

### Характеристики

<b>Соединение 1</b>	Метрическая гаечная резьба
<b>Форма уплотнения 1</b>	Наружный конус 24° с кольцом круглого сечения
<b>Форма уплотнения 2</b>	Наружный конус 24° с кольцом круглого сечения
<b>Соединение 2</b>	Метрическая гаечная резьба
<b>Модель</b>	Резьбовое соединение, двойные гайки
<b>Конструкция</b>	прямые
<b>Норма</b>	DIN 2353 ISO 8434-1
<b>Материал</b>	нержавеющая сталь



### Информация о продукте

<b>Серия</b>	S	<b>G2</b>	M 24 x 1,5
<b>Рабочее давление, бар</b>	PN 400	<b>L</b>	38 mm
<b>Ø d2</b>	16 mm	<b>S1</b>	24
<b>Ø d1</b>	12 mm	<b>S2</b>	30
<b>G1</b>	M 20 x 1,5	<b>OR1</b>	9,0 x 1,5
<b>G2</b>	M 24 x 1,5	<b>OR2</b>	12,0 x 2,0

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

PN = Номинальное давление (бар)

PB = макс. Рабочее давление (бар)

Ø d1 = наружный диаметр трубы

Ø d2 = 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