

Tulajdonságok

| | |
|-------------------------|-------------------------------------|
| Csatlakozás 1 | Hegeszthető csonkok metrikus csőhöz |
| 2 tömítési forma | 24°-os külső kúp, O-gyűrűvel |
| Szerkezeti mód | Hegeszthető tömítőkúp |
| Szerkezeti forma | egyenes |
| Szabvány | DIN 3865 ISO 8434-1 |
| Anyag | Acél |
| Felületvédelem | foszfátozva és olajozva (Znphr5f) |



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 d1 (mm) | Ø d2 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | O-gyűrű |
|-------------------|---------|------------------|-----------|-----------|---------|---------|------------|
| SA NW 04 DKOL 1 | L | PN 315 | 4 | 6 | 32,0 | 30,5 | 4,0 x 1,5 |
| SA NW 06 DKOL 1 | L | PN 315 | 6 | 8 | 32,0 | 30,5 | 6,0 x 1,5 |
| SA NW 08 DKOL 1 | L | PN 249 | 8 | 10 | 33,5 | 32,5 | 7,5 x 1,5 |
| SA NW 10 DKOL 1.5 | L | PN 315 | 9 | 12 | 33,5 | 32,5 | 9,0 x 1,5 |
| SA NW 13 DKOL 2.5 | L | PN 315 | 10 | 15 | 35,0 | 34,5 | 12,0 x 2,0 |
| SA NW 16 DKOL 2.5 | L | PN 315 | 13 | 18 | 37,0 | 36,0 | 15,0 x 2,0 |
| SA NW 20 DKOL 2.5 | L | PN 160 | 17 | 22 | 39,5 | 37,5 | 20,0 x 2,0 |
| SA NW 25 DKOL 2.5 | L | PN 160 | 23 | 28 | 42,5 | 41,0 | 26,0 x 2,0 |
| SA NW 25 DKOL 3 | L | PN 160 | 22 | 28 | 42,5 | 41,0 | 26,0 x 2,0 |
| SA NW 32 DKOL 3 | L | PN 160 | 29 | 35 | 49,4 | 47,0 | 32,0 x 2,5 |
| SA NW 32 DKOL 3.5 | L | PN 160 | 28 | 35 | 49,5 | 47,0 | 32,0 x 2,5 |
| SA NW 40 DKOL 2 | L | PN 129 | 38 | 42 | 50,0 | 47,0 | 38,0 x 2,5 |
| SA NW 40 DKOL 3 | L | PN 160 | 36 | 42 | 50,0 | 47,0 | 38,0 x 2,5 |

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

Termékváltozatok

SA DKOL VA Hegeszthető tömítőkúp, Nemesacél