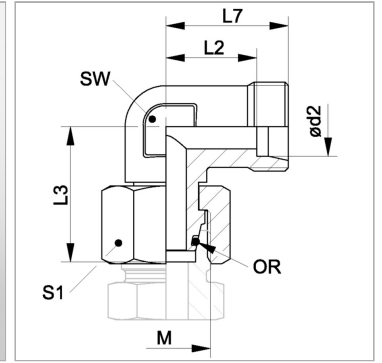


Характеристики

Соединение 1	Метрическая гаечная резьба
Форма уплотнения 1	Наружный конус 24° с кольцом круглого сечения
Форма уплотнения 2	Внутренний конус 24°
Соединение 2	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Конструкция	Угол 90°
Модель	Резьбовое соединение с регулировкой положения
Норма	ISO 8434-1
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие



Информация о продукте

Ø d2	16 mm
Серия	S
Рабочее давление, бар	PN 400
Наружный Ø трубы	16 mm
M	M 24 x 1,5
SW	24 mm

SW	24 mm
L2	24.5 mm
L3	37.5 mm
L7	33 mm
S1	30
Кольцо круглого сечения	12,0 x 2,0

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)