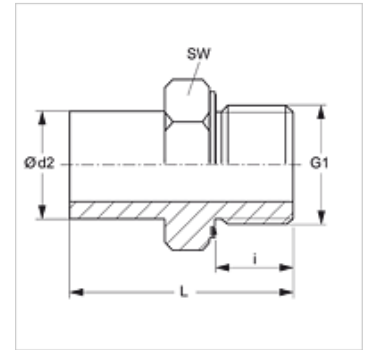


### Caractéristiques

|                     |   |
|---------------------|---|
| <b>Raccord 1</b>    | Filetage extérieur métrique cylindrique             |
| <b>Étanchéité 1</b> | Forme E   |
| <b>Raccord 2</b>    | tubulure non prémontée                              |
| <b>Étanchéité 2</b> | Raccord à bague coupante                            |
| <b>Construction</b> | Manchon fileté                                      |
| <b>Conception</b>   | droit   |
| <b>Norme</b>        | DIN 2353<br>ISO 8434-1                              |
| <b>Fourniture</b>   | Manchon (sans écrou-raccord et sans bague coupante) |
| <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.

### Informations relatives à la commande

Joints NBR

FPM (Viton) sur demande

### Article

| Désignation       | Série | Pression de service en bar | Ø d2 (mm) | G1         | i (mm) | L (mm) | SW (mm) |
|-------------------|-------|----------------------------|-----------|------------|--------|--------|---------|
| NVM NW 04 L ED VA | L     | PN 315                     | 6         | M 10 x 1   | 8      | 32,5   | 14      |
| NVM NW 06 L ED VA | L     | PN 315                     | 8         | M 12 x 1,5 | 12     | 38,5   | 17      |
| NVM NW 08 L ED VA | L     | PN 315                     | 10        | M 16 x 1,5 | 12     | 39,5   | 19      |
| NVM NW 10 L ED VA | L     | PN 315                     | 12        | M 16 x 1,5 | 12     | 41,5   | 22      |
| NVM NW 13 L ED VA | L     | PN 315                     | 15        | M 18 x 1,5 | 12     | 43,5   | 24      |
| NVM NW 16 L ED VA | L     | PN 315                     | 18        | M 22 x 1,5 | 14     | 45,5   | 27      |
| NVM NW 20 L ED VA | L     | PN 160                     | 22        | M 26 x 1,5 | 16     | 48,5   | 32      |
| NVM NW 25 L ED VA | L     | PN 160                     | 28        | M 33 x 2   | 18     | 53,0   | 41      |
| NVM NW 32 L ED VA | L     | PN 160                     | 35        | M 42 x 2   | 20     | 62,5   | 50      |
| NVM NW 40 L ED VA | L     | PN 160                     | 42        | M 48 x 2   | 22     | 68,5   | 55      |
| NVM NW 03 S ED VA | S     | PN 630                     | 6         | M 12 x 1,5 | 12     | 39,0   | 17      |
| NVM NW 04 S ED VA | S     | PN 630                     | 8         | M 14 x 1,5 | 12     | 41,5   | 19      |
| NVM NW 06 S ED VA | S     | PN 630                     | 10        | M 16 x 1,5 | 12     | 44,0   | 22      |
| NVM NW 08 S ED VA | S     | PN 630                     | 12        | M 18 x 1,5 | 12     | 46,0   | 24      |
| NVM NW 10 S ED VA | S     | PN 630                     | 14        | M 20 x 1,5 | 14     | 50,0   | 27      |
| NVM NW 13 S ED VA | S     | PN 400                     | 16        | M 22 x 1,5 | 14     | 51,0   | 27      |
| NVM NW 16 S ED VA | S     | PN 400                     | 20        | M 27 x 2   | 16     | 59,0   | 32      |
| NVM NW 20 S ED VA | S     | PN 400                     | 25        | M 33 x 2   | 18     | 66,0   | 41      |
| NVM NW 25 S ED VA | S     | PN 400                     | 30        | M 42 x 2   | 20     | 71,0   | 50      |
| NVM NW 32 S ED VA | S     | PN 315                     | 38        | M 48 x 2   | 22     | 82,0   | 55      |

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

NVM ED Manchon fileté, Acier

### Pièces de rechange

WD V Joint mou pour raccord vissé ED

### Accessoires

VOM Bloc de prémontage