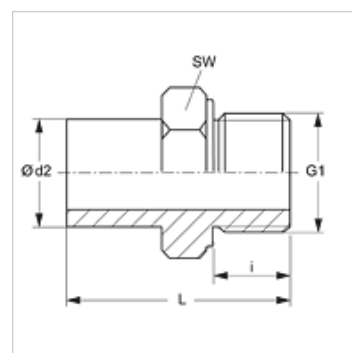


### Características

|                              |                                                     |
|------------------------------|-----------------------------------------------------|
| <b>Conexión 1</b>            | Rosca exterior métrica, cilíndrica                  |
| <b>Forma de obturación 1</b> | Forma B                                             |
| <b>Conexión 2</b>            | Tubuladura no premontada                            |
| <b>Forma de obturación 2</b> | Conexión de anillo cortante                         |
| <b>Construcción</b>          | Tubuladura macho                                    |
| <b>Forma constructiva</b>    | recto                                               |
| <b>Norma</b>                 | DIN 2353<br>ISO 8434-1                              |
| <b>Volumen de suministro</b> | Tubuladura (sin tuerca de racor ni anillo cortante) |
| <b>Material</b>              | Acero fino                                          |



### Nota

Para obtener información acerca del montaje, la instalación, la carga de presión y las temperaturas de servicio admisibles, consulte la Información técnica de los racores de tubo.

### Artículo

| Denominación   | Serie | Presión de servicio en bar | Ø d2<br>(mm) | G1         | i<br>(mm) | L<br>(mm) | SW<br>(mm) |
|----------------|-------|----------------------------|--------------|------------|-----------|-----------|------------|
| NVM NW 03 S VA | S     | PN 630                     | 6            | M 12 x 1,5 | 12        | 39,0      | 17         |
| NVM NW 04 S VA | S     | PN 630                     | 8            | M 14 x 1,5 | 12        | 41,5      | 19         |
| NVM NW 06 S VA | S     | PN 630                     | 10           | M 16 x 1,5 | 12        | 44,0      | 22         |
| NVM NW 08 S VA | S     | PN 630                     | 12           | M 18 x 1,5 | 12        | 46,0      | 24         |
| NVM NW 10 S VA | S     | PN 630                     | 14           | M 20 x 1,5 | 14        | 50,0      | 27         |
| NVM NW 13 S VA | S     | PN 400                     | 16           | M 22 x 1,5 | 14        | 51,0      | 27         |
| NVM NW 16 S VA | S     | PN 400                     | 20           | M 27 x 2   | 16        | 59,0      | 32         |
| NVM NW 20 S VA | S     | PN 400                     | 25           | M 33 x 2   | 18        | 66,0      | 46         |
| NVM NW 25 S VA | S     | PN 400                     | 30           | M 42 x 2   | 20        | 51,0      | 50         |
| NVM NW 32 S VA | S     | PN 315                     | 38           | M 48 x 2   | 22        | 82,0      | 55         |

Serie: LL = muy ligero L = ligero S = pesado – PN = presión nominal PB = presión de servicio máx. – Ø d2 = diámetro exterior del tubo

### Variantes de producto

NVM      Tubuladura macho, Acero

### Elementos adicionales

VOM      Tubuladura de premontaje