

## Фитинг угловой нар./вн. 1/2

Внутренняя резьба	1/2
Наружная резьба	1/2
Материал	нержавеющая сталь SS316

**Фитинг угловой внутренней и наружной резьбы 1/2** используется для надёжного соединения пневматической трубки. Корпус выполнен из нержавеющей стали SS316 — это гарантия устойчивости к коррозии, высоким температурам и перепадам давления.

Компактная конструкция позволяет устанавливать фитинг в ограниченном пространстве, а быстрозажимной механизм обеспечивает удобство монтажа без использования инструментов.

### Технические характеристики:

Подключение: наружная резьба 1/2"/внутренняя резьба 1/2";

Материал: нержавеющая сталь SS316;

Рабочая среда: сжатый воздух;

Рабочее давление: от -0,95 до 1,6 МПа;

Рабочая температура: от -20 до +150°С.

Резьба трубная цилиндрическая					
Обозначение	Число ниток N на 1"	Шаг резьбы S, мм	Наружный диаметр резьбы, мм	Средний диаметр резьбы, мм	Внутренний диаметр резьбы, мм
G1/8"	28	0,907	9,729	9,148	8,567
G1/4"	19	1,337	13,158	12,302	11,446
G3/8"	19	1,337	16,663	15,807	14,951
G1/2"	14	1,814	20,956	19,754	18,632
G3/4"	14	1,814	26,442	25,281	24,119
G7/8"	14	1,814	30,202	29,040	27,878
G1"	11	2,309	33,250	31,771	30,292

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

Приобрести **Фитинг угловой внутренней и наружной резьбы 1/2** можно прямо на сайте MGP. За подробной информацией обращаться по телефону +7 (495) 797-07-74, +7 (903) 797-07-74.