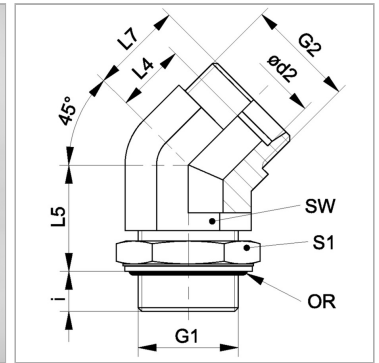


### Характеристики

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Соединение 1</b>       | Метрическая наружная резьба, цилиндрическая            |
| <b>Форма уплотнения 1</b> | Кольцо круглого сечения и камерное кольцо              |
| <b>Форма уплотнения 2</b> | Внутренний конус 24°                                   |
| <b>Соединение 2</b>       | Метрическая наружная резьба, цилиндрическая            |
| <b>Модель</b>             | Ввертное резьбовое соединение с регулировкой положения |
| <b>Конструкция</b>        | Угол 45°   |
| <b>Материал</b>           | Сталь  |
| <b>Защита поверхности</b> | Гальваническое покрытие                                |



### Информация о продукте

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| <b>Ø d2</b>                  | 10 mm      |
| <b>Серия</b>                 | S          |
| <b>Рабочее давление, бар</b> | PN 315     |
| <b>G2</b>                    | M 18 x 1,5 |
| <b>Наружный Ø трубы</b>      | 10 mm      |
| <b>G1</b>                    | M 16 x 1,5 |
| <b>i</b>                     | 12 mm      |

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| <b>i</b>                       | 12 mm      |
| <b>L4</b>                      | 13 mm      |
| <b>SW</b>                      | 19 mm      |
| <b>L5</b>                      | 22 mm      |
| <b>L7</b>                      | 21 mm      |
| <b>S1</b>                      | 19         |
| <b>Кольцо круглого сечения</b> | 13,3 x 2,4 |

Серия: LL = очень легкая; L = легкая; S = тяжелая

PN = Номинальное давление (бар)

Ø d2 = наружный диаметр трубы

SW, S1, S2, S3 = размер под ключ

### Указания

Указания по монтажу, установке, нагрузке давлением и допустимым рабочим температурам представлены в технической информации для резьбовых трубных соединений.

### Комплект поставки

Штуцер (без накидной гайки и режущего кольца)