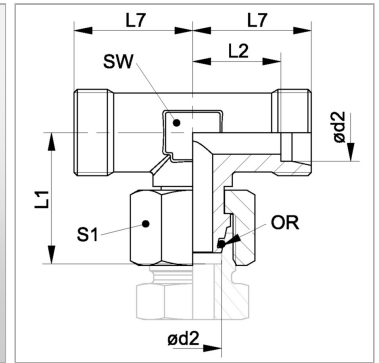


### Характеристики

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Соединение 1</b>           | Метрическая гаечная резьба                    |
| <b>Форма уплотнения 1</b>     | Наружный конус 24° с кольцом круглого сечения |
| <b>Модель</b>                 | Резьбовое соединение с регулировкой положения |
| <b>Конструкция</b>            | Т-образная форма                              |
| <b>Норма</b>                  | ISO 8434-1                                    |
| <b>Материал</b>               | Сталь   |
| <b>Защита поверхности</b>     | Гальваническое покрытие                       |
| <b>Соединение 2 + 3</b>       | Метрическая наружная резьба, цилиндрическая   |
| <b>Форма уплотнения 2 + 3</b> | Внутренний конус 24°                          |



### Информация о продукте

|                              |        |
|------------------------------|--------|
| <b>ø d2</b>                  | 16 mm  |
| <b>Серия</b>                 | S      |
| <b>Рабочее давление, бар</b> | PN 400 |
| <b>Наружный ø трубы</b>      | 16 mm  |
| <b>SW</b>                    | 24 mm  |

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| <b>L2</b>                      | 24.5 mm    |
| <b>L1</b>                      | 37.5 mm    |
| <b>L7</b>                      | 33 mm      |
| <b>S1</b>                      | 30         |
| <b>Кольцо круглого сечения</b> | 12,0 x 2,0 |

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)