# XWR NW 10 HS 3/8 VA

# Ввертное резьбовое соединение, угол 90°

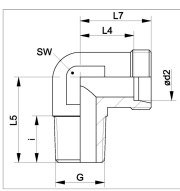


Обновлено: 05.01.24

#### Характеристики

Соединение 1	Наружная резьба BSPT, коническая
Форма уплотнения 1	Резьбовое уплотнение
Форма уплотнения 2	Внутренний конус 24°
Соединение 2	Метрическая наружная резьба,
	цилиндрическая
Конструкция	Угол 90°
Модель	Ввертное резьбовое соединение
Норма	DIN 3903
Материал	нержавеющая сталь





## Информация о продукте

Ø d2	14 mm
Серия	S
Рабочее давление, бар	PN 400
Наружный Ø трубы	14 mm
G	R 3/8" K

i	12 mm
sw	19 mm
L4	22 mm
L5	30 mm
L7	30 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)