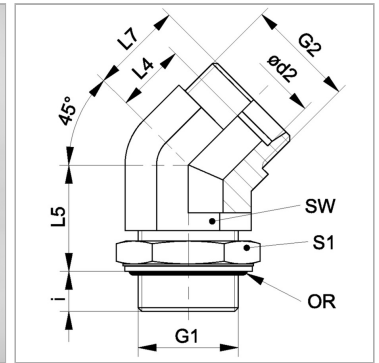


Характеристики

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	16 mm	i	13 mm
Серия	S	L4	16 mm
Рабочее давление, бар	PN 250	SW	27 mm
G2	M 24 x 1,5	L5	31 mm
Наружный Ø трубы	16 mm	L7	24 mm
G1	G 1/2" -14	S1	27
i	13 mm	Кольцо круглого сечения	17,86 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)