



Blīvējuma veids 1
 E veida
 Savienojums 1
 BSP ārējā vītne, cilindriskā
 Blīvējuma veids 2
 24° iekšējais konuss
 Savienojums 2
 metriskā ārējās vītnes, cilindriskās
 Modelis
 Veidgabals ar pagriezienu (ieskrūvējams savienojums)
 Papildinājums modelim
 Slīdes gultnis
 Konstrukcija
 Taisna
 Piegādes apjoms
 Iemava (bez uzmavuzgriežņa un griešanas gredzena)
 Materiāls
 Tērauds
 Virsmas aizsardzība
 galvaniskais pārklājums

Norādīt

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

Produkts

| Apzīmējums | Sērija | Ekspluatācijas spiediens bar | Ø d2 mm | G1 | i mm | Ø d3 mm | L1 mm | L2 mm | L3 mm | SW mm | S1 | S2 |
|--------------------|--------|------------------------------|------------|--------------|---------|------------|----------|----------|----------|----------|----|----|
| GVR NW 04 HL 1/4 | L | PN 40 | 6 | G 1/4" -19 | 12 | 19 | 40 | 21.0 | 18.0 | 19 | 12 | 14 |
| GVR NW 06 HL | L | PN 40 | 8 | G 1/4" -19 | 12 | 19 | 40 | 21.0 | 18.0 | 19 | 14 | 17 |
| GVR NW 08 HL 3/8 | L | PN 40 | 10 | G 3/8" -19 | 12 | 22 | 40 | 25.0 | 18.0 | 24 | 17 | 19 |
| GVR NW 10 HL 1/2 | L | PN 40 | 12 | G 1/2" -14 | 14 | 27 | 42 | 27.0 | 21.0 | 27 | 19 | 22 |
| GVR NW 13 HL 3/4 | L | PN 40 | 15 | G 3/4" -14 | 16 | 32 | 47 | 32.0 | 24.0 | 32 | 24 | 27 |
| GVR NW 16 HL 1 | L | PN 40 | 18 | G 1" -11 | 18 | 40 | 51 | 35.0 | 27.5 | 41 | 27 | 22 |
| GVR NW 20 HL 1 | L | PN 40 | 22 | G 1" -11 | 18 | 40 | 55 | 39.5 | 27.5 | 41 | 32 | 36 |
| GVR NW 25 HL 1 1/4 | L | PN 40 | 28 | G 1.1/4" -11 | 20 | 40 | 57 | 40.5 | 31.0 | 50 | 41 | 41 |
| GVR NW 32 HL 1 1/2 | L | PN 40 | 35 | G 1.1/2" -11 | 22 | 55 | 66 | 44.5 | 35.0 | 55 | 46 | 50 |
| GVR NW 03 HS | S | PN 100 | 6 | G 1/4" -19 | 12 | 19 | 38 | 23.0 | 18.0 | 19 | 14 | 17 |
| GVR NW 04 HS | S | PN 100 | 8 | G 1/4" -19 | 12 | 19 | 39 | 24.0 | 18.0 | 19 | 17 | 19 |
| GVR NW 06 HS | S | PN 100 | 10 | G 3/8" -19 | 12 | 22 | 43 | 26.5 | 18.0 | 24 | 19 | 22 |
| GVR NW 08 HS 1/2 | S | PN 100 | 12 | G 1/2" -14 | 14 | 27 | 45 | 28.5 | 21.0 | 27 | 22 | 24 |
| GVR NW 13 HS 3/4 | S | PN 100 | 16 | G 3/4" -14 | 16 | 32 | 52 | 33.5 | 24.0 | 32 | 27 | 30 |
| GVR NW 16 HS 1 | S | PN 100 | 20 | G 1" -11 | 18 | 40 | 60 | 38.0 | 27.5 | 41 | 32 | 36 |
| GVR NW 20 HS | S | PN 100 | 25 | G 1" -11 | 18 | 40 | 65 | 40.5 | 27.5 | 41 | 41 | 46 |
| GVR NW 25 HS 1 1/4 | S | PN 100 | 30 | G 1.1/4" -11 | 20 | 50 | 68 | 41.5 | 31.0 | 50 | 46 | 50 |
| GVR NW 32 HS 1 1/2 | S | PN 100 | 38 | G 1.1/2" -11 | 22 | 55 | 78 | 47.0 | 35.0 | 55 | 55 | 60 |

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

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Ø d2 = caurules ārējais diametrs