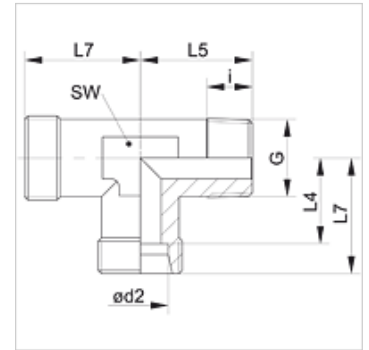


XLRK VA

Îmbinare filetată, formă L

Caracteristici

| | |
|-------------------------|--|
| Racord 1 | Filete conice exterioare BSPT |
| Formă de etanșare 1 | cu etanșare pe filet |
| Racord 2 + 3 | Filet metric exterior cilindric |
| Formă de etanșare 2 + 3 | Con interior 24° |
| Tip constructiv | Racord filetat tip tată |
| Forma constructivă | Formă de L |
| Standard | DIN 2353 |
| Set de livrare | Ștuț (fără piuliță olandeză și inel de tăiere) |
| Material | oțel inoxidabil |



Indicație

Indicațiile privind montajul, asamblarea, încărcarea cu presiune și temperaturile de regim admisibile se găsesc în informațiile tehnice referitoare la îmbinările filetate pentru țevi.

Articol

| Denumire | Seria | Presiune de lucru bar | Ø d2 (mm) | G | i (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | L7 (mm) | SW (mm) |
|---------------------|-------|-----------------------|--------------|----------|-----------|------------|------------|------------|------------|
| XLR 04 LL VA | LL | PN 100 | 4 | R 1/8" K | 8 | 11,0 | 17 | 15 | 9 |
| XLR 06 LL VA | LL | PN 100 | 6 | R 1/8" K | 8 | 9,5 | 17 | 15 | 9 |
| XLR 08 LL VA | LL | PN 100 | 8 | R 1/8" K | 8 | 11,5 | 20 | 17 | 12 |
| XLR NW 04 HL VA | L | PN 315 | 6 | R 1/8" K | 8 | 12,0 | 20 | 19 | 12 |
| XLR NW 04 HL 1/4 VA | L | PN 315 | 6 | R 1/4" K | 12 | 12,0 | 26 | 19 | 12 |
| XLR NW 06 HL VA | L | PN 315 | 8 | R 1/4" K | 12 | 14,0 | 26 | 21 | 12 |
| XLR NW 08 HL VA | L | PN 315 | 10 | R 1/4" K | 12 | 15,0 | 27 | 22 | 14 |
| XLR NW 08 HL 3/8 VA | L | PN 315 | 10 | R 3/8" K | 12 | 15,0 | 28 | 22 | 17 |
| XLR NW 10 HL 1/4 VA | L | PN 315 | 12 | R 1/4" K | 12 | 17,5 | 27 | 24 | 17 |
| XLR NW 10 HL VA | L | PN 315 | 12 | R 3/8" K | 12 | 17,0 | 28 | 24 | 17 |
| XLR NW 10 HL 1/2 VA | L | PN 315 | 12 | R 1/2" K | 14 | 17,5 | 28 | 24 | 17 |
| XLR NW 13 HL VA | L | PN 315 | 15 | R 1/2" K | 14 | 21,0 | 34 | 26 | 19 |
| XLR NW 16 HL VA | L | PN 315 | 18 | R 1/2" K | 14 | 23,5 | 36 | 31 | 24 |
| XLR NW 03 HS VA | S | PN 400 | 6 | R 1/4" K | 12 | 16,0 | 26 | 23 | 14 |
| XLR NW 04 HS VA | S | PN 400 | 8 | R 1/4" K | 12 | 17,0 | 27 | 24 | 17 |
| XLR NW 06 HS VA | S | PN 400 | 10 | R 3/8" K | 12 | 17,5 | 28 | 25 | 17 |
| XLR NW 08 HS VA | S | PN 400 | 12 | R 3/8" K | 12 | 21,5 | 28 | 29 | 19 |
| XLR NW 08 HS 1/2 VA | S | PN 400 | 12 | R 1/2" K | 14 | 21,5 | 33 | 29 | 19 |
| XLR NW 10 HS VA | S | PN 400 | 14 | R 1/2" K | 14 | 22,0 | 32 | 30 | 19 |
| XLR NW 13 HS VA | S | PN 400 | 16 | R 1/2" K | 14 | 24,5 | 32 | 33 | 24 |

Seria: LL = foarte ușoară L = ușoară S = grea - PN = Presiunea nominală PB = Presiunea max. de lucru - Ø d2 = diametru exterior țevă

Variante produs

XLRK Îmbinare filetată, formă L, Oțel

LRK VA Îmbinare filetată, formă L, oțel inoxidabil