

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	25 mm
Серия	S
Рабочее давление, бар	PN 250
G2	M 36 x 2
G1	G 1.1/4" -11
Наружный Ø трубы	25 mm

Наружный Ø трубы	25 mm
Ø d3	49 mm
i	20 mm
SW	50 mm
L2	24 mm
L1	56 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)