

### Caractéristiques

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Raccord 1</b>             | Filetage extérieur BSP cylindrique                  |
| <b>Étanchéité 1</b>          | Forme G   |
| <b>Raccord 2 + 3</b>         | filet ext. métrique cylindrique                     |
| <b>Étanchéité 2 + 3</b>      | Cône intérieur 24°                                  |
| <b>Construction</b>          | Raccordement fileté à direction réglable            |
| <b>Conception</b>            | Forme L   |
| <b>Norme</b>                 | ISO 8434-1  |
| <b>Fourniture</b>            | Manchon (sans écrou-raccord et sans bague coupante) |
| <b>Matériau</b>              | Acier   |
| <b>Traitement de surface</b> | revêtement galvanisé                                |



### 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 | Pression de service en bar | Ø d2 (mm) | G1           | G2 + G3    | i (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | L7 (mm) | SW (mm) | S1 (mm) | Joint torique |
|----------------|-------|----------------------------|-----------|--------------|------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------|
| XELOR NW 06 HL | L     | PN 315                     | 8         | G 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        | G 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        | G 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        | G 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        | G 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        | G 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        | G 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        | G 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        | G 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        | G 1 1/2" -11 | M 52 x 2   | 16,0   | 34      | 53,0    | 50      | 50      | 55      | 44,04 x 3,53  |

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