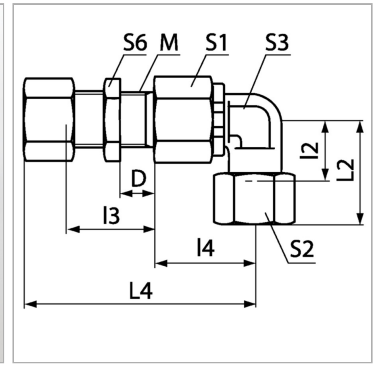


### Характеристики

<b>Соединение 1</b>	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
<b>Форма уплотнения 1</b>	Внутренний конус 24°
<b>Форма уплотнения 2</b>	Внутренний конус 24°
<b>Соединение 2</b>	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
<b>Дополнение к модели</b>	Шарикоподшипник
<b>Конструкция</b>	Угол 90°
<b>Модель</b>	Поворотное резьбовое соединение (переборочный соединитель)
<b>Материал</b>	Сталь
<b>Защита поверхности</b>	Гальваническое покрытие



### Информация о продукте

<b>Серия</b>	S
<b>Рабочее давление, бар</b>	PN 250
<b>Наружный Ø трубы</b>	6 mm
<b>M</b>	M 14 x 1,5
<b>D</b>	5 mm
<b>L4</b>	70 mm
<b>I2</b>	16 mm

<b>I2</b>	16 mm
<b>I4</b>	39.5 mm
<b>I3</b>	16 mm
<b>L2</b>	31 mm
<b>S1</b>	22
<b>S3</b>	17
<b>S6</b>	19

### 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)