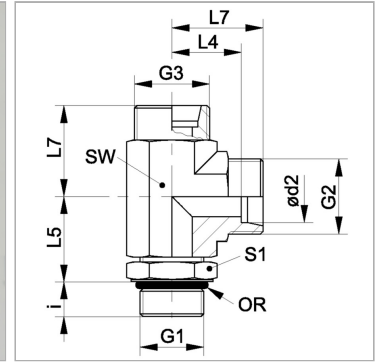


Характеристики

Соединение 1	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Форма уплотнения 1	Уплотнение ввертного штуцера кольцом круглого сечения
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	20 mm
Серия	S
Рабочее давление, бар	PN 400
G2 + G3	M 30 x 2
Наружный Ø трубы	20 mm
G1	M 27 x 2
i	16 mm

i	16 mm
L4	28 mm
SW	30 mm
L5	35 mm
L7	38 mm
S1	32
Кольцо круглого сечения	23,6 x 2,9

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)