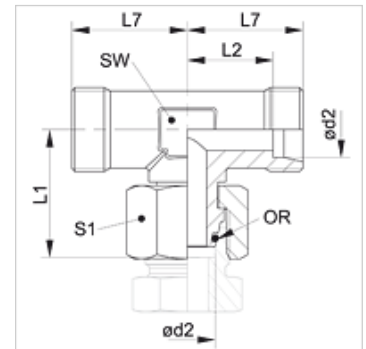


### Características

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Conexión 1</b>                | Rosca de tuerca métrica                             |
| <b>Forma de obturación 1</b>     | Cono exterior 24° con junta tórica                  |
| <b>Conexión 2 + 3</b>            | Rosca exterior métrica, cilíndrica                  |
| <b>Forma de obturación 2 + 3</b> | Cono interior de 24°                                |
| <b>Construcción</b>              | Racor, dirección ajustable                          |
| <b>Forma constructiva</b>        | en T  |
| <b>Norma</b>                     | 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.

### Indicaciones para pedidos

Juntas en NBR

FPM (Viton) a petición de

### Artículo

| Denominación      | Serie | Presión de servicio en bar | Ø d2 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L7 (mm) | SW (mm) | S1 | OR         |
|-------------------|-------|----------------------------|-----------|---------|---------|---------|---------|----|------------|
| XVETO NW 04 HL VA | L     | PN 315                     | 6         | 26,0    | 12,0    | 19      | 12      | 14 | 4,0 x 1,5  |
| XVETO NW 06 HL VA | L     | PN 315                     | 8         | 27,5    | 14,0    | 21      | 12      | 17 | 6,0 x 1,5  |
| XVETO NW 08 HL VA | L     | PN 315                     | 10        | 29,0    | 15,0    | 22      | 14      | 19 | 7,5 x 1,5  |
| XVETO NW 10 HL VA | L     | PN 315                     | 12        | 29,5    | 17,0    | 24      | 17      | 22 | 9,0 x 1,5  |
| XVETO NW 13 HL VA | L     | PN 315                     | 15        | 32,5    | 21,0    | 28      | 19      | 27 | 12,0 x 2,0 |
| XVETO NW 16 HL VA | L     | PN 315                     | 18        | 35,5    | 23,5    | 31      | 24      | 32 | 15,0 x 2,0 |
| XVETO NW 20 HL VA | L     | PN 160                     | 22        | 38,5    | 27,5    | 35      | 27      | 36 | 20,0 x 2,0 |
| XVETO NW 25 HL VA | L     | PN 160                     | 28        | 41,5    | 30,5    | 38      | 36      | 41 | 26,0 x 2,0 |
| XVETO NW 32 HL VA | L     | PN 160                     | 35        | 51,0    | 34,5    | 45      | 41      | 50 | 32,0 x 2,5 |
| XVETO NW 40 HL VA | L     | PN 160                     | 42        | 56,0    | 40,0    | 51      | 50      | 60 | 38,0 x 2,5 |
| XVETO NW 03 HS VA | S     | PN 630                     | 6         | 27,0    | 16,0    | 23      | 12      | 17 | 4,0 x 1,5  |
| XVETO NW 04 HS VA | S     | PN 630                     | 8         | 27,5    | 17,0    | 24      | 14      | 19 | 6,0 x 1,5  |
| XVETO NW 06 HS VA | S     | PN 630                     | 10        | 30,0    | 17,5    | 25      | 17      | 22 | 7,5 x 1,5  |
| XVETO NW 08 HS VA | S     | PN 630                     | 12        | 31,0    | 21,5    | 29      | 17      | 24 | 9,0 x 1,5  |
| XVETO NW 10 HS VA | S     | PN 630                     | 14        | 35,0    | 22,0    | 30      | 19      | 27 | 10,0 x 2,0 |
| XVETO NW 13 HS VA | S     | PN 400                     | 16        | 36,5    | 24,5    | 33      | 24      | 30 | 12,0 x 2,0 |
| XVETO NW 16 HS VA | S     | PN 400                     | 20        | 44,5    | 26,5    | 37      | 27      | 36 | 16,3 x 2,4 |
| XVETO NW 20 HS VA | S     | PN 400                     | 25        | 50,0    | 30,0    | 42      | 36      | 46 | 20,3 x 2,4 |
| XVETO NW 25 HS VA | S     | PN 400                     | 30        | 55,0    | 35,5    | 49      | 41      | 50 | 25,3 x 2,4 |
| XVETO NW 32 HS VA | S     | PN 315                     | 38        | 63,0    | 41,0    | 57      | 50      | 60 | 33,3 x 2,4 |

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

|                |                         |
|----------------|-------------------------|
| <b>XVETO</b>   | Racor, en T, Acero      |
| <b>VETO VA</b> | Racor, en T, Acero fino |