



Blīvējuma veids 1
B veida
Savienojums 1
BSP ārējā vītne, cilindriskā
Blīvējuma veids 2
Savienojums ar griešanas gredzenu
Savienojums 2
Iepriekš nesamontēta īscaurule
Modelis
Ieskrūvējama iemava
Konstrukcija
Taisna
Standarts
DIN 2353
ISO 8434-1
Piegādes apjoms
Iemava (bez uznavuzgriežņa un griešanas gredzena)
Materiāls
Nerūsējošais tērauds

Norādīt

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

Produkts

| Apzīmējums | Sērija | Ekspluatācijas spiediens bar | Ø d2 mm | G1 | i mm | L mm | SW mm |
|----------------|--------|------------------------------|------------|--------------|---------|---------|----------|
| NVR NW 06 L VA | L | PN 315 | 8 | G 1/4" -19 | 12 | 39.0 | 19 |
| NVR NW 03 S VA | S | PN 630 | 6 | G 1/4" -19 | 12 | 39.0 | 19 |
| NVR NW 04 S VA | S | PN 630 | 8 | G 1/4" -19 | 12 | 39.0 | 19 |
| NVR NW 06 S VA | S | PN 630 | 10 | G 3/8" -19 | 12 | 44.0 | 22 |
| NVR NW 08 S VA | S | PN 630 | 12 | G 3/8" -19 | 12 | 44.0 | 22 |
| NVR NW 10 S VA | S | PN 630 | 14 | G 1/2" -14 | 14 | 50.5 | 27 |
| NVR NW 13 S VA | S | PN 400 | 16 | G 1/2" -14 | 14 | 51.0 | 27 |
| NVR NW 16 S VA | S | PN 400 | 20 | G 3/4" -14 | 16 | 59.0 | 32 |
| NVR NW 20 S VA | S | PN 400 | 25 | G 1" -11 | 18 | 66.0 | 41 |
| NVR NW 25 S VA | S | PN 250 | 30 | G 1.1/4" -11 | 20 | 71.0 | 50 |
| NVR NW 32 S VA | S | PN 250 | 38 | G 1.1/2" -11 | 22 | 82.0 | 55 |

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

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Ø d2 = cauruļes ārējais diametrs