

### Īpašības

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Savienojums 1         | NPT ārējās vītnes                                 |
| Bļivējuma veids 1     | Vītnes bļivējums                                  |
| Savienojums 2 + 3     | metriskā ārējās vītnes, cilindriskās              |
| Bļivējuma veids 2 + 3 | 24° iekšējais konuss                              |
| Modelis               | leskrūvējams veidgabals                           |
| Konstrukcija          | L-veida   |
| Standarts             | DIN 2353  |
| Piegādes apjoms       | lemava (bez uznavuzgriežņa un griešanas gredzena) |
| Materiāls             | Tērauds   |
| Virsmas aizsardzība   | galvaniskais pārklājums                           |



### Norāde

Norādes par montāžu, uzstādīšanu, spiediena noslodzi un pieļaujamo ekspluatācijas temperatūru norādītas cauruļu veidgabalu tehniskajā informācijā.

### Izstrādājums

| Apzīmējums   | Sērija | Ekspluatācijas spiediens bar | Ø d2 (mm) | G                | i (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | L7 (mm) | SW (mm) |
|--------------|--------|------------------------------|-----------|------------------|--------|---------|---------|---------|---------|
| XLN 04 LL    | LL     | PN 100                       | 4         | 1/8" -27 NPT     | 8      | 11,0    | 17      | 15      | 9       |
| XLN 06 LL    | LL     | PN 100                       | 6         | 1/8" -27 NPT     | 8      | 9,5     | 17      | 15      | 9       |
| XLN 08 LL    | LL     | PN 100                       | 8         | 1/8" -27 NPT     | 8      | 11,5    | 20      | 17      | 12      |
| XLN NW 04 HL | L      | PN 315                       | 6         | 1/8" -27 NPT     | 8      | 12,0    | 20      | 19      | 12      |
| XLN NW 06 HL | L      | PN 315                       | 8         | 1/4" -18 NPT     | 12     | 14,0    | 26      | 21      | 12      |
| XLN NW 08 HL | L      | PN 315                       | 10        | 1/4" -18 NPT     | 12     | 15,0    | 27      | 22      | 14      |
| XLN NW 10 HL | L      | PN 315                       | 12        | 3/8" -18 NPT     | 12     | 17,0    | 28      | 24      | 17      |
| XLN NW 13 HL | L      | PN 315                       | 15        | 1/2" -14 NPT     | 14     | 21,0    | 34      | 28      | 19      |
| XLN NW 16 HL | L      | PN 315                       | 18        | 1/2" -14 NPT     | 14     | 23,5    | 36      | 31      | 24      |
| XLN NW 20 HL | L      | PN 160                       | 22        | 3/4" -14 NPT     | 16     | 27,5    | 42      | 35      | 27      |
| XLN NW 25 HL | L      | PN 160                       | 28        | 1" -11,5 NPT     | 18     | 30,5    | 48      | 38      | 36      |
| XLN NW 32 HL | L      | PN 160                       | 35        | 1.1/4" -11,5 NPT | 20     | 34,5    | 54      | 45      | 41      |
| XLN NW 40 HL | L      | PN 160                       | 42        | 1.1/2" -11,5 NPT | 22     | 40,0    | 61      | 51      | 50      |
| XLN NW 03 HS | S      | PN 630                       | 6         | 1/4" -18 NPT     | 12     | 16,0    | 26      | 23      | 12      |
| XLN NW 04 HS | S      | PN 630                       | 8         | 1/4" -18 NPT     | 12     | 17,0    | 27      | 24      | 14      |
| XLN NW 06 HS | S      | PN 630                       | 10        | 3/8" -18 NPT     | 12     | 17,5    | 28      | 25      | 17      |
| XLN NW 08 HS | S      | PN 630                       | 12        | 3/8" -18 NPT     | 12     | 21,5    | 31      | 29      | 17      |
| XLN NW 10 HS | S      | PN 630                       | 14        | 1/2" -14 NPT     | 14     | 22,0    | 32      | 30      | 19      |
| XLN NW 13 HS | S      | PN 400                       | 16        | 1/2" -14 NPT     | 14     | 24,5    | 32      | 33      | 24      |
| XLN NW 16 HS | S      | PN 400                       | 20        | 3/4" -14 NPT     | 16     | 26,5    | 42      | 37      | 27      |
| XLN NW 20 HS | S      | PN 400                       | 25        | 1" -11,5 NPT     | 18     | 30,0    | 48      | 42      | 36      |
| XLN NW 25 HS | S      | PN 400                       | 30        | 1.1/4" -11,5 NPT | 20     | 35,5    | 54      | 49      | 41      |
| XLN NW 32 HS | S      | PN 315                       | 38        | 1.1/2" -11,5 NPT | 22     | 41,0    | 61      | 57      | 50      |

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā - PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens - Ø d2 = cauruļes ārējais diametrs

### Izstrādājumu varianti

|        |  |
|--------|--|
| XLN VA | leskrūvējams veidgabals, L-veida, Centrējošais gredzens no alumīnija ar Viton gredzenbļīvi |
| LN     | leskrūvējams veidgabals, L-veida, Tērauds  |