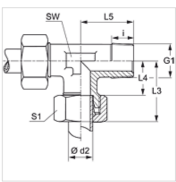


| Características | | | | |
|------------------------|----------------------------------|--|--|--|
| Conexão 1 | Rosca externa BSPT cônica | | | |
| Tipo de vedação 1 | vedação roscada | | | |
| Conexão 2 + 3 | Rosca externa métrica cilíndrica | | | |
| Tipo de vedação 2 + 3 | Cone interno 24° | | | |
| Tipo | União macho | | | |
| Modelo | em L | | | |
| Norma | DIN 2353 ISO 8434-1 | | | |
| Escopo de fornecimento | Conexão com porca e anilha | | | |
| Material | Aço | | | |
| Proteção de superfície | com revestimento galvanizado | | | |
| | | | | |





Nota

As instruções relativas à montagem e instalação, às cargas de pressão e às temperaturas operacionais admissíveis constam nas Informações Técnicas para Conexões para tubo.

| Artigo | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|-------------------------|--------------|----------|-----------|------------|------------|------------|------------|----|
| Descrição | Série | Pressão operacional bar | Ø d2 (mm) | G1 | i (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | SW (mm) | S1 |
| LR 04 LL | LL | PN 100 | 4 | R 1/8" K | 8 | 21 | 11,0 | 17 | 9 | 10 |
| LR 05 LL | LL | PN 100 | 5 | R 1/8" K | 8 | 21 | 9,5 | 17 | 11 | 12 |
| LR 06 LL | LL | PN 100 | 6 | R 1/8" K | 8 | 21 | 9,5 | 17 | 9 | 12 |
| LR 08 LL | LL | PN 100 | 8 | R 1/8" K | 7 | 23 | 11,5 | 20 | 12 | 14 |
| LR NW 04 HL | L | PN 315 | 6 | R 1/8" K | 8 | 21 | 11,0 | 17 | 12 | 14 |
| LR NW 06 HL | L | PN 315 | 8 | R 1/4" K | 12 | 29 | 14,0 | 26 | 12 | 17 |
| LR NW 08 HL | L | PN 315 | 10 | R 1/4" K | 12 | 30 | 15,0 | 27 | 14 | 19 |
| LR NW 10 HL | L | PN 315 | 12 | R 3/8" K | 12 | 32 | 17,0 | 28 | 17 | 22 |
| LR NW 13 HL | L | PN 315 | 15 | R 1/2" K | 14 | 36 | 21,0 | 34 | 19 | 27 |
| LR NW 16 HL | L | PN 315 | 18 | R 1/2" K | 14 | 40 | 23,5 | 36 | 24 | 32 |
| LR NW 03 HS | S | PN 400 | 6 | R 1/4" K | 12 | 31 | 16,0 | 26 | 12 | 17 |
| LR NW 04 HS | S | PN 400 | 8 | R 1/4" K | 13 | 32 | 17,0 | 27 | 14 | 19 |
| LR NW 06 HS | S | PN 400 | 10 | R 3/8" K | 12 | 34 | 17,5 | 28 | 17 | 22 |
| LR NW 08 HS | S | PN 400 | 12 | R 3/8" K | 12 | 38 | 21,5 | 28 | 17 | 24 |
| LR NW 10 HS | S | PN 400 | 14 | R 1/2" K | 14 | 40 | 22,0 | 32 | 19 | 27 |
| LR NW 13 HS | S | PN 400 | 16 | R 1/2" K | 14 | 43 | 24,5 | 32 | 24 | 30 |

Série: LL = muito leve L = leve S = pesada - PN = Pressão nominal PB = Pressão operacional máx. - Ø d2 = diâmetro externo do tubo

| Variantes do produto | | | |
|----------------------|--------------------------------------|--|--|
| LRK VA | Conexão roscada, em L, Aço inoxidáve | | |
| XLRK | Conexão roscada, em L, Aço | | |