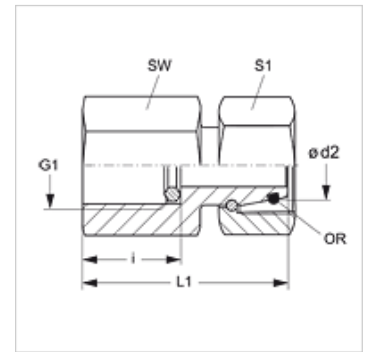


### Caractéristiques

|                     |                                       |
|---------------------|---------------------------------------|
| <b>Raccord 1</b>    | filet int. BSP cylindrique            |
| <b>Étanchéité 1</b> | Bague carrée d'étanchéité             |
| <b>Raccord 2</b>    | filetage femelle métrique             |
| <b>Étanchéité 2</b> | Cône extérieur 24° avec joint torique |
| <b>Construction</b> | Raccord de manomètre                  |
| <b>Fourniture</b>   | avec bague carrée d'étanchéité        |
| <b>Matériau</b>     | Acier inoxydable                      |



### Remarque

Veillez vous reporter aux caractéristiques techniques des raccords pour tubes pour de plus amples informations sur le montage, les pressions et températures de service autorisées.

### Article

| Désignation               | Série | Ø d2 (mm) | Pression de service en bar | G1         | i (mm) | L1 (mm) | SW (mm) | S1 | Joint torique |
|---------------------------|-------|-----------|----------------------------|------------|--------|---------|---------|----|---------------|
| <b>MVO NW 04 L VA</b>     | L     | 6         | PN 315                     | G 1/4" -19 | 14,5   | 36,5    | 19      | 14 | 4,0 x 1,5     |
| <b>MVO NW 06 L VA</b>     | L     | 8         | PN 315                     | G 1/4" -19 | 14,5   | 36,5    | 19      | 19 | 6,0 x 1,5     |
| <b>MVO NW 08 L VA</b>     | L     | 10        | PN 315                     | G 1/4" -19 | 14,5   | 36,0    | 19      | 19 | 7,5 x 1,5     |
| <b>MVO NW 10 L VA</b>     | L     | 12        | PN 315                     | G 1/4" -19 | 14,5   | 37,5    | 19      | 22 | 9,0 x 1,5     |
| <b>MVO NW 03 S 1/4 VA</b> | S     | 6         | PN 630                     | G 1/4" -19 | 14,5   | 43,5    | 27      | 17 | 4,0 x 1,5     |
| <b>MVO NW 03 S VA</b>     | S     | 6         | PN 630                     | G 1/2" -14 | 20,0   | 43,5    | 27      | 17 | 4,0 x 1,5     |
| <b>MVO NW 04 S 1/4 VA</b> | S     | 8         | PN 630                     | G 1/4" -19 | 14,5   | 43,0    | 27      | 19 | 6,0 x 1,5     |
| <b>MVO NW 04 S VA</b>     | S     | 8         | PN 630                     | G 1/2" -14 | 20,0   | 43,0    | 27      | 19 | 6,0 x 1,5     |
| <b>MVO NW 06 S 1/4 VA</b> | S     | 10        | PN 630                     | G 1/4" -19 | 14,5   | 45,0    | 27      | 22 | 7,5 x 1,5     |
| <b>MVO NW 06 S VA</b>     | S     | 10        | PN 630                     | G 1/2" -14 | 20,0   | 45,0    | 27      | 22 | 7,5 x 1,5     |
| <b>MVO NW 08 S 1/4 VA</b> | S     | 12        | PN 630                     | G 1/4" -19 | 14,5   | 44,5    | 27      | 24 | 9,0 x 1,5     |
| <b>MVO NW 08 S VA</b>     | S     | 12        | PN 630                     | G 1/2" -14 | 20,0   | 44,5    | 27      | 24 | 9,0 x 1,5     |

Série : LL = très léger L = léger S = lourd – PN = Pression nominale PB = Pression de service max. – Ø d2 = diamètre extérieur du tube

### Gamme de produits

**MVO** Raccord de manomètre, Acier

### Pièces de rechange

**DKI VA** Bague carrée d'étanchéité pour filetage intérieur