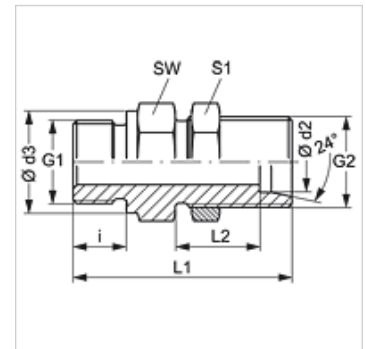


Свойства

| | |
|--------------------|---|
| Соединение 1 | Метрическая наружная резьба, цилиндрическая |
| Форма уплотнения 1 | Форма А |
| Соединение 2 | Метрическая наружная резьба, цилиндрическая |
| Форма уплотнения 2 | Внутренний конус 24° |
| Модель | Переборочное ввертное резьбовое соединение |
| Конструкция | прямые |
| Норма | DIN 2353 ISO 8434-1 |
| Комплект поставки | Штуцер (без накидной гайки и режущего кольца) |
| 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 | Серия | Рабочее давление, бар | Ø d2 (mm) | G1 | G2 | Ø d3 (mm) | i (mm) | L1 (mm) | SW (mm) | S1 |
|----------------------|-------|-----------------------|-----------|------------|------------|-----------|--------|---------|---------|----|
| XSVM NW 13 HS | S | PN 400 | 16 | M 22 x 1,5 | M 24 x 1,5 | 27 | 14 | 68,0 | 32 | 32 |
| XSVM NW 16 HS 22 | S | PN 400 | 20 | M 22 x 1,5 | M 30 x 2 | 27 | 14 | 70,0 | 41 | 41 |
| XSVM NW 16 HS 26 | S | PN 400 | 20 | M 26 x 1,5 | M 30 x 2 | 31 | 16 | 72,0 | 41 | 41 |
| XSVM NW 20 HS 26 | S | PN 400 | 25 | M 26 x 1,5 | M 36 x 2 | 31 | 16 | 75,0 | 41 | 46 |
| XSVM NW 20 HS 30-1.5 | S | PN 400 | 25 | M 30 x 1,5 | M 36 x 2 | 36 | 16 | 75,0 | 41 | 46 |
| XSVM NW 25 HS 30-1.5 | S | PN 400 | 30 | M 30 x 1,5 | M 42 x 2 | 36 | 16 | 79,0 | 50 | 50 |
| XSVM NW 25 HS 38-1.5 | S | PN 400 | 30 | M 38 x 1,5 | M 42 x 2 | 44 | 16 | 79,0 | 50 | 50 |
| XSVM NW 25 HS 45-1.5 | S | PN 400 | 30 | M 45 x 1,5 | M 42 x 2 | 52 | 16 | 79,0 | 55 | 50 |
| XSVM NW 32 HS 38-1.5 | S | PN 315 | 38 | M 38 x 1,5 | M 52 x 2 | 44 | 16 | 81,5 | 60 | 65 |
| XSVM NW 32 HS 45-1.5 | S | PN 315 | 38 | M 45 x 1,5 | M 52 x 2 | 52 | 16 | 81,5 | 60 | 65 |

Серия: LL = очень легкая L = легкая S = тяжелая – PN = номинальное давление PB = макс. рабочее давление – Ø d2 = наружный диаметр трубы