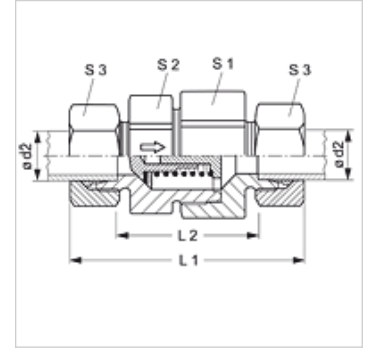


## Eigenschappen

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Aansluiting 1 + 2</b>     | Metrische buitendraad cilindrisch       |
| <b>Afdichtingsvorm 1 + 2</b> | 24° binnenconus                         |
| <b>Constructie</b>           | Terugslagklep, connector                |
| <b>Norm</b>                  | DIN 3865                                |
| <b>Leveromvang</b>           | Buissok (zonder wartelmoer en snijring) |
| <b>Materiaal</b>             | RVS                                     |



## Aanwijzing

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

## Bestelaanwijzingen

Ook leverbaar met aanspreekdruk 0,2; 0,5; 2; 3; 5 bar.

## Artikel

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

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

## Productvarianten

|              |                                 |
|--------------|---------------------------------|
| <b>XRD</b>   | Terugslagklep, connector, Staal |
| <b>RD VA</b> | Terugslagklep, connector, RVS   |