

### Características

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Conexión 1                  | Rosca exterior métrica, cilíndrica               |
| Forma de obturación 1       | Junta tórica y anillo de cámara                  |
| Conexión 2                  | Rosca exterior métrica, cilíndrica               |
| Forma de obturación 2       | Cono interior de 24°                             |
| Construcción                | Racor de rosca macho de sentido ajustable        |
| Forma constructiva          | Ángulo de 90°                                    |
| Volumen de suministro       | Tubuladura con tuerca de racor y anillo cortante |
| Material                    | Acero  |
| Protección de la superficie | con revestimiento galvanizado                    |



### 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         | G2         | i<br>(mm) | L3<br>(mm) | L4<br>(mm) | L5<br>(mm) | SW<br>(mm) | S1 | S2 | OR         |
|-------------------|-------|----------------------------|--------------|------------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|----|----|------------|
| EWOMK NW 04 HL    | L     | PN 315                     | 6            | M 10 x 1   | M 12 x 1,5 | 7         | 29         | 14         | 20         | 14         | 13 | 14 | 8,1 x 1,6  |
| EWOMK NW 06 HL    | L     | PN 315                     | 8            | M 12 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 10        | 31         | 16         | 22         | 14         | 17 | 17 | 9,3 x 2,4  |
| EWOMK NW 08 HL    | L     | PN 315                     | 10           | M 14 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 10        | 32         | 17         | 24         | 19         | 17 | 19 | 11,3 x 2,4 |
| EWOMK NW 10 HL    | L     | PN 315                     | 12           | M 16 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 10        | 34         | 19         | 25         | 19         | 19 | 22 | 13,3 x 2,4 |
| EWOMK NW 13 HL    | L     | PN 315                     | 15           | M 18 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 11        | 36         | 21         | 31         | 22         | 22 | 27 | 15,3 x 2,4 |
| EWOMK NW 16 HL    | L     | PN 250                     | 18           | M 22 x 1,5 | M 26 x 1,5 | 12        | 40         | 24         | 33         | 27         | 27 | 32 | 19,3 x 2,4 |
| EWOMK NW 20 HL 27 | L     | PN 160                     | 22           | M 27 x 2   | M 30 x 2   | 14        | 44         | 28         | 36         | 30         | 32 | 36 | 23,6 x 2,9 |
| EWOMK NW 25 HL    | L     | PN 160                     | 28           | M 33 x 2   | M 36 x 2   | 14        | 47         | 31         | 39         | 36         | 38 | 41 | 29,5 x 3,0 |
| EWOMK NW 32 HL    | L     | PN 160                     | 35           | M 42 x 2   | M 42 x 2   | 14        | 59         | 38         | 49         | 50         | 50 | 50 | 38,0 x 3,0 |
| EWOMK NW 40 HL    | L     | PN 160                     | 42           | M 48 x 2   | M 52 x 2   | 16        | 61         | 38         | 50         | 55         | 50 | 60 | 44,5 x 3,0 |
| EWOMK NW 03 HS    | S     | PN 315                     | 6            | M 12 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 10        | 30         | 15         | 22         | 14         | 17 | 17 | 9,3 x 2,4  |
| EWOMK NW 04 HS    | S     | PN 315                     | 8            | M 14 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 10        | 32         | 17         | 26         | 19         | 17 | 19 | 11,3 x 2,4 |
| EWOMK NW 06 HS    | S     | PN 315                     | 10           | M 16 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 11        | 34         | 18         | 27         | 19         | 19 | 22 | 13,3 x 2,4 |
| EWOMK NW 08 HS    | S     | PN 315                     | 12           | M 18 x 1,5 | M 20 x 1,5 | 12        | 38         | 22         | 31         | 22         | 22 | 24 | 15,3 x 2,4 |
| EWOMK NW 13 HS    | S     | PN 250                     | 16           | M 22 x 1,5 | M 24 x 1,5 | 14        | 43         | 25         | 36         | 27         | 27 | 30 | 19,3 x 2,4 |
| EWOMK NW 16 HS    | S     | PN 250                     | 20           | M 27 x 2   | M 30 x 2   | 16        | 49         | 28         | 39         | 30         | 32 | 36 | 23,6 x 2,9 |
| EWOMK NW 20 HS    | S     | PN 160                     | 25           | M 33 x 2   | M 36 x 2   | 16        | 54         | 30         | 44         | 36         | 38 | 46 | 29,5 x 3,0 |
| EWOMK NW 25 HS    | S     | PN 160                     | 30           | M 42 x 2   | M 42 x 2   | 17        | 62         | 36         | 51         | 50         | 50 | 50 | 38,0 x 3,0 |
| EWOMK NW 32 HS    | S     | PN 160                     | 38           | M 48 x 2   | M 52 x 2   | 19        | 65         | 34         | 54         | 50         | 55 | 60 | 44,5 x 3,0 |

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

**XEWOMK** Racor de rosca macho; ángulo de 90°, Tubuladura (sin tuerca de racor ni anillo cortante)