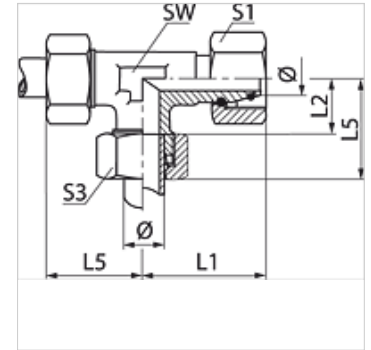


### Свойства

|                        |   |
|------------------------|---|
| Соединение 1           | Метрическая гаечная резьба                    |
| Форма уплотнения 1     | Наружный конус 24° с кольцом круглого сечения |
| Соединение 2 + 3       | Метрическая наружная резьба, цилиндрическая   |
| Форма уплотнения 2 + 3 | Внутренний конус 24°                          |
| Модель                 | Резьбовое соединение с регулировкой положения |
| Конструкция            | L-образная форма                              |
| Норма                  | ISO 8434-4                                    |
| Комплект поставки      | Штуцер с накидной гайкой и режущим кольцом    |
| Материал               | нержавеющая сталь                             |



### Указание

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

### Указания по заказу

NBR уплотнения

FPM (Витон) по запросу

### Изделие

| Наименование     | Серия | Рабочее давление, бар | Ø d2 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L5 (mm) | SW (mm) | S1 | S3 | Кольцо круглого сечения |
|------------------|-------|-----------------------|-----------|---------|---------|---------|---------|----|----|-------------------------|
| VELO NW 04 HL VA | L     | PN 315                | 6         | 26,0    | 12,0    | 27      | 12      | 14 | 14 | 4,0 x 1,5               |
| VELO NW 06 HL VA | L     | PN 315                | 8         | 27,5    | 14,0    | 29      | 12      | 17 | 17 | 6,0 x 1,5               |
| VELO NW 08 HL VA | L     | PN 315                | 10        | 29,0    | 15,0    | 30      | 14      | 19 | 19 | 7,5 x 1,5               |
| VELO NW 10 HL VA | L     | PN 315                | 12        | 29,5    | 17,0    | 32      | 17      | 22 | 22 | 9,0 x 1,5               |
| VELO NW 13 HL VA | L     | PN 315                | 15        | 32,5    | 21,0    | 36      | 19      | 27 | 27 | 12,0 x 2,0              |
| VELO NW 16 HL VA | L     | PN 315                | 18        | 35,5    | 23,5    | 40      | 24      | 32 | 32 | 15,0 x 2,0              |
| VELO NW 20 HL VA | L     | PN 160                | 22        | 38,5    | 27,5    | 44      | 27      | 36 | 36 | 20,0 x 2,0              |
| VELO NW 25 HL VA | L     | PN 160                | 28        | 41,5    | 30,5    | 47      | 36      | 41 | 41 | 26,0 x 2,0              |
| VELO NW 32 HL VA | L     | PN 160                | 35        | 51,0    | 34,5    | 56      | 41      | 50 | 50 | 32,0 x 2,5              |
| VELO NW 40 HL VA | L     | PN 160                | 42        | 56,0    | 40,0    | 63      | 50      | 60 | 60 | 38,0 x 2,5              |
| VELO NW 03 HS VA | S     | PN 630                | 6         | 27,0    | 16,0    | 31      | 12      | 17 | 17 | 4,0 x 1,5               |
| VELO NW 04 HS VA | S     | PN 630                | 8         | 27,5    | 17,0    | 32      | 14      | 19 | 19 | 6,0 x 1,5               |
| VELO NW 06 HS VA | S     | PN 630                | 10        | 30,0    | 17,5    | 34      | 17      | 22 | 22 | 7,5 x 1,5               |
| VELO NW 08 HS VA | S     | PN 630                | 12        | 31,0    | 21,5    | 38      | 17      | 24 | 24 | 9,0 x 1,5               |
| VELO NW 10 HS VA | S     | PN 630                | 14        | 35,0    | 22,0    | 40      | 19      | 27 | 27 | 10,0 x 2,0              |
| VELO NW 13 HS VA | S     | PN 400                | 16        | 36,5    | 24,5    | 43      | 24      | 30 | 30 | 12,0 x 2,0              |
| VELO NW 16 HS VA | S     | PN 400                | 20        | 44,5    | 26,5    | 48      | 27      | 36 | 36 | 16,3 x 2,4              |
| VELO NW 20 HS VA | S     | PN 400                | 25        | 50,0    | 30,0    | 54      | 36      | 46 | 46 | 20,3 x 2,4              |
| VELO NW 25 HS VA | S     | PN 400                | 30        | 55,0    | 35,5    | 62      | 41      | 50 | 50 | 25,3 x 2,4              |
| VELO NW 32 HS VA | S     | PN 315                | 38        | 63,0    | 41,0    | 72      | 50      | 60 | 60 | 33,3 x 2,4              |

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

### Варианты изделия

|          |   |
|----------|---|
| VELO     | Резьбовое соединение, L-образное, Сталь             |
| XVELO VA | Резьбовое соединение, L-образное, нержавеющая сталь |