

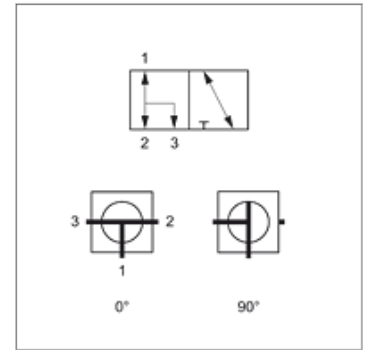
3 BKR TK VZ

3-utas golyóscsap, tömb-kivitel

HANSA FLEX

Tulajdonságok

| | |
|---------------------------|--|
| Csatlakozás 1 - 3 | hengeres BSP belső menet |
| 1-3 tömítési forma | A, B és adott esetben E-formájú becsavarható adaptervégekhez. |
| Szerkezeti forma | kompakt kialakítás |
| Furat | T-idom |
| Kapcsolási út | 0°; 90° |
| Hőmérséklet min. | -10 °C |
| Hőmérséklet max. | 80 °C |
| Anyag | Ház, golyó és kapcsolótengely acélból Golyótömítés POM-ból O-gyűrű NBR-ből |
| Felületvédelem | Galvanikusan bevonatolt |



Megjegyzés

Kérjük vegye figyelembe a golyóscsapokra vonatkozó kezelési utasítást.

Kérjük vegye figyelembe az összekötő elemekre vonatkozó nyomásadatokat.

Cikk

| Megnevezés | DN* | Csatlakozó menet | Fedés | LW (mm) | Üzemi nyomás bar | SW (mm) | SF* |
|-----------------------|-----|------------------|------------------|---------|------------------|---------|-----|
| 3 BKR 04 TK VZ | 4 | G 1/8" -28 | negatív (nyitva) | 5,0 | PN 400 | 9 | 1,5 |
| 3 BKR 06 TK VZ | 6 | G 1/4" -19 | negatív (nyitva) | 6,0 | PN 400 | 9 | 1,5 |
| 3 BKR 10 TK VZ | 10 | G 3/8" -19 | negatív (nyitva) | 9,0 | PN 400 | 9 | 1,5 |
| 3 BKR 13 TK VZ | 12 | G 1/2" -14 | negatív (nyitva) | 11,5 | PN 350 | 9 | 1,5 |

DN = névleges átmérő, névleges szélesség – LW = belső átmérő – PN = névleges nyomás PB = max. üzemi nyomás – SW = kulcsméret – SF = biztonsági tényező

Termékváltozatok

3 BKR TK 3-utas golyóscsap, tömb-kivitel, barnított