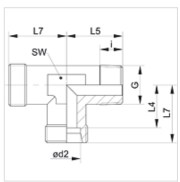


| Наружная резьба NPT                            |
|--|
| Резьбовое уплотнение                           |
| Метрическая наружная резьба,<br>цилиндрическая |
| Внутренний конус 24°                           |
| Ввертное резьбовое соединение                  |
| L-образная форма                               |
| DIN 2353                                       |
| Штуцер (без накидной гайки и режущего кольца)  |
| нержавеющая сталь                              |
|  |





## 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 | G                | i    | L4   | L5   | L7   | SW   |
|                     |       |                       | (mm) |                  | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) |
| XLN NW 04 HL VA     | L     | PN 315                | 6    | 1/8" -27 NPT     | 10,0 | 12,0 | 20   | 19   | 12   |
| XLN NW 04 HL 1/4 VA | L     | PN 315                | 6    | 1/4" -18 NPT     | 15,0 | 14,0 | 26   | 21   | 12   |
| XLN NW 06 HL VA     | L     | PN 315                | 8    | 1/4" -18 NPT     | 15,0 | 14,0 | 26   | 21   | 12   |
| XLN NW 08 HL VA     | L     | PN 315                | 10   | 1/4" -18 NPT     | 15,0 | 15,0 | 27   | 22   | 14   |
| XLN NW 10 HL 1/4 VA | L     | PN 315                | 12   | 1/4" -18 NPT     | 15,0 | 15,0 | 27   | 22   | 17   |
| XLN NW 10 HL VA     | L     | PN 315                | 12   | 3/8" -18 NPT     | 15,3 | 17,0 | 28   | 24   | 17   |
| XLN NW 10 HL 1/2 VA | L     | PN 315                | 12   | 1/2" -14 NPT     | 20,0 | 21,0 | 32   | 28   | 17   |
| XLN NW 13 HL VA     | L     | PN 315                | 15   | 1/2" -14 NPT     | 20,0 | 21,0 | 34   | 28   | 19   |
| XLN NW 16 HL VA     | L     | PN 315                | 18   | 1/2" -14 NPT     | 20,0 | 23,5 | 36   | 31   | 24   |
| XLN NW 20 HL VA     | L     | PN 160                | 22   | 3/4" -14 NPT     | 20,0 | 27,5 | 42   | 35   | 27   |
| XLN NW 25 HL VA     | L     | PN 160                | 28   | 1" -11,5 NPT     | 25,0 | 30,5 | 48   | 38   | 36   |
| XLN NW 32 HL VA     | L     | PN 160                | 35   | 1.1/4" -11,5 NPT | 25,5 | 34,5 | 54   | 45   | 41   |
| XLN NW 40 HL VA     | L     | PN 160                | 42   | 1.1/2" -11,5 NPT | 26,0 | 40,0 | 61   | 51   | 50   |
|                     |       |                       |      |                  |      |      |      |      |      |
| XLN NW 03 HS VA     | S     | PN 630                | 6    | 1/4" -18 NPT     | 15,0 | 16,0 | 26   | 23   | 12   |
| XLN NW 04 HS VA     | S     | PN 630                | 8    | 1/4" -18 NPT     | 15,0 | 17,0 | 27   | 24   | 14   |
| XLN NW 06 HS VA     | S     | PN 630                | 10   | 3/8" -18 NPT     | 15,3 | 17,5 | 28   | 25   | 17   |
| XLN NW 08 HS VA     | S     | PN 630                | 12   | 3/8" -18 NPT     | 15,3 | 21,5 | 28   | 29   | 17   |
| XLN NW 08 HS 1/2 VA | S     | PN 630                | 12   | 1/2" -14 NPT     | 20,0 | 21,5 | 33   | 29   | 19   |
| XLN NW 10 HS VA     | S     | PN 630                | 14   | 1/2" -14 NPT     | 20,0 | 22,0 | 35   | 30   | 19   |
| XLN NW 13 HS VA     | S     | PN 400                | 16   | 1/2" -14 NPT     | 20,0 | 24,5 | 36   | 33   | 24   |
| XLN NW 16 HS VA     | S     | PN 400                | 20   | 3/4" -14 NPT     | 20,0 | 26,5 | 42   | 37   | 27   |
| XLN NW 20 HS VA     | S     | PN 400                | 25   | 1" -11,5 NPT     | 25,0 | 30,0 | 48   | 42   | 36   |
| XLN NW 25 HS VA     | S     | PN 400                | 30   | 1.1/4" -11,5 NPT | 25,5 | 35,5 | 54   | 49   | 41   |
| XLN NW 32 HS VA     | S     | PN 315                | 38   | 1.1/2" -11,5 NPT | 26,0 | 41,0 | 61   | 57   | 50   |
|                     |       |                       |      |                  |      |      |      |      |      |

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

| Варианты изделия | ианты изде | елия |
|------------------|------------|------|
|------------------|------------|------|

**XLN** Ввертное резьбовое соединение, L-образное, Сталь

LN VA Ввертное резьбовое соединение, L-образное, нержавеющая сталь