



Blīvējuma veids 1  
 B veida  
 Savienojums 1  
 BSP ārējā vītne, cilindriska  
 Blīvējuma veids 2 + 3  
 24° iekšējais konuss  
 Savienojums 2 + 3  
 metriska ārējās vītnes, cilindriskās  
 Modelis  
 Ieskrūvējams veidgabals  
 Konstrukcija  
 T-veida  
 Standarts  
 DIN 3907  
 Piegādes apjoms  
 Iemava (bez uznavuzgriežņa un griešanas gredzena)  
 Materiāls  
 Nerūsējošais tērauds

## Norādot

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

## Produkts

| Apzīmējums      | Sērija | Ekspluatācijas spiediens bar | Ø d2<br>mm | G1           | Ø D<br>mm | i<br>mm | L1<br>mm | L2<br>mm | L7<br>mm | SW<br>mm |
|-----------------|--------|------------------------------|------------|--------------|-----------|---------|----------|----------|----------|----------|
| XTR NW 20 HL VA | L      | PN 160                       | 22         | G 3/4" -14   | 31.0      | 16      | 26       | 27.5     | 35       | 27       |
| XTR NW 25 HL VA | L      | PN 160                       | 28         | G 1" -11     | 39.0      | 18      | 30       | 30.5     | 38       | 36       |
| XTR NW 32 HL VA | L      | PN 160                       | 35         | G 1.1/4" -11 | 49.0      | 20      | 34       | 34.5     | 45       | 41       |
| XTR NW 40 HL VA | L      | PN 160                       | 42         | G 1.1/2" -11 | 55.0      | 22      | 39       | 40.0     | 51       | 50       |
| XTR NW 16 HS VA | S      | PN 400                       | 20         | G 3/4" -14   | 32.0      | 16      | 26       | 26.5     | 37       | 27       |
| XTR NW 20 HS VA | S      | PN 250                       | 25         | G 1" -11     | 39.0      | 18      | 30       | 30.0     | 42       | 36       |
| XTR NW 25 HS VA | S      | PN 160                       | 30         | G 1.1/4" -11 | 49.0      | 20      | 34       | 35.5     | 49       | 41       |
| XTR NW 32 HS VA | S      | PN 160                       | 38         | G 1.1/2" -11 | 55.0      | 22      | 39       | 41.0     | 57       | 50       |

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā

Ø d2 = caurules ārējais diametrs