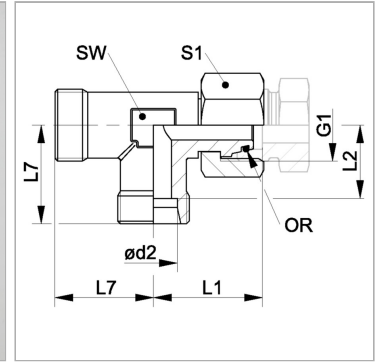


Характеристики

Соединение 1	Метрическая гаечная резьба
Форма уплотнения 1	Наружный конус 24° с кольцом круглого сечения
Соединение 2 + 3	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Форма уплотнения 2 + 3	Внутренний конус 24°
Конструкция	L-образная форма
Модель	Резьбовое соединение с регулировкой положения
Норма	DIN 3944
Материал	нержавеющая сталь



Информация о продукте

Ø d2	8 mm
Серия	S
Рабочее давление, бар	PN 630
G1	M 16 x 1,5
Наружный Ø трубы	8 mm
SW	14 mm

SW	14 mm
L2	17 mm
L1	27.5 mm
L7	24 mm
S1	19
Кольцо круглого сечения	6,0 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.

Указание по заказу

NBR уплотнения FPM (Витон) по запросу

Комплект поставки

Штуцер (без накидной гайки и режущего кольца)