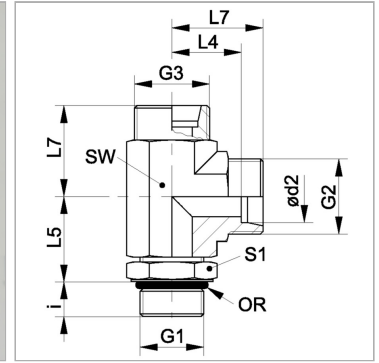


Характеристики

| | |
|-------------------------------|--|
| Соединение 1 | Наружная резьба BSP, цилиндрическая |
| Форма уплотнения 1 | Форма G |
| Соединение 2 + 3 | Метрическая наружная резьба, цилиндрическая |
| Форма уплотнения 2 + 3 | Внутренний конус 24° |
| Конструкция | L-образная форма |
| Модель | Ввертное резьбовое соединение с регулировкой положения |
| Норма | ISO 8434-1 |
| Материал | Сталь |
| Защита поверхности | Гальваническое покрытие |



Информация о продукте

| | |
|------------------------------|------------|
| Ø d2 | 10 mm |
| Серия | L |
| Рабочее давление, бар | PN 315 |
| G2 + G3 | M 16 x 1,5 |
| Наружный Ø трубы | 10 mm |
| G1 | G 1/4" -19 |
| i | 9.5 mm |

| | |
|--------------------------------|--------------|
| i | 9.5 mm |
| L4 | 17 mm |
| SW | 19 mm |
| L5 | 24.5 mm |
| L7 | 24 mm |
| S1 | 19 |
| Кольцо круглого сечения | 10,77 x 2,62 |

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)