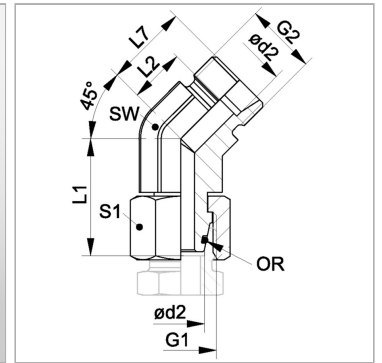


Характеристики

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
Модель	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 630
G1 + G2	M 20 x 1,5
Наружный Ø трубы	12 mm
SW	19 mm

SW	19 mm
L2	16.5 mm
L1	31 mm
L7	24 mm
S1	24
Кольцо круглого сечения	9,0 x 1,5

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)