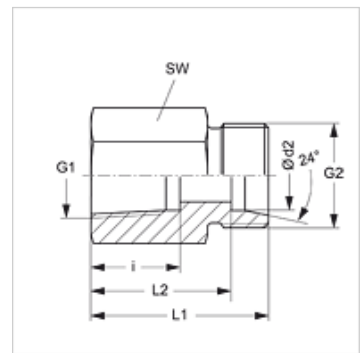


### Eigenschaften

|              |                                               |
|--------------|-----------------------------------------------|
| Anschluss 1  | NPT-Innengewinde                              |
| Dichtform 1  | Dichtkantenring                               |
| Anschluss 2  | metrisches Außengewinde zylindrisch           |
| Dichtform 2  | 24° Innenkonus                                |
| Bauart       | Manometer-Anschlussverschraubung              |
| Lieferumfang | Stutzen (ohne Überwurfmutter und Schneidring) |
| Werkstoff    | Edelstahl                                     |



### Hinweis

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

### Artikel

| Bezeichnung          | Baureihe | Ø d2<br>(mm) | Betriebsdruck | G1           | G2         | i<br>(mm) | L1<br>(mm) | L2<br>(mm) | SW<br>(mm) |
|----------------------|----------|--------------|---------------|--------------|------------|-----------|------------|------------|------------|
| XMVN NW 04 HL VA     | L        | 6            | PN 315        | 1/4" -18 NPT | M 12 x 1,5 | 16,4      | 30,5       | 23,5       | 19         |
| XMVN NW 04 HL 1/2 VA | L        | 6            | PN 315        | 1/2" -14 NPT | M 12 x 1,5 | 22,5      | 38,0       | 31,0       | 27         |
| XMVN NW 06 HL VA     | L        | 8            | PN 315        | 1/4" -18 NPT | M 14 x 1,5 | 16,4      | 30,5       | 23,5       | 19         |
| XMVN NW 06 HL 1/2 VA | L        | 8            | PN 315        | 1/2" -14 NPT | M 14 x 1,5 | 22,6      | 38,0       | 31,0       | 27         |
| XMVN NW 08 HL VA     | L        | 10           | PN 315        | 1/4" -18 NPT | M 16 x 1,5 | 16,4      | 31,0       | 24,0       | 19         |
| XMVN NW 08 HL 1/2 VA | L        | 10           | PN 315        | 1/2" -14 NPT | M 16 x 1,5 | 22,6      | 39,0       | 32,0       | 27         |
| XMVN NW 10 HL VA     | L        | 12           | PN 315        | 1/4" -18 NPT | M 18 x 1,5 | 16,4      | 31,0       | 24,0       | 19         |
| XMVN NW 10 HL 1/2 VA | L        | 12           | PN 315        | 1/2" -14 NPT | M 18 x 1,5 | 22,6      | 39,0       | 32,0       | 27         |
| XMVN NW 03 HS VA     | S        | 6            | PN 630        | 1/2" -14 NPT | M 14 x 1,5 | 22,6      | 40,0       | 33,0       | 27         |
| XMVN NW 04 HS VA     | S        | 8            | PN 630        | 1/2" -14 NPT | M 16 x 1,5 | 22,6      | 40,0       | 33,0       | 27         |
| XMVN NW 06 HS VA     | S        | 10           | PN 630        | 1/2" -14 NPT | M 18 x 1,5 | 22,6      | 40,0       | 32,5       | 27         |
| XMVN NW 08 HS VA     | S        | 12           | PN 630        | 1/2" -14 NPT | M 20 x 1,5 | 22,6      | 40,0       | 32,5       | 27         |

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

### Produktvarianten

MVN VA Manometer-Anschlussverschraubung, mit Dichtkantenring

### Ersatzteile

DKI VA Dichtkantenring für Innengewinde