

Īpašības

| | |
|---------------------|---|
| Savienojums 1 | Piemetināma iemava metriskajai caurulei |
| Blīvējuma veids 2 | 24° ārējais konuss ar apaļa šķērsriezuma gredzenu |
| Modelis | Piemetināms, noblīvēts konuss |
| Konstrukcija | Taisna |
| Standarts | DIN 3865 ISO 8434-1 |
| Materiāls | Tērauds |
| Virsmas aizsardzība | fosfatēts un ieeļļošana (Znphr5f) |



Norāde

Norādes par montāžu, uzstādīšanu, spiediena noslodzi un pieļaujamo ekspluatācijas temperatūru norādītas cauruļu veidgabalu tehniskajā informācijā.

Izstrādājums

| Apzīmējums | Sērija | Ekspluatācijas spiediens bar | Ø d1 (mm) | Ø d2 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | OR |
|------------------|--------|------------------------------|-----------|-----------|---------|---------|------------|
| SA NW 03 DKO 1.5 | S | PN 528 | 3 | 6 | 32,5 | 31,0 | 4,0 x 1,5 |
| SA NW 04 DKO 1.5 | S | PN 414 | 5 | 8 | 32,0 | 30,0 | 6,0 x 1,5 |
| SA NW 04 DKO 2 | S | PN 528 | 4 | 8 | 31,5 | 31,0 | 6,0 x 1,5 |
| SA NW 06 DKO 1 | S | PN 249 | 8 | 10 | 33,5 | 32,5 | 7,5 x 1,5 |
| SA NW 06 DKO 1.5 | S | PN 358 | 7 | 10 | 33,5 | 31,5 | 7,5 x 1,5 |
| SA NW 06 DKO 2 | S | PN 460 | 6 | 10 | 33,5 | 31,5 | 7,5 x 1,5 |
| SA NW 08 DKO 1.5 | S | PN 305 | 9 | 12 | 33,5 | 31,5 | 9,0 x 1,5 |
| SA NW 08 DKO 2 | S | PN 393 | 8 | 12 | 33,5 | 31,5 | 9,0 x 1,5 |
| SA NW 08 DKO 2.5 | S | PN 476 | 7 | 12 | 33,5 | 31,5 | 9,0 x 1,5 |
| SA NW 08 DKO 3 | S | PN 551 | 6 | 12 | 33,5 | 32,5 | 9,0 x 1,5 |
| SA NW 10 DKO 2 | S | PN 343 | 10 | 14 | 40,0 | 37,5 | 10,0 x 2,0 |
| SA NW 10 DKO 3 | S | PN 487 | 8 | 14 | 39,5 | 38,5 | 10,0 x 2,0 |
| SA NW 13 DKO 1.5 | S | PN 234 | 13 | 16 | 40,5 | 37,5 | 12,0 x 2,0 |
| SA NW 13 DKO 2 | S | PN 305 | 12 | 16 | 40,5 | 37,5 | 12,0 x 2,0 |
| SA NW 13 DKO 2.5 | S | PN 372 | 11 | 16 | 40,5 | 37,5 | 12,0 x 2,0 |
| SA NW 13 DKO 3 | S | PN 400 | 10 | 16 | 40,5 | 37,5 | 12,0 x 2,0 |
| SA NW 16 DKO 2 | S | PN 249 | 16 | 20 | 47,0 | 43,5 | 16,3 x 2,4 |
| SA NW 16 DKO 2.5 | S | PN 305 | 15 | 20 | 46,5 | 43,0 | 16,3 x 2,4 |
| SA NW 16 DKO 3 | S | PN 358 | 14 | 20 | 46,5 | 43,0 | 16,3 x 2,4 |
| SA NW 16 DKO 3.5 | S | PN 400 | 13 | 20 | 47,5 | 43,5 | 16,3 x 2,4 |
| SA NW 16 DKO 4 | S | PN 400 | 12 | 20 | 46,5 | 43,0 | 16,3 x 2,4 |
| SA NW 20 DKO 2 | S | PN 201 | 21 | 25 | 53,0 | 48,0 | 20,3 x 2,4 |
| SA NW 20 DKO 3 | S | PN 294 | 19 | 25 | 53,0 | 48,0 | 20,3 x 2,4 |
| SA NW 20 DKO 4 | S | PN 379 | 17 | 25 | 53,0 | 48,0 | 20,3 x 2,4 |
| SA NW 20 DKO 5 | S | PN 400 | 15 | 25 | 53,0 | 48,0 | 20,3 x 2,4 |
| SA NW 25 DKO 3 | S | PN 249 | 24 | 30 | 57,5 | 51,5 | 25,3 x 2,4 |
| SA NW 25 DKO 4 | S | PN 323 | 22 | 30 | 57,5 | 51,5 | 25,3 x 2,4 |
| SA NW 25 DKO 5 | S | PN 393 | 20 | 30 | 57,5 | 51,5 | 25,3 x 2,4 |
| SA NW 25 DKO 6 | S | PN 400 | 18 | 30 | 57,0 | 52,0 | 25,3 x 2,4 |
| SA NW 32 DKO 4 | S | PN 261 | 30 | 38 | 64,0 | 55,0 | 33,3 x 2,4 |
| SA NW 32 DKO 5 | S | PN 315 | 28 | 38 | 64,0 | 55,0 | 33,3 x 2,4 |
| SA NW 32 DKO 6 | S | PN 315 | 26 | 38 | 64,0 | 55,0 | 33,3 x 2,4 |
| SA NW 32 DKO 7 | S | PN 315 | 24 | 38 | 64,0 | 56,5 | 33,3 x 2,4 |

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā - PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens - Ø d2 = caurules ārējais diametrs

Izstrādājumu varianti

SA DKO VA Piemetināms blīvēšanas konuss, Centrējošais gredzens no alumīnija ar Viton gredzenblīvi