

### Īpašības

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Savienojums 1</b>        | BSP ārējā vītne, cilindriska                      |
| <b>Bīvējuma veids 1</b>     | B veida   |
| <b>Savienojums 2 + 3</b>    | metriskā ārējās vītnes, cilindriskās              |
| <b>Bīvējuma veids 2 + 3</b> | 24° iekšējais konuss                              |
| <b>Modelis</b>              | leskrūvējams veidgabals                           |
| <b>Konstrukcija</b>         | L-veida   |
| <b>Standarts</b>            | DIN 2353  |
| <b>Piegādes apjoms</b>      | 1emava (bez uznavuzgriežņa un griešanas gredzena) |
| <b>Materiāls</b>            | Tērauds   |
| <b>Virsmas aizsardzība</b>  | 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            | Ø D (mm) | i (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | L7 (mm) | SW (mm) |
|--------------|--------|------------------------------|-----------|--------------|----------|--------|---------|---------|---------|---------|
| XLR NW 20 HL | L      | PN 160                       | 22        | G 3/4" -14   | 32,0     | 16     | 27,5    | 26      | 35      | 27      |
| XLR NW 25 HL | L      | PN 160                       | 28        | G 1" -11     | 39,0     | 18     | 30,5    | 30      | 38      | 36      |
| XLR NW 32 HL | L      | PN 160                       | 35        | G 1.1/4" -11 | 49,0     | 20     | 34,5    | 34      | 45      | 41      |
| XLR NW 40 HL | L      | PN 160                       | 42        | G 1.1/2" -11 | 55,0     | 22     | 40,0    | 39      | 51      | 50      |
| XLR NW 16 HS | S      | PN 400                       | 20        | G 3/4" -14   | 32,0     | 16     | 26,5    | 26      | 37      | 27      |
| XLR NW 20 HS | S      | PN 400                       | 25        | G 1" -11     | 39,0     | 18     | 30,0    | 30      | 42      | 36      |
| XLR NW 25 HS | S      | PN 250                       | 30        | G 1.1/4" -11 | 49,0     | 20     | 35,5    | 34      | 49      | 41      |
| XLR NW 32 HS | S      | PN 250                       | 38        | G 1.1/2" -11 | 55,0     | 22     | 41,0    | 39      | 57      | 50      |

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

### Izstrādājumu varianti

|               |  |
|---------------|--|
| <b>XLR VA</b> | leskrūvējams veidgabals, L-veida, Centrējošais gredzens no alumīnija ar Viton gredzenblīvi |
| <b>LR</b>     | leskrūvējams veidgabals, L-veida, Tērauds  |