



Blīvējuma veids 1  
 B veida  
 Savienojums 1  
 BSP ārējā vītne, cilindriskā  
 Blīvējuma veids 2  
 Īscaurule ar griešanas gredzenu  
 Savienojums 2  
 metriskas uzgriežņa vītnes  
 Modelis  
 Ieskrūvējams veidgabals  
 Konstrukcija  
 Taisna  
 Standarts  
 DIN 2353  
 ISO 8434-1  
 Piegādes apjoms  
 Īscaurule ar uzmavuzgriežni un iepriekš samontētu griešanas gredzenu  
 Materiāls  
 Nerūsējošais tērauds

## Norādīt

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           | G2         | Ø d3<br>mm | i<br>mm | L2<br>mm | SW<br>mm | S1 |
|--------------------|--------|------------------------------|------------|--------------|------------|------------|---------|----------|----------|----|
| AVR NW 04 L VA     | L      | PN 315                       | 6          | G 1/8" -28   | M 12 x 1,5 | 14         | 8       | 24.5     | 14       | 14 |
| AVR NW 06 L VA     | L      | PN 315                       | 8          | G 1/4" -19   | M 14 x 1.5 | 18         | 12      | 27.0     | 19       | 17 |
| AVR NW 08 L VA     | L      | PN 315                       | 10         | G 1/4" -19   | M 16 x 1.5 | 18         | 12      | 27.5     | 19       | 19 |
| AVR NW 10 L 1/4 VA | L      | PN 315                       | 12         | G 1/4" -19   | M 18 x 1,5 | 18         | 12      | 28.5     | 19       | 22 |
| AVR NW 10 L VA     | L      | PN 315                       | 12         | G 3/8" -19   | M 18 x 1,5 | 22         | 12      | 30.0     | 22       | 22 |
| AVR NW 13 L VA     | L      | PN 315                       | 15         | G 1/2" -14   | M 22 x 1.5 | 26         | 14      | 30.5     | 27       | 27 |
| AVR NW 16 L VA     | L      | PN 315                       | 18         | G 1/2" -14   | M 26 x 1,5 | 26         | 14      | 31.5     | 27       | 32 |
| AVR NW 20 L VA     | L      | PN 160                       | 22         | G 3/4" -14   | M 30 x 2   | 32         | 16      | 32.5     | 32       | 36 |
| AVR NW 25 L VA     | L      | PN 160                       | 28         | G 1" -11     | M 36 x 2   | 39         | 18      | 35.0     | 41       | 41 |
| AVR NW 32 L VA     | L      | PN 160                       | 35         | G 1.1/4" -11 | M 45 x 2   | 49         | 20      | 42.5     | 50       | 50 |
| AVR NW 40 L VA     | L      | PN 160                       | 42         | G 1.1/2" -11 | M 52 x 2   | 55         | 22      | 47.0     | 55       | 60 |
| AVR NW 03 S VA     | S      | PN 630                       | 6          | G 1/4" -19   | M 14 x 1.5 | 18         | 12      | 27.0     | 19       | 17 |
| AVR NW 04 S VA     | S      | PN 630                       | 8          | G 1/4" -19   | M 16 x 1.5 | 18         | 12      | 27.0     | 19       | 19 |
| AVR NW 06 S VA     | S      | PN 630                       | 10         | G 3/8" -19   | M 18 x 1,5 | 22         | 12      | 32.0     | 22       | 22 |
| AVR NW 08 S VA     | S      | PN 630                       | 12         | G 3/8" -19   | M 20 x 1.5 | 22         | 12      | 32.0     | 22       | 24 |
| AVR NW 10 S VA     | S      | PN 630                       | 14         | G 1/2" -14   | M 22 x 1.5 | 26         | 14      | 36.5     | 27       | 27 |
| AVR NW 13 S VA     | S      | PN 400                       | 16         | G 1/2" -14   | M 24 x 1.5 | 26         | 14      | 37.0     | 27       | 30 |
| AVR NW 13 S 3/4 VA | S      | PN 400                       | 16         | G 3/4" -14   | M 24 x 1.5 | 32         | 16      | 38.5     | 32       | 30 |
| AVR NW 16 S VA     | S      | PN 400                       | 20         | G 3/4" -14   | M 30 x 2   | 32         | 16      | 43.0     | 32       | 36 |
| AVR NW 20 S VA     | S      | PN 400                       | 25         | G 1" -11     | M 36 x 2   | 39         | 18      | 48.0     | 41       | 46 |
| AVR NW 25 S VA     | S      | PN 250                       | 30         | G 1.1/4" -11 | M 42 x 2   | 49         | 20      | 51.0     | 50       | 50 |
| AVR NW 25 S 1 VA   | S      | PN 400                       | 30         | G 1" -11     | M 42 x 2   | 39         | 18      | 50.0     | 41       | 50 |
| AVR NW 32 S VA     | S      | PN 250                       | 38         | G 1.1/2" -11 | M 52 x 2   | 55         | 22      | 60.0     | 55       | 60 |

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

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Ø d2 = caurules ārējais diametrs