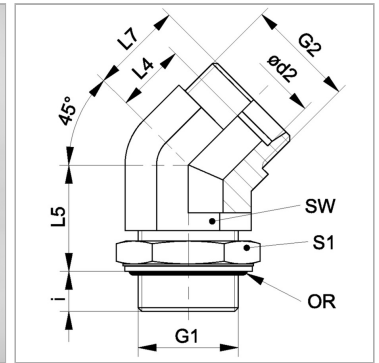


Характеристики

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	12 mm
Серия	S
Рабочее давление, бар	PN 250
G2	M 20 x 1,5
Наружный Ø трубы	12 mm
G1	G 3/8" -19
i	9 mm

i	9 mm
L4	17 mm
SW	22 mm
L5	25 mm
L7	24 mm
S1	22
Кольцо круглого сечения	13,94 x 2,62

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)