

WN HF

Ввертное резьбовое соединение, угол 90°, франц.

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|---------------------|---|
| Соединение 1 | Наружная резьба NPT |
| Форма уплотнения 1 | Резьбовое уплотнение |
| Соединение 2 | Метрическая наружная резьба, цилиндрическая |
| Форма уплотнения 2 | Внутренний конус 24° |
| Модель | Ввертное резьбовое соединение |
| Дополнение к модели | Французская серия |
| Конструкция | Угол 90° |
| Комплект поставки | Штуцер с накидной гайкой и режущим кольцом |
| Материал | Сталь |
| Защита поверхности | Гальваническое покрытие |



Указание

Указания по монтажу, установке, нагрузке давлением и допустимым рабочим температурам представлены в технической информации для резьбовых трубных соединений.

Изделие

| Наименование | Рабочее давление, бар | Наружный Ø трубы (mm) | G | i (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | SW (mm) | S3 |
|-----------------|-----------------------|-----------------------|--------------|--------|---------|---------|---------|---------|----|
| WN NW 10 HF | PN 400 | 13,25 | 3/8" -18 NPT | 12,4 | 38,5 | 16 | 22,9 | 19 | 27 |
| WN NW 13 HF 3/8 | PN 250 | 16,75 | 3/8" -18 NPT | 12,4 | 41,5 | 18 | 24,4 | 24 | 30 |

Серия: LL = очень легкая L = легкая S = тяжелая – PN = номинальное давление PB = макс. рабочее давление – Ø = наружный диаметр трубы