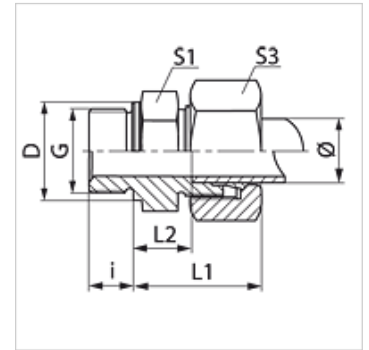


### Eigenschaften

|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>Anschluss 1</b>   | BSP-Außengewinde zylindrisch               |
| <b>Dichtform 1</b>   | Form B                                     |
| <b>Anschluss 2</b>   | metrisches Außengewinde zylindrisch        |
| <b>Dichtform 2</b>   | 24° Innenkonus                             |
| <b>Bauart</b>        | Einschraub-Verschraubung                   |
| <b>Bauart-Zusatz</b> | Französische Baureihe                      |
| <b>Bauform</b>       | gerade                                     |
| <b>Lieferumfang</b>  | Stutzen mit Überwurfmutter und Schneidring |
| <b>Werkstoff</b>     | Stahl                                      |
| <b>Oberfläche</b>    | galvanisch beschichtet                     |



### Hinweis

Hinweise zur Montage, Einbau, Druckbelastung und zulässige Betriebstemperaturen entnehmen Sie bitte den technischen Informationen für Rohrverschraubungen.

### Artikel

| Bezeichnung     | Betriebsdruck | Rohr-Außen-Ø<br>(mm) | G          | D<br>(mm) | i<br>(mm) | L1<br>(mm) | L2<br>(mm) | S1 | S3 |
|-----------------|---------------|----------------------|------------|-----------|-----------|------------|------------|----|----|
| VR NW 10 HF 1/4 | PN 400        | 13,25                | G 1/4" -19 | 18        | 10        | 33,0       | 10,5       | 22 | 27 |
| VR NW 10 HF     | PN 400        | 13,25                | G 3/8" -19 | 22        | 10        | 34,5       | 12,0       | 22 | 27 |
| VR NW 10 HF 1/2 | PN 400        | 13,25                | G 1/2" -14 | 26        | 10        | 34,5       | 12,0       | 22 | 27 |
| VR NW 13 HF 1/4 | PN 250        | 16,75                | G 1/4" -19 | 18        | 10        | 34,5       | 12,0       | 27 | 30 |
| VR NW 13 HF 3/8 | PN 250        | 16,75                | G 3/8" -19 | 22        | 10        | 35,5       | 12,0       | 27 | 30 |
| VR NW 13 HF     | PN 250        | 16,75                | G 1/2" -14 | 26        | 12        | 36,5       | 13,0       | 27 | 30 |
| VR NW 16 HF     | PN 250        | 21,25                | G 1/2" -14 | 26        | 12        | 39,0       | 15,0       | 32 | 36 |
| VR NW 16 HF 3/4 | PN 250        | 21,25                | G 3/4" -14 | 32        | 16        | 40,5       | 16,5       | 32 | 36 |
| VR NW 20 HF     | PN 250        | 26,75                | G 3/4" -14 | 32        | 16        | 41,5       | 16,5       | 41 | 42 |
| VR NW 20 HF 1   | PN 250        | 26,75                | G 1" -11   | 39        | 16        | 43,5       | 18,5       | 42 | 42 |
| VR NW 25 HF     | PN 160        | 33,50                | G 1" -11   | 39        | 16        | 45,5       | 20,5       | 46 | 55 |

Baureihe: LL = Sehr Leicht L = Leicht S = Schwer – PN = Nenndruck PB = max. Betriebsdruck – Ø = Rohr-Außendurchmesser