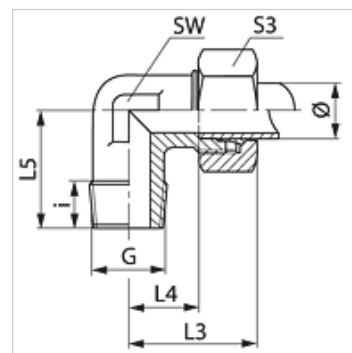


Свойства

| | |
|--------------------|---|
| Соединение 1 | Наружная резьба BSPT, коническая |
| Форма уплотнения 1 | Резьбовое уплотнение |
| Соединение 2 | Метрическая наружная резьба, цилиндрическая |
| Форма уплотнения 2 | Внутренний конус 24° |
| Модель | Ввертное резьбовое соединение |
| Конструкция | Угол 90° |
| Норма | DIN 2353 ISO 8434-1 |
| Комплект поставки | Штуцер с накидной гайкой и режущим кольцом |
| Материал | Латунь |



Указание

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

Изделие

| Наименование | Серия | Рабочее давление, бар | Наружный Ø трубы (мм) | G | i (мм) | L3 (мм) | L4 (мм) | L5 (мм) | SW (мм) | S3 |
|--------------------|-------|-----------------------|-----------------------|----------|--------|---------|---------|---------|---------|----|
| WR 04 LL MG | LL | PN 63 | 4 | R 1/8" K | 8 | 21 | 11,0 | 18 | 11 | 10 |
| WR 05 LL MG | LL | PN 63 | 5 | R 1/8" K | 8 | 22 | 10,0 | 17 | 11 | 12 |
| WR 06 LL MG | LL | PN 63 | 6 | R 1/8" K | 8 | 22 | 10,0 | 17 | 11 | 12 |
| WR 08 LL MG | LL | PN 63 | 8 | R 1/8" K | 8 | 23 | 11,5 | 20 | 12 | 14 |
| WR 10 LL MG | LL | PN 63 | 10 | R 1/4" K | 12 | 27 | 15,5 | 26 | 14 | 17 |
| WR 12 LL MG | LL | PN 63 | 12 | R 1/4" K | 12 | 27 | 15,0 | 27 | 17 | 19 |
| WR NW 04 HL MG | L | PN 200 | 6 | R 1/8" K | 8 | 27 | 12,0 | 20 | 12 | 14 |
| WR NW 04 HL 1/4 MG | L | PN 200 | 6 | R 1/4" K | 12 | 29 | 14,0 | 26 | 12 | 14 |
| WR NW 06 HL MG | L | PN 200 | 8 | R 1/4" K | 12 | 29 | 14,0 | 26 | 12 | 17 |
| WR NW 08 HL MG | L | PN 200 | 10 | R 1/4" K | 12 | 30 | 15,0 | 27 | 14 | 19 |
| WR NW 10 HL MG | L | PN 200 | 12 | R 3/8" K | 12 | 32 | 17,0 | 28 | 17 | 22 |
| WR NW 10 HL 1/4 MG | L | PN 200 | 12 | R 1/4" K | 12 | 32 | 17,0 | 28 | 17 | 22 |
| WR NW 10 HL 1/2 MG | L | PN 200 | 12 | R 1/2" K | 14 | 38 | 23,0 | 34 | 19 | 22 |
| WR NW 13 HL MG | L | PN 200 | 15 | R 1/2" K | 14 | 36 | 21,0 | 34 | 19 | 27 |
| WR NW 16 HL MG | L | PN 200 | 18 | R 1/2" K | 14 | 40 | 23,5 | 36 | 24 | 32 |
| WR NW 03 HS MG | S | PN 250 | 6 | R 1/4" K | 12 | 31 | 16,0 | 26 | 12 | 17 |
| WR NW 04 HS MG | S | PN 250 | 8 | R 1/4" K | 12 | 32 | 17,0 | 27 | 17 | 19 |
| WR NW 06 HS MG | S | PN 250 | 10 | R 3/8" K | 12 | 34 | 17,5 | 28 | 17 | 22 |
| WR NW 13 HS MG | S | PN 250 | 16 | R 1/2" K | 14 | 43 | 24,5 | 32 | 24 | 30 |

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

Варианты изделия

WRK Ввертное резьбовое соединение, угол 90°, Сталь

WRK VA Ввертное резьбовое соединение, угол 90°, нержавеющая сталь