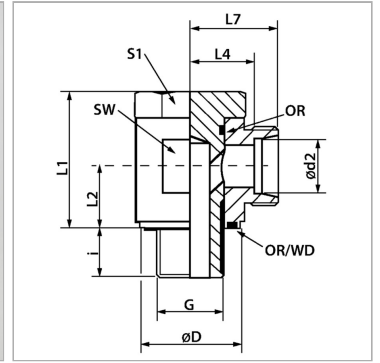


Характеристики

Соединение 1	Наружная резьба BSP, цилиндрическая
Форма уплотнения 1	Форма E
Форма уплотнения 2	Внутренний конус 24°
Соединение 2	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Модель	Откидное резьбовое соединение бездроссельное
Конструкция	Угол 90°
Норма	DIN 2353 ISO 8434-1
Материал	нержавеющая сталь



Информация о продукте

Серия	L
Рабочее давление, бар	PN 160
Ø d2	42 mm
G	G 1.1/2" -11
Ø D	55.5 mm
i	22 mm
L4	40.5 mm

L4	40.5 mm
L1	74 mm
SW	70 mm
L2	40.5 mm
L7	51.5 mm
S1	60
Кольцо круглого сечения	41,28 x 3,53

PN = Номинальное давление (бар)

PB = макс. Рабочее давление (бар)

Серия: LL = очень легкая; L = легкая; S = тяжелая

Ø = наружный диаметр трубы

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)