

### Caractéristiques

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Raccord 1</b>             | Filetage extérieur métrique cylindrique      |
| <b>Étanchéité 1</b>          | Forme F                                      |
| <b>Raccord 2</b>             | filet ext. métrique cylindrique              |
| <b>Étanchéité 2</b>          | Cône intérieur 24°                           |
| <b>Construction</b>          | Raccordement fileté à direction réglable     |
| <b>Conception</b>            | Coude 90°                                    |
| <b>Fourniture</b>            | Manchon avec écrou-raccord et 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         | i (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | SW (mm) | S1 | S2 | Joint torique |
|-------------------|-------|----------------------------|-----------|------------|------------|--------|---------|---------|---------|---------|----|----|---------------|
| EWOM 04 LL        | LL    | PN 100                     | 4         | M 8 x 1    | M 8 x 1    | 7,1    | 21      | 11,3    | 19,8    | 12      | 12 | 10 | 6,1 x 1,6     |
| EWOM 04 LL 10     | LL    | PN 100                     | 4         | M 10 x 1   | M 8 x 1    | 7,1    | 21      | 11,3    | 19,8    | 11      | 14 | 10 | 8,0 x 1,5     |
| EWOM 06 LL        | LL    | PN 100                     | 6         | M 10 x 1   | M 10 x 1   | 7,1    | 22      | 9,8     | 19,8    | 14      | 14 | 12 | 8,0 x 1,5     |
| EWOM 06 LL 12-1.5 | LL    | PN 100                     | 6         | M 12 x 1,5 | M 10 x 1   | 9,6    | 25      | 12,8    | 23,2    | 14      | 17 | 12 | 9,3 x 2,4     |
| EWOM NW 04 HL     | L     | PN 250                     | 6         | M 10 x 1   | M 12 x 1,5 | 8,0    | 27      | 12,0    | 22,0    | 12      | 14 | 14 | 8,0 x 1,5     |
| EWOM NW 06 HL     | L     | PN 250                     | 8         | M 12 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 12,0   | 29      | 14,0    | 27,0    | 12      | 17 | 17 | 9,3 x 2,4     |
| EWOM NW 08 HL     | L     | PN 250                     | 10        | M 14 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 12,0   | 30      | 15,0    | 28,0    | 14      | 19 | 19 | 11,3 x 2,4    |
| EWOM NW 10 HL     | L     | PN 250                     | 12        | M 16 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 12,0   | 32      | 17,0    | 29,0    | 17      | 22 | 22 | 13,3 x 2,4    |
| EWOM NW 13 HL     | L     | PN 250                     | 15        | M 18 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 12,0   | 37      | 21,0    | 36,0    | 19      | 24 | 27 | 15,3 x 2,4    |
| EWOM NW 16 HL     | L     | PN 160                     | 18        | M 22 x 1,5 | M 26 x 1,5 | 14,0   | 40      | 23,5    | 37,0    | 24      | 27 | 32 | 19,3 x 2,4    |
| EWOM NW 20 HL     | L     | PN 160                     | 22        | M 26 x 1,5 | M 30 x 2   | 16,0   | 44      | 27,5    | 43,0    | 27      | 32 | 36 | 23,3 x 2,4    |
| EWOM NW 20 HL 27  | L     | PN 160                     | 22        | M 27 x 2   | M 30 x 2   | 14,0   | 44      | 28,0    | 35,0    | 30      | 32 | 36 | 23,6 x 2,9    |
| EWOM NW 25 HL     | L     | PN 100                     | 28        | M 33 x 2   | M 36 x 2   | 18,0   | 47      | 30,5    | 42,0    | 36      | 41 | 41 | 29,5 x 3,0    |
| EWOM NW 32 HL     | L     | PN 100                     | 35        | M 42 x 2   | M 45 x 2   | 20,0   | 56      | 34,5    | 50,0    | 41      | 50 | 50 | 38,0 x 3,0    |
| EWOM NW 40 HL     | L     | PN 100                     | 42        | M 48 x 2   | M 52 x 2   | 22,0   | 62      | 39,0    | 56,0    | 50      | 55 | 60 | 44,5 x 3,0    |
| EWOM NW 03 HS     | S     | PN 630                     | 6         | M 12 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 12,0   | 31      | 16,0    | 26,0    | 12      | 17 | 17 | 9,3 x 2,4     |
| EWOM NW 04 HS     | S     | PN 630                     | 8         | M 14 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 12,0   | 32      | 17,0    | 27,0    | 14      | 19 | 19 | 11,3 x 2,4    |
| EWOM NW 06 HS     | S     | PN 630                     | 10        | M 16 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 12,0   | 34      | 17,5    | 29,0    | 17      | 22 | 22 | 13,3 x 2,4    |
| EWOM NW 08 HS     | S     | PN 630                     | 12        | M 18 x 1,5 | M 20 x 1,5 | 12,0   | 38      | 21,5    | 32,0    | 19      | 24 | 24 | 15,3 x 2,4    |
| EWOM NW 10 HS     | S     | PN 630                     | 14        | M 20 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 14,0   | 40      | 22,0    | 34,0    | 19      | 27 | 27 | 17,3 x 2,4    |
| EWOM NW 13 HS     | S     | PN 400                     | 16        | M 22 x 1,5 | M 24 x 1,5 | 14,0   | 43      | 24,5    | 37,0    | 24      | 27 | 30 | 19,3 x 2,4    |
| EWOM NW 16 HS     | S     | PN 400                     | 20        | M 27 x 2   | M 30 x 2   | 16,0   | 47      | 26,5    | 39,0    | 27      | 32 | 36 | 23,5 x 3,0    |
| EWOM NW 20 HS     | S     | PN 400                     | 25        | M 33 x 2   | M 36 x 2   | 18,0   | 54      | 30,0    | 45,0    | 36      | 41 | 46 | 29,5 x 3,0    |
| EWOM NW 25 HS     | S     | PN 250                     | 30        | M 42 x 2   | M 42 x 2   | 20,0   | 62      | 35,5    | 50,0    | 41      | 50 | 50 | 38,0 x 3,0    |
| EWOM NW 32 HS     | S     | PN 250                     | 38        | M 48 x 2   | M 52 x 2   | 22,0   | 72      | 41,0    | 56,0    | 50      | 55 | 60 | 44,5 x 3,0    |

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

**XEWOM** Raccordement fileté, coude 90°, Manchon (sans écrou-raccord et sans bague coupante)