XVR NW 25 HL 11/4 VA

Ввертное резьбовое соединение

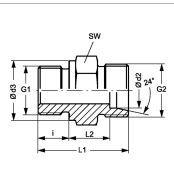


Обновлено: 04.30.24

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	28 mm
Серия	L
Рабочее давление, бар	PN 160
G2	M 36 x 2
G1	G 1.1/4" -11
Наружный Ø трубы	28 mm

Наружный Ø трубы	28 mm
Ø d3	49 mm
ı	20 mm
sw	50 mm
L2	18.5 mm
L1	46 mm

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

PN = Номинальное давление (бар)

 \emptyset 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)