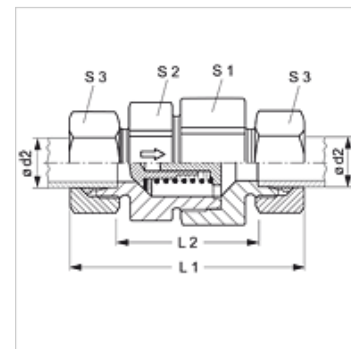


### Vlastnosti

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Přípoj 1 + 2</b>       | metrický vnější cylindrický závit            |
| <b>Tvar těsnění 1 + 2</b> | Vnitřní kužel 24°                            |
| <b>Konstrukce</b>         | Zpětný ventil, přípojka                      |
| <b>Norma</b>              | DIN 3865                                     |
| <b>Obsah dodávky</b>      | hrdlo s přesuvnou maticí a zářezným kroužkem |
| <b>Materiál</b>           | Ocel   |
| <b>Povrchová ochrana</b>  | galvanicky potažený                          |



### Upozornění

Upozornění k montáži, vestavbě, tlakovému zatížení a povoleným provozním teplotám si prosím vyhledejte v technických dokumentacích fitinkových šroubení.

### Upozornění k objednávkám

K dostání také s také s reakčním tlakem 0,2; 0,5; 2; 3; 5 barů.

### Výrobek

| Označení    | Reakční tlak | Typová řada | Provozní tlak v barech | Ø d2 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | S1 | S2 | S3 |
|-------------|--------------|-------------|------------------------|-----------|---------|---------|----|----|----|
| RD NW 04 HL | cca 1 bar    | L           | PN 250                 | 6         | 58,0    | 29,0    | 19 | 17 | 14 |
| RD NW 06 HL | cca 1 bar    | L           | PN 250                 | 8         | 59,0    | 30,0    | 24 | 22 | 17 |
| RD NW 08 HL | cca 1 bar    | L           | PN 250                 | 10        | 69,5    | 40,5    | 27 | 24 | 19 |
| RD NW 10 HL | cca 1 bar    | L           | PN 250                 | 12        | 72,5    | 43,5    | 30 | 27 | 22 |
| RD NW 13 HL | cca 1 bar    | L           | PN 250                 | 15        | 77,5    | 47,5    | 36 | 32 | 27 |
| RD NW 16 HL | cca 1 bar    | L           | PN 160                 | 18        | 83,5    | 51,5    | 41 | 38 | 32 |
| RD NW 20 HL | cca 1 bar    | L           | PN 160                 | 22        | 93,5    | 61,5    | 50 | 46 | 36 |
| RD NW 25 HL | cca 1 bar    | L           | PN 100                 | 28        | 102,5   | 69,5    | 60 | 55 | 41 |
| RD NW 32 HL | cca 1 bar    | L           | PN 100                 | 35        | 117,5   | 74,5    | 70 | 65 | 50 |
| RD NW 40 HL | cca 1 bar    | L           | PN 100                 | 42        | 119,0   | 74,0    | 70 | 65 | 60 |
| RD NW 03 HS | cca 1 bar    | S           | PN 400                 | 6         | 63,5    | 34,5    | 19 | 17 | 17 |
| RD NW 04 HS | cca 1 bar    | S           | PN 400                 | 8         | 63,5    | 34,5    | 19 | 17 | 19 |
| RD NW 06 HS | cca 1 bar    | S           | PN 400                 | 10        | 72,5    | 40,5    | 24 | 22 | 22 |
| RD NW 08 HS | cca 1 bar    | S           | PN 400                 | 12        | 74,5    | 42,5    | 27 | 24 | 24 |
| RD NW 10 HS | cca 1 bar    | S           | PN 315                 | 14        | 82,5    | 47,5    | 32 | 27 | 27 |
| RD NW 13 HS | cca 1 bar    | S           | PN 315                 | 16        | 86,5    | 50,5    | 36 | 32 | 30 |
| RD NW 16 HS | cca 1 bar    | S           | PN 250                 | 20        | 97,5    | 54,5    | 41 | 38 | 36 |
| RD NW 20 HS | cca 1 bar    | S           | PN 250                 | 25        | 106,5   | 58,5    | 50 | 46 | 46 |
| RD NW 25 HS | cca 1 bar    | S           | PN 250                 | 30        | 122,5   | 69,5    | 60 | 55 | 50 |
| RD NW 32 HS | cca 1 bar    | S           | PN 250                 | 38        | 136,5   | 75,5    | 70 | 65 | 60 |

PN = nominální tlak PB = max. provozní tlak – typová řada: LL = velmi lehká L = lehká S = robustní – Ø = vnější průměr trubky

### Varianty produktu

|       |  |
|-------|--|
| RD VA | Zpětný ventil, přípojka, Ušlechtilá ocel |
| XRD   | Zpětný ventil, přípojka, Ocel            |

### Příslušenství

|             |                           |
|-------------|---------------------------|
| RD FEDER    | Pružina pro zpětný ventil |
| RD FEDER PT | Pružina pro zpětný ventil |