

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 (bez preturme matice i nareznog prstena) |
| 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 | Seriya | Radni tlak bari | Ø d2 (mm) | G | Ø D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L4 (mm) | L7 (mm) | SW (mm) | S1 |
|-------------------|--------|-----------------|-----------|-------------|----------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|----|
| XSWR 04 LL | LL | PN 100 | 4 | G 1/8" - 28 | 14,5 | 6 | 21,0 | 10,0 | 11,5 | 15,5 | 14 | 14 |
| XSWR 05 LL | LL | PN 100 | 5 | G 1/8" - 28 | 14,5 | 6 | 21,5 | 10,0 | 10,0 | 14,5 | 14 | 14 |
| XSWR 06 LL | LL | PN 100 | 6 | G 1/8" - 28 | 14,5 | 6 | 21,5 | 10,0 | 10,0 | 14,5 | 14 | 14 |
| XSWR 08 LL | LL | PN 100 | 8 | G 1/8" - 28 | 14,5 | 6 | 21,0 | 10,0 | 11,0 | 16,5 | 14 | 14 |
| XSWR NW 13 HL 3/8 | L | PN 250 | 15 | G 3/8" - 19 | 22,5 | 9 | 37,5 | 18,0 | 19,0 | 26,0 | 27 | 22 |

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

Varijante proizvoda

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