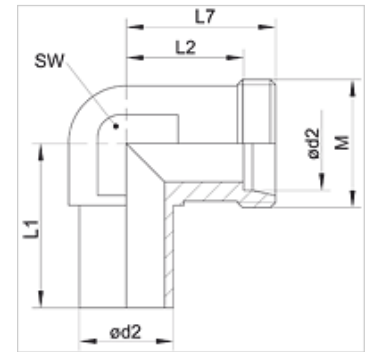


### Características

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Conexión 1                  | Tubuladura no premontada                            |
| Forma de obturación 1       | Conexión de anillo cortante                         |
| Conexión 2                  | Rosca exterior métrica, cilíndrica                  |
| Forma de obturación 2       | Cono interior de 24°                                |
| Construcción                | Racor, dirección ajustable                          |
| Forma constructiva          | Ángulo de 90°                                       |
| Norma                       | ISO 8434-1  |
| Volumen de suministro       | Tubuladura (sin tuerca de racor ni 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 (mm) | M          | L1 (mm) | L2 (mm) | L7 (mm) | SW (mm) | S1 |
|---------------|-------|----------------------------|-----------|------------|---------|---------|---------|---------|----|
| XNEW NW 04 HL | L     | PN 315                     | 6         | M 12 x 1,5 | 26,0    | 12,0    | 19      | 12      | 14 |
| XNEW NW 06 HL | L     | PN 315                     | 8         | M 14 x 1,5 | 27,5    | 14,0    | 21      | 12      | 17 |
| XNEW NW 08 HL | L     | PN 315                     | 10        | M 16 x 1,5 | 29,0    | 15,0    | 22      | 14      | 19 |
| XNEW NW 10 HL | L     | PN 315                     | 12        | M 18 x 1,5 | 29,5    | 17,0    | 24      | 17      | 22 |
| XNEW NW 13 HL | L     | PN 315                     | 15        | M 22 x 1,5 | 32,5    | 21,0    | 28      | 19      | 27 |
| XNEW NW 16 HL | L     | PN 315                     | 18        | M 26 x 1,5 | 35,5    | 23,5    | 31      | 24      | 32 |
| XNEW NW 20 HL | L     | PN 160                     | 22        | M 30 x 2   | 38,5    | 27,5    | 35      | 27      | 36 |
| XNEW NW 25 HL | L     | PN 160                     | 28        | M 36 x 2   | 42,0    | 30,5    | 38      | 36      | 41 |
| XNEW NW 32 HL | L     | PN 160                     | 35        | M 45 x 2   | 51,0    | 34,5    | 45      | 41      | 50 |
| XNEW NW 40 HL | L     | PN 160                     | 42        | M 52 x 2   | 60,0    | 40,0    | 51      | 50      | 60 |
| XNEW NW 03 HS | S     | PN 630                     | 6         | M 14 x 1,5 | 27,0    | 16,0    | 23      | 12      | 17 |
| XNEW NW 04 HS | S     | PN 630                     | 8         | M 16 x 1,5 | 27,5    | 17,0    | 24      | 14      | 19 |
| XNEW NW 06 HS | S     | PN 630                     | 10        | M 18 x 1,5 | 31,0    | 17,5    | 25      | 17      | 22 |
| XNEW NW 08 HS | S     | PN 630                     | 12        | M 20 x 1,5 | 31,0    | 21,5    | 29      | 17      | 24 |
| XNEW NW 10 HS | S     | PN 630                     | 14        | M 22 x 1,5 | 35,0    | 22,0    | 30      | 19      | 27 |
| XNEW NW 13 HS | S     | PN 400                     | 16        | M 24 x 1,5 | 34,5    | 24,5    | 33      | 24      | 30 |
| XNEW NW 16 HS | S     | PN 400                     | 20        | M 30 x 2   | 44,5    | 26,5    | 37      | 27      | 36 |
| XNEW NW 20 HS | S     | PN 400                     | 25        | M 36 x 2   | 50,0    | 30,0    | 42      | 36      | 46 |
| XNEW NW 25 HS | S     | PN 400                     | 30        | M 42 x 2   | 55,0    | 35,5    | 49      | 41      | 50 |
| XNEW NW 32 HS | S     | PN 315                     | 38        | M 52 x 2   | 66,5    | 41,0    | 57      | 50      | 60 |

PN = presión nominal PB = presión de servicio máx. – Serie: LL = muy ligero L = ligero S = pesado – Ø d2 = diámetro exterior del tubo

### Variantes de producto

|         |                                  |
|---------|----------------------------------|
| XNEW VA | Racor, ángulo de 90°, Acero fino |
| NEW     | Racor, ángulo de 90°, Acero      |

### Elementos adicionales

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| VOM | Tubuladura de premontaje |
|-----|--------------------------|