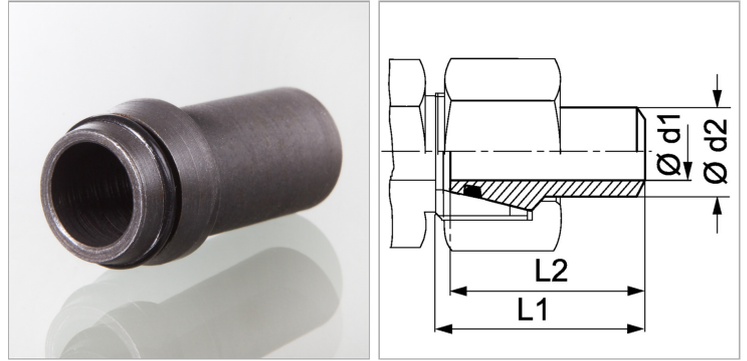


Характеристики

| | |
|---------------------------|---|
| Соединение 1 | Приварной штуцер для метрической трубы |
| Форма уплотнения 2 | Наружный конус 24° с кольцом круглого сечения |
| Модель | Приварной уплотнительный конус |
| Конструкция | прямые |
| Норма | ISO 8434-1 DIN 3865 |
| Материал | Сталь |
| Защита поверхности | Фосфатирование и смазка маслом (Znphr5f) |



Информация о продукте

| | |
|------------------------------|--------|
| Серия | S |
| Рабочее давление, бар | PN 400 |
| Ø d2 | 16 mm |
| Наружный Ø трубы | 16 mm |

| | |
|--------------------------------|------------|
| Ø d1 | 10 mm |
| L2 | 37.5 mm |
| L1 | 40.5 mm |
| Кольцо круглого сечения | 12,0 x 2,0 |

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

PN = Номинальное давление (бар)

PB = макс. Рабочее давление (бар)

Ø d2 = наружный диаметр трубы

Указания

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