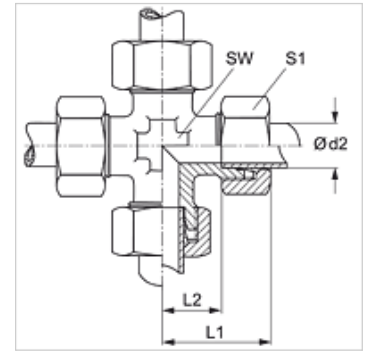


Tulajdonságok

| | |
|---------------------------------------|--|
| Csatlakozás 1 - 4 | metrikus hengeres külső menet |
| 1-4 tömítési forma | 24°-os belső kúp |
| Szerkezeti mód | Csavarzat |
| Szerkezeti kivitel-kiegészítés | Francia kivitel |
| Szerkezeti forma | K idom |
| Szállítás terjedelme | Csonk hollandi anyával és vágógyűrűvel |
| Anyag | Acél |
| Felületvédelem | Galvanikusan bevonatolt |



Megjegyzés

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

Cikk

| Megnevezés | Üzemi nyomás bar | 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 |

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