

### Características

|                             |                                                  |
|-----------------------------|--------------------------------------------------|
| Conexión 1                  | Roscas exteriores NPT                            |
| Forma de obturación 1       | obturación de rosca                              |
| Conexión 2 + 3              | Rosca exterior métrica, cilíndrica               |
| Forma de obturación 2 + 3   | Cono interior de 24°                             |
| Construcción                | Racor de rosca macho                             |
| Forma constructiva          | en L                                             |
| 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 (mm) | G1               | i (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | SW (mm) | S1 |
|--------------|-------|----------------------------|-----------|------------------|--------|---------|---------|---------|---------|----|
| LN 04 LL     | LL    | PN 100                     | 4         | 1/8" -27 NPT     | 8      | 21      | 11,0    | 17      | 9       | 10 |
| LN 06 LL     | LL    | PN 100                     | 6         | 1/8" -27 NPT     | 8      | 21      | 9,5     | 17      | 9       | 12 |
| LN 08 LL     | LL    | PN 100                     | 8         | 1/8" -27 NPT     | 8      | 23      | 11,5    | 20      | 12      | 14 |
| LN NW 04 HL  | L     | PN 315                     | 6         | 1/8" -27 NPT     | 8      | 27      | 12,0    | 20      | 12      | 14 |
| LN NW 06 HL  | L     | PN 315                     | 8         | 1/4" -18 NPT     | 12     | 29      | 14,0    | 26      | 12      | 17 |
| LN NW 08 HL  | L     | PN 315                     | 10        | 1/4" -18 NPT     | 14     | 30      | 15,0    | 27      | 14      | 19 |
| LN NW 10 HL  | L     | PN 315                     | 12        | 3/8" -18 NPT     | 12     | 32      | 17,0    | 28      | 17      | 22 |
| LN NW 13 HL  | L     | PN 315                     | 15        | 1/2" -14 NPT     | 14     | 36      | 21,0    | 34      | 19      | 27 |
| LN NW 16 HL  | L     | PN 315                     | 18        | 1/2" -14 NPT     | 16     | 40      | 23,5    | 36      | 24      | 32 |
| LN NW 20 HL  | L     | PN 160                     | 22        | 3/4" -14 NPT     | 16     | 44      | 27,5    | 42      | 27      | 36 |
| LN NW 25 HL  | L     | PN 160                     | 28        | 1" -11,5 NPT     | 25     | 47      | 30,5    | 48      | 36      | 41 |
| LN NW 32 HL  | L     | PN 160                     | 35        | 1.1/4" -11,5 NPT | 20     | 56      | 34,5    | 54      | 41      | 50 |
| LN NW 40 HL  | L     | PN 160                     | 42        | 1.1/2" -11,5 NPT | 22     | 63      | 40,0    | 61      | 50      | 60 |
| LN NW 03 HS  | S     | PN 630                     | 6         | 1/4" -18 NPT     | 12     | 31      | 16,0    | 26      | 12      | 17 |
| LN NW 04 HS  | S     | PN 630                     | 8         | 1/4" -18 NPT     | 12     | 32      | 17,0    | 27      | 14      | 19 |
| LN NW 06 HS  | S     | PN 630                     | 10        | 3/8" -18 NPT     | 12     | 34      | 17,5    | 28      | 17      | 22 |
| LN NW 08 HS  | S     | PN 630                     | 12        | 3/8" -18 NPT     | 12     | 38      | 21,5    | 28      | 17      | 24 |
| LN NW 10 HS  | S     | PN 630                     | 14        | 1/2" -14 NPT     | 14     | 40      | 22,0    | 34      | 19      | 27 |
| LN NW 13 HS  | S     | PN 400                     | 16        | 1/2" -14 NPT     | 14     | 43      | 24,5    | 36      | 24      | 30 |
| LN NW 16 HS  | S     | PN 400                     | 20        | 3/4" -14 NPT     | 23     | 48      | 26,5    | 42      | 27      | 36 |
| LN NW 20 HS  | S     | PN 400                     | 25        | 1" -11,5 NPT     | 25     | 54      | 30,0    | 48      | 36      | 46 |
| LN NW 25 HS  | S     | PN 400                     | 30        | 1.1/4" -11,5 NPT | 20     | 62      | 35,5    | 54      | 41      | 50 |
| LN NW 32 HS  | S     | PN 315                     | 38        | 1.1/2" -11,5 NPT | 26     | 72      | 41,0    | 61      | 50      | 60 |

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

|       |                                        |
|-------|----------------------------------------|
| LN VA | Racor de rosca macho, en L, Acero fino |
| XLN   | Racor de rosca macho, en L, Acero      |