XEWOR NW 40 HL

Ввертное резьбовое соединение, угол 90°

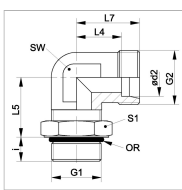


Обновлено: 04.28.24

Характеристики

Соединение 1	Наружная резьба BSP, цилиндрическая	
Форма уплотнения 1	Форма G	
Форма уплотнения 2	Внутренний конус 24°	
Соединение 2	Метрическая наружная резьба,	
	цилиндрическая	
Модель	Ввертное резьбовое соединение с	
	регулировкой положения	
Конструкция	Угол 90°	
Материал	Сталь	
Защита поверхности	Гальваническое покрытие	





Информация о продукте

Ø d2	42 mm
Серия	L
Рабочее давление, бар	PN 100
G2	M 52 x 2
Наружный Ø трубы	42 mm
G1	G 1.1/2" -11
i	22 mm

i	22 mm
L4	40 mm
sw	50 mm
L5	56 mm
L7	51 mm
S1	55
Кольцо круглого сечения	44,0 x 3,5

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

PN = Номинальное давление (бар)

 \emptyset d2 = наружный диаметр трубы

SW, S1, S2, S3 = 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)