

Характеристики

Соединение 1	Наружная резьба BSP, цилиндрическая
Форма уплотнения 1	Форма В
Форма уплотнения 2	Внутренний конус 24°
Соединение 2	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Конструкция	прямые
Модель	Ввертное резьбовое соединение
Норма	DIN 2353 ISO 8434-1
Материал	нержавеющая сталь



Информация о продукте

Ø d2	16 mm
Серия	S
Рабочее давление, бар	PN 400
G1	G 3/4" -14
G2	M 24 x 1,5
Наружный Ø трубы	16 mm

Наружный Ø трубы	16 mm
Ø d3	32 mm
i	16 mm
SW	32 mm
L2	20.5 mm
L1	45 mm

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

PN = Номинальное давление (бар)

Ø d2 = наружный диаметр трубы

SW = 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)