

Karakteristike

| | |
|---------------------------|---|
| Priključak 1 | BSP vanjski navoj, cilindrični |
| Oblik brtve 1 | Četvrtasti brtveni prsten |
| Priključak 2 | metrički vanjski navoji, cilindrični |
| Oblik brtve 2 | 24° unutarnji konus |
| Izvedba | Zakretni vijčani spoj |
| Oblik izrade | Kutevi 90° |
| Norma | DIN 2353 ISO 8434-1 |
| Opseg isporuke | Nastavak s pretornom maticom i narezim prstenom |
| Materijal | Čelik |
| Površinska zaštita | galvanski premaz |



Napomena

Upute za montažu, ugradnju, tlačno opterećenje i dopuštene radne temperature pronaći ćete u tehničkim informacijama za vijčane spojeve cijevi.

Artikli

| Naziv | Serijska | Radni tlak bari | Ø d2 (mm) | G1 | D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | SW (mm) | S1 | S2 |
|------------------|----------|-----------------|-----------|-------------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|----|----|
| SWR 04 LL | LL | PN 100 | 4 | G 1/8" - 28 | 14,5 | 6 | 21,5 | 10 | 20 | 13,0 | 14 | 14 | 10 |
| SWR 05 LL | LL | PN 100 | 5 | G 1/8" - 28 | 14,5 | 6 | 21,5 | 10 | 20 | 11,5 | 14 | 14 | 12 |
| SWR 06 LL | LL | PN 100 | 6 | G 1/8" - 28 | 14,5 | 6 | 21,5 | 10 | 20 | 11,5 | 14 | 14 | 12 |
| SWR 08 LL | LL | PN 100 | 8 | G 1/8" - 28 | 14,5 | 6 | 21,5 | 10 | 21 | 12,5 | 14 | 14 | 14 |
| SWR NW 13 HL 3/8 | L | PN 250 | 15 | G 3/8" - 19 | 24,0 | 9 | 45,0 | 22 | 34 | 19,5 | 30 | 27 | 27 |
| SWR NW 16 HL | L | PN 160 | 18 | G 1/2" - 14 | 26,0 | 11 | 44,0 | 21 | 36 | 19,5 | 30 | 27 | 32 |

Serijska: LL = veoma lagan L = lagan S = težak - PN = nazivni tlak PB = maks. radni tlak - Ø d2 = vanjski promjer cijevi

Varijante proizvoda

| | |
|---------------|---|
| SWR VA | Zakretni vijčani spoj, kut 90°, Oplemenjeni čelik |
| XSWR | Zakretni vijčani spoj, kut 90°, Čelik |