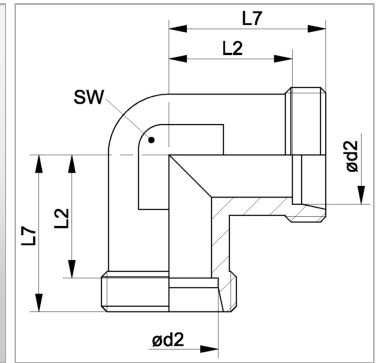


### Характеристики

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Соединение 1 + 2</b>       | Метрическая наружная резьба, цилиндрическая |
| <b>Форма уплотнения 1 + 2</b> | Внутренний конус 24°                        |
| <b>Модель</b>                 | Резьбовое соединение                        |
| <b>Конструкция</b>            | Угол 90°                                    |
| <b>Норма</b>                  | DIN 2353<br>ISO 8434-1                      |
| <b>Материал</b>               | Сталь                                       |
| <b>Защита поверхности</b>     | Гальваническое покрытие                     |



### Информация о продукте

|  |        |
|--|--------|
| <b>Серия</b>                                   | L      |
| <b>Рабочее давление, бар</b>                   | PN 315 |
| <b><math>\varnothing d2</math></b>             | 18 mm  |
| <b>Наружный <math>\varnothing</math> трубы</b> | 18 mm  |

|  |         |
|--|---------|
| <b>Наружный <math>\varnothing</math> трубы</b> | 18 mm   |
| <b>SW</b>                                      | 24 mm   |
| <b>L2</b>                                      | 23.5 mm |
| <b>L7</b>                                      | 31 mm   |

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

PN = Номинальное давление (бар)

$\varnothing d2$  = наружный диаметр трубы

SW = 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)