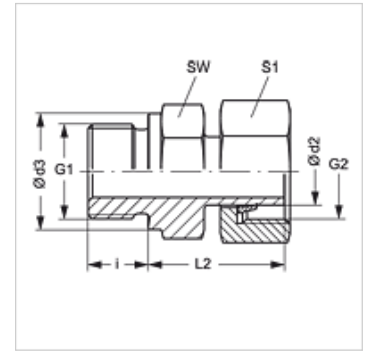


### Eigenschappen

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Aansluiting 1</b>     | BSP-buitendraad cilindrisch                        |
| <b>Afdichtingsvorm 1</b> | Vorm B   |
| <b>Aansluiting 2</b>     | Metrische moerdraad                                |
| <b>Afdichtingsvorm 2</b> | Buissok met snijring                               |
| <b>Constructie</b>       | Inschroefverbinding                                |
| <b>Uitvoering</b>        | recht  |
| <b>Norm</b>              | DIN 2353<br>ISO 8434-1                             |
| <b>Leveromvang</b>       | Buissok met wartelmoer en voorgemonteerde snijring |
| <b>Materiaal</b>         | RVS  |



### Aanwijzing

Aanwijzingen voor de montage, inbouw, drukbelasting en toegestane werktemperaturen staan in de technische informatie voor schroefdraadpijverbindingen.

### Artikel

| Aanduiding         | Serie | Werkdruk bar | Ø d2 (mm) | G1           | G2         | Ø d3 (mm) | i (mm) | L2 (mm) | SW (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 |

Serie: LL = zeer licht L = licht S = zwaar - PN = nominale druk PB = max. werkdruk - Ø d2 = buitendiameter buis

### Productvarianten

AVR Inschroefverbinding, Staal