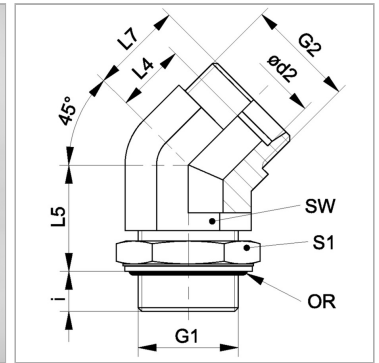


Характеристики

Соединение 1	Наружная резьба BSP, цилиндрическая
Форма уплотнения 1	Кольцо круглого сечения и камерное кольцо
Форма уплотнения 2	Внутренний конус 24°
Соединение 2	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Модель	Ввертное резьбовое соединение с регулировкой положения
Конструкция	Угол 45°
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие



Информация о продукте

Ø d2	6 mm
Серия	L
Рабочее давление, бар	PN 315
G2	M 12 x 1,5
Наружный Ø трубы	6 mm
G1	G 1/8" -28
i	7 mm

i	7 mm
L4	9 mm
SW	14 mm
L5	21 mm
L7	16 mm
S1	14
Кольцо круглого сечения	7,65 x 1,78

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)