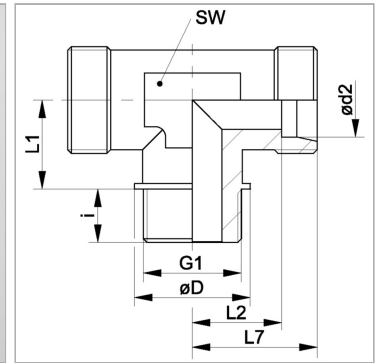


### Характеристики

<b>Соединение 1</b>	Наружная резьба BSP, цилиндрическая
<b>Форма уплотнения 1</b>	Форма В
<b>Соединение 2 + 3</b>	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
<b>Форма уплотнения 2 + 3</b>	Внутренний конус 24°
<b>Конструкция</b>	Т-образная форма
<b>Модель</b>	Ввертное резьбовое соединение
<b>Норма</b>	DIN 2353 ISO 8434-1
<b>Материал</b>	Сталь
<b>Защита поверхности</b>	Гальваническое покрытие



### Информация о продукте

<b>ø d2</b>	30 mm
<b>Серия</b>	S
<b>Рабочее давление, бар</b>	PN 160
<b>G1</b>	G 1.1/4" -11
<b>Наружный ø трубы</b>	30 mm
<b>ø D</b>	49 mm

<b>ø D</b>	49 mm
<b>i</b>	20 mm
<b>SW</b>	41 mm
<b>L2</b>	35.5 mm
<b>L1</b>	34 mm
<b>L7</b>	49 mm

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

PN = Номинальное давление (бар)

ø 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)