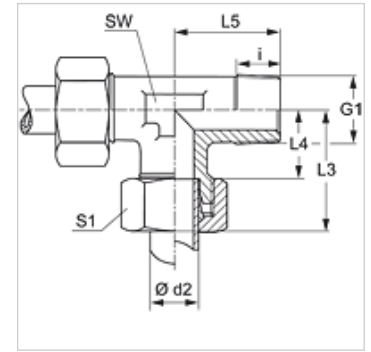


Tulajdonságok

| | |
|-----------------------------|--|
| Csatlakozás 1 | NPT-külső menet |
| 1 tömítési forma | menetre tömítő |
| Csatlakozás 2 + 3 | metrikus hengeres külső menet |
| 2 + 3 tömítési forma | 24°-os belső kúp |
| Szerkezeti mód | Becsavarható csavarzat |
| Szerkezeti forma | L-idom |
| Szállítás terjedelme | Csonk hollandi anyával és vágógyűrűvel |
| Anyag | Nemesacél |



Megjegyzés

A szerelésre, beépítésre, nyomásterhelésre és a megengedett üzemi hőmérsékletekre vonatkozó utasításokat a csőcsavarzatok műszaki információinál találja meg.

Cikk

| Megnevezés | Kivitel | Üzemi nyomás bar | Ø d2 (mm) | G1 | i (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | SW (mm) | S1 |
|--------------------|---------|------------------|-----------|------------------|--------|---------|---------|---------|---------|----|
| LN NW 04 HL VA | L | PN 315 | 6 | 1/8" -27 NPT | 8 | 27 | 12,0 | 20 | 12 | 14 |
| LN NW 04 HL 1/4 VA | L | PN 315 | 6 | 1/4" -18 NPT | 15 | 29 | 14,0 | 26 | 12 | 14 |
| LN NW 06 HL VA | L | PN 315 | 8 | 1/4" -18 NPT | 12 | 29 | 14,0 | 26 | 12 | 17 |
| LN NW 08 HL VA | L | PN 315 | 10 | 1/4" -18 NPT | 14 | 30 | 15,0 | 27 | 14 | 19 |
| LN NW 10 HL 1/4 VA | L | PN 315 | 12 | 1/4" -18 NPT | 15 | 30 | 15,0 | 27 | 17 | 22 |
| LN NW 10 HL VA | L | PN 315 | 12 | 3/8" -18 NPT | 12 | 32 | 17,0 | 28 | 17 | 22 |
| LN NW 10 HL 1/2 VA | L | PN 315 | 10 | 1/2" -14 NPT | 20 | 32 | 17,0 | 28 | 17 | 22 |
| LN NW 13 HL VA | L | PN 315 | 15 | 1/2" -14 NPT | 14 | 36 | 21,0 | 34 | 19 | 27 |
| LN NW 16 HL VA | L | PN 315 | 18 | 1/2" -14 NPT | 16 | 40 | 23,5 | 36 | 24 | 32 |
| LN NW 20 HL VA | L | PN 160 | 22 | 3/4" -14 NPT | 16 | 44 | 27,5 | 42 | 27 | 36 |
| LN NW 25 HL VA | L | PN 160 | 28 | 1" -11,5 NPT | 25 | 47 | 30,5 | 48 | 36 | 41 |
| LN NW 32 HL VA | L | PN 160 | 35 | 1.1/4" -11,5 NPT | 20 | 56 | 34,5 | 54 | 41 | 50 |
| LN NW 40 HL VA | L | PN 160 | 42 | 1.1/2" -11,5 NPT | 22 | 63 | 40,0 | 61 | 50 | 60 |
| LN NW 03 HS VA | S | PN 630 | 6 | 1/4" -18 NPT | 12 | 31 | 16,0 | 26 | 12 | 17 |
| LN NW 04 HS VA | S | PN 630 | 8 | 1/4" -18 NPT | 12 | 32 | 17,0 | 27 | 14 | 19 |
| LN NW 06 HS VA | S | PN 630 | 10 | 3/8" -18 NPT | 12 | 34 | 17,5 | 28 | 17 | 22 |
| LN NW 08 HS VA | S | PN 630 | 12 | 3/8" -18 NPT | 12 | 38 | 21,5 | 28 | 17 | 24 |
| LN NW 08 HS 1/2 VA | S | PN 630 | 12 | 1/2" -14 NPT | 20 | 38 | 21,5 | 33 | 19 | 24 |
| LN NW 10 HS VA | S | PN 630 | 14 | 1/2" -14 NPT | 14 | 40 | 22,0 | 34 | 19 | 27 |
| LN NW 13 HS VA | S | PN 400 | 16 | 1/2" -14 NPT | 14 | 43 | 24,5 | 36 | 24 | 30 |
| LN NW 16 HS VA | S | PN 400 | 20 | 3/4" -14 NPT | 23 | 48 | 26,5 | 42 | 27 | 36 |
| LN NW 20 HS VA | S | PN 400 | 25 | 1" -11,5 NPT | 25 | 54 | 30,0 | 48 | 36 | 46 |
| LN NW 25 HS VA | S | PN 400 | 30 | 1.1/4" -11,5 NPT | 25 | 62 | 35,5 | 54 | 41 | 50 |
| LN NW 32 HS VA | S | PN 315 | 38 | 1.1/2" -11,5 NPT | 26 | 72 | 41,0 | 61 | 50 | 60 |

Kivitel: LL = igen könnyű L = könnyű S = nehéz – PN = névleges nyomás PB = max. üzemi nyomás – Ø d2 = cső külső átmérője

Termékváltozatok

| | |
|---------------|---|
| LN | Becsavarható csavarzat, L-idom, Acél |
| XLN VA | Becsavarható csavarzat, L-idom, Nemesacél |