



Blīvējuma veids 1 + 2
 24° iekšējais konuss
 Savienojums 1 + 2
 metriskā ārējās vītnes, cilindriskās
 Modelis
 Pretvārsts, savienotājs
 Standarts
 DIN 3865
 Piegādes apjoms
 Iemava ar uznavuzgriezni un griešanas gredzenu
 Materiāls
 Nerūsējošais tērauds

Norādīt

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

Produkts

| Apzīmējums | Sākuma spiediens | Sērija | Ekspluatācijas spiediens bar | Ø d2 mm | L1 mm | L2 mm | S1 | S2 | S3 |
|----------------|------------------|--------|------------------------------|------------|----------|----------|----|----|----|
| RD NW 04 HL VA | apm. 1 bar | L | PN 250 | 6 | 58.0 | 29.0 | 19 | 17 | 14 |
| RD NW 06 HL VA | apm. 1 bar | L | PN 250 | 8 | 59.0 | 30.0 | 24 | 22 | 17 |
| RD NW 08 HL VA | apm. 1 bar | L | PN 250 | 10 | 69.5 | 40.5 | 27 | 24 | 19 |
| RD NW 10 HL VA | apm. 1 bar | L | PN 250 | 12 | 72.5 | 43.5 | 30 | 27 | 22 |
| RD NW 13 HL VA | apm. 1 bar | L | PN 250 | 15 | 77.5 | 47.5 | 36 | 32 | 27 |
| RD NW 16 HL VA | apm. 1 bar | L | PN 160 | 18 | 83.5 | 51.5 | 41 | 38 | 32 |
| RD NW 20 HL VA | apm. 1 bar | L | PN 160 | 22 | 93.5 | 61.5 | 50 | 46 | 36 |
| RD NW 25 HL VA | apm. 1 bar | L | PN 100 | 28 | 102.5 | 69.5 | 60 | 55 | 41 |
| RD NW 32 HL VA | apm. 1 bar | L | PN 100 | 35 | 117.5 | 74.5 | 70 | 65 | 50 |
| RD NW 40 HL VA | apm. 1 bar | L | PN 100 | 42 | 119.0 | 74.0 | 70 | 65 | 60 |
| RD NW 03 HS VA | apm. 1 bar | S | PN 400 | 6 | 63.5 | 34.5 | 19 | 17 | 17 |
| RD NW 04 HS VA | apm. 1 bar | S | PN 400 | 8 | 63.5 | 34.5 | 19 | 17 | 19 |
| RD NW 06 HS VA | apm. 1 bar | S | PN 400 | 10 | 72.5 | 40.5 | 24 | 22 | 22 |
| RD NW 08 HS VA | apm. 1 bar | S | PN 400 | 12 | 74.5 | 42.5 | 27 | 24 | 24 |
| RD NW 10 HS VA | apm. 1 bar | S | PN 315 | 14 | 82.5 | 47.5 | 32 | 27 | 27 |
| RD NW 13 HS VA | apm. 1 bar | S | PN 315 | 16 | 86.5 | 50.5 | 36 | 32 | 30 |
| RD NW 16 HS VA | apm. 1 bar | S | PN 250 | 20 | 97.5 | 54.5 | 41 | 38 | 36 |
| RD NW 20 HS VA | apm. 1 bar | S | PN 250 | 25 | 106.5 | 58.5 | 50 | 46 | 46 |
| RD NW 25 HS VA | apm. 1 bar | S | PN 250 | 30 | 122.5 | 69.5 | 60 | 55 | 50 |
| RD NW 32 HS VA | apm. 1 bar | S | PN 250 | 38 | 136.5 | 75.5 | 70 | 65 | 60 |