

Tulajdonságok

| | |
|---------------------------|--|
| Csatlakozás 1 + 2 | metrikus hengeres külső menet |
| 1+2 tömítési forma | 24°-os belső kúp |
| Kapcsolási út | 0°; 90° |
| Hőmérséklet min. | -20 °C |
| Hőmérséklet max. | 60 °C |
| Anyag | Ház, golyó és kapcsolótengely acélból Golyótömítés poliamidból O-gyűrű NBR-ből |
| Felületvédelem | barnított |



Megjegyzés

Kérjük vegye figyelembe az összekötő elemekre vonatkozó nyomásadatokat.
Kérjük vegye figyelembe a golyóscsapokra vonatkozó kezelési utasítást.

Cikk

| Megnevezés | DN* | Kivitel | cső külső Ø-höz (mm) | Csatlakozó menet | LW (mm) | Üzemi nyomás bar | SW (mm) | SF* |
|-------------------|-----|---------|----------------------|------------------|---------|------------------|---------|-----|
| BKHL 04 | 4 | L | 6 | M 12x1,5 | 5 | PN 500 | 9 | 1,5 |
| BKHL 06 | 6 | L | 8 | M 14x1,5 | 6 | PN 500 | 9 | 1,5 |
| BKHL 08 | 8 | L | 10 | M 16x1,5 | 8 | PN 500 | 9 | 1,5 |
| BKHL 10 | 10 | L | 12 | M 18x1,5 | 10 | PN 500 | 9 | 1,5 |
| BKHL 13 | 12 | L | 15 | M 22x1,5 | 13 | PN 500 | 9 | 1,5 |
| BKHL 16 | 16 | L | 18 | M 26x1,5 | 13 | PN 500 | 12 | 1,5 |
| BKHL 20 | 19 | L | 22 | M 30x2 | 20 | PN 400 | 14 | 1,5 |
| BKHL 25 | 25 | L | 28 | M 36x2 | 24 | PN 350 | 14 | 1,5 |
| BKHL 32 | 31 | L | 35 | M 45x2 | 24 | PN 350 | 14 | 1,5 |
| BKHL 40 | 38 | L | 42 | M 52x2 | 24 | PN 350 | 14 | 1,5 |
| BKHS 04 | 4 | S | 8 | M 16x1,5 | 5 | PN 500 | 9 | 1,5 |
| BKHS 06 | 6 | S | 10 | M 18x1,5 | 6 | PN 500 | 9 | 1,5 |
| BKHS 08 | 8 | S | 12 | M 20x1,5 | 8 | PN 500 | 9 | 1,5 |
| BKHS 10 | 10 | S | 14 | M 22x1,5 | 10 | PN 500 | 9 | 1,5 |
| BKHS 13 | 12 | S | 16 | M 24x1,5 | 13 | PN 500 | 9 | 1,5 |
| BKHS 16 | 16 | S | 20 | M 30x2 | 15 | PN 500 | 12 | 1,5 |
| BKHS 20 | 19 | S | 25 | M 36x2 | 20 | PN 400 | 14 | 1,5 |
| BKHS 20 - 600 BAR | 19 | S | 25 | M 36x2 | 20 | PN 600 | 14 | 1,5 |
| BKHS 25 | 25 | S | 30 | M 42x2 | 24 | PN 350 | 14 | 1,5 |
| BKHS 25 - 600 BAR | 25 | S | 30 | M 42x2 | 24 | PN 600 | 14 | 1,5 |
| BKHS 32 | 31 | S | 38 | M 52x2 | 24 | PN 350 | 14 | 1,5 |

DN = névleges átmérő, névleges szélesség – Kivitel: LL = igen könnyű L = könnyű S = nehéz – LW = belső átmérő – PN = névleges nyomás PB = max. üzemi nyomás – SW = kulcsméret – SF = biztonsági tényező

Termékváltozatok

| | |
|--------------------------|---|
| BKHL VZ / BKHS VZ | 2-utas golyóscsap, tömb-kivitel, Galvanikusan bevonatolt |
| BKHL VA / BKHS VA | 2-utas golyóscsap, tömb-kivitel, Ház, golyó és kapcsolótengely nemesacélból |

Pótalkatrészek

| | |
|-------------------------|-------------------------------------|
| BK ANSCHLAG | Ütköző lapkorong golyóscsap számára |
| BK GEKR GRIFF SW | Zárókar (hajlított) golyóscsaphoz |