# XVMO NW 06 HL

# Ввертное резьбовое соединение

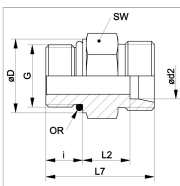


Обновлено: 04.29.24

#### Характеристики

Соединение 1	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Форма уплотнения 1	Форма F
Форма уплотнения 2	Внутренний конус 24°
Соединение 2	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Конструкция	прямые
Модель	Ввертное резьбовое соединение
Норма	ISO 8434-1
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие





# Информация о продукте

Ø d2	8 mm
Серия	L
Рабочее давление, бар	PN 250
Наружный Ø трубы	8 mm
G	M 12 x 1,5
Ø D	17 mm

Ø D	17 mm
i	11 mm
sw	17 mm
L2	10 mm
L7	28 mm
Кольцо круглого сечения	9,3 x 2,4

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)