5 | 3 |
| 6900 14 | 14 | 42,5 | 16 | 30,5 | 3 |

Съемник для трубки Мод. SP

Комплект съемников трубки для цанговых фитингов.
В комплекте 5 съемников под трубку с наружными диаметрами 4, 6, 8, 10, 12.
Материал – технополимер



Мод.

SP