

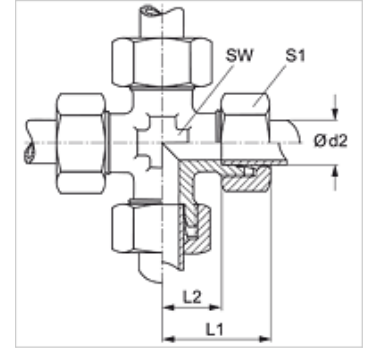
K HF

Vijčani spoj, križni oblik, franc. serija

HANSA FLEX

Karakteristike

| | |
|----------------------------|---|
| vodoravno Priključak 1 - 4 | metrički vanjski navoji, cilindrični |
| Oblik brtve 1 - 4 | 24° unutarnji konus |
| Izvedba | Vijčani spoj |
| Dodatak kod izvedbe | francuska serija |
| Oblik izrade | K oblik |
| Opseg isporuke | Nastavak s pretornom maticom i narezanim 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 | Radni tlak bari | Ø d2 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | SW (mm) | S1 |
|------------|-----------------|-----------|---------|---------|---------|----|
| K NW 10 HF | PN 400 | 13,25 | 38,5 | 16 | 19 | 27 |
| K NW 13 HF | PN 250 | 16,75 | 41,5 | 18 | 24 | 30 |
| K NW 16 HF | PN 250 | 21,25 | 47,0 | 23 | 30 | 36 |

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