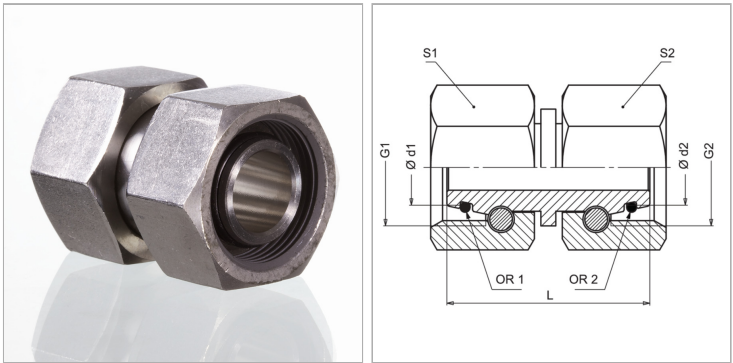


Характеристики

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



Информация о продукте

Серия	S	G1	M 20 x 1,5
Рабочее давление, бар	PN 400	L	43 mm
Ø d2	20 mm	S1	24
Ø d1	12 mm	S2	36
G2	M 30 x 2	OR1	9,0 x 1,5
G1	M 20 x 1,5	OR2	16,3 x 2,4

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 уплотненияFPM (Витон) по запросу