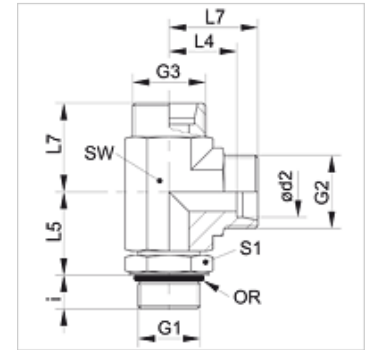


### Características

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Conexão 1</b>              | Rosca externa BSP cilíndrica                      |
| <b>Tipo de vedação 1</b>      | Forma G   |
| <b>Conexão 2 + 3</b>          | Rosca externa métrica cilíndrica                  |
| <b>Tipo de vedação 2 + 3</b>  | Cone interno 24°                                  |
| <b>Tipo</b>                   | União roscada de rosca macho de direção ajustável |
| <b>Modelo</b>                 | em L  |
| <b>Norma</b>                  | ISO 8434-1  |
| <b>Escopo de fornecimento</b> | Conexão (sem porca e anilha)                      |
| <b>Material</b>               | Aço   |
| <b>Proteção de superfície</b> | com revestimento galvanizado                      |



### Nota

As instruções relativas à montagem e instalação, às cargas de pressão e às temperaturas operacionais admissíveis constam nas Informações Técnicas para Conexões para tubo.

### Artigo

| Descrição      | Série | Pressão operacional bar | Ø d2 (mm) | G1               | G2 + G3    | i (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | L7 (mm) | SW (mm) | S1 | OR           |
|----------------|-------|-------------------------|-----------|------------------|------------|--------|---------|---------|---------|---------|----|--------------|
| XELOR NW 06 HL | L     | PN 315                  | 8         | Rosca 1/4" -19   | M 14 x 1,5 | 9,5    | 16      | 22,5    | 23      | 14      | 19 | 10,77 x 2,62 |
| XELOR NW 08 HL | L     | PN 315                  | 10        | Rosca 1/4" -19   | M 16 x 1,5 | 9,5    | 17      | 24,5    | 24      | 19      | 19 | 10,77 x 2,62 |
| XELOR NW 10 HL | L     | PN 250                  | 12        | Rosca 3/8" -19   | M 18 x 1,5 | 9,5    | 19      | 27,5    | 26      | 19      | 22 | 13,94 x 2,62 |
| XELOR NW 13 HL | L     | PN 250                  | 15        | Rosca 1/2" -14   | M 22 x 1,5 | 13,0   | 21      | 30,0    | 28      | 22      | 27 | 17,86 x 2,62 |
| XELOR NW 16 HL | L     | PN 250                  | 18        | Rosca 1/2" -14   | M 26 x 1,5 | 13,0   | 24      | 36,5    | 31      | 27      | 27 | 17,86 x 2,62 |
| XELOR NW 20 HL | L     | PN 160                  | 22        | Rosca 3/4" -14   | M 30 x 2   | 13,0   | 28      | 37,5    | 35      | 30      | 36 | 23,47 x 2,62 |
| XELOR NW 25 HL | L     | PN 160                  | 28        | Rosca 1" -11     | M 36 x 2   | 16,0   | 31      | 41,0    | 38      | 36      | 41 | 29,74 x 3,53 |
| XELOR NW 32 HL | L     | PN 160                  | 35        | Rosca 1.1/4" -11 | M 45 x 2   | 16,0   | 38      | 49,0    | 48      | 50      | 50 | 37,69 x 3,53 |
| XELOR NW 40 HL | L     | PN 160                  | 42        | Rosca 1.1/2" -11 | M 52 x 2   | 16,0   | 38      | 51,0    | 49      | 50      | 55 | 44,04 x 3,53 |
| XELOR NW 32 HS | S     | PN 160                  | 38        | Rosca 1.1/2" -11 | M 52 x 2   | 16,0   | 34      | 53,0    | 50      | 50      | 55 | 44,04 x 3,53 |

Série: LL = muito leve L = leve S = pesada - PN = Pressão nominal PB = Pressão operacional máx. - Ø d2 = diâmetro externo do tubo