

Lastnosti

| | |
|-----------------------------|--|
| Priključek 1 + 2 | notranji navoj BSP cilindričen |
| Oblika tesnila 1 + 2 | za uvojne čepe izvedb A, B in evtl. izvedbe E |
| Preklopna pot | 0°; 90° |
| Temperatura min. | -20 °C |
| Temperatura max. | 60 °C |
| Material: | ohišje, krogla in ročaj iz legiranega jekla krogelno tesnilo iz POM O-obroč in NBR |



Navodilo

Upoštevajte prosimo ustr.podatke za tlak pri povezovalnih elementih.

Upoštevajte prosimo navodila za uporabo krogelnih pip.

Artikel

| Opis | DN* | Priključni navoj | LW (mm) | Obratovalni tlak bar | SW (mm) | SF* |
|------------------|-----|------------------|------------|----------------------|------------|-----|
| BKR 06 VA | 6 | G 1/4" -19 | 6 | PN 400 | 9 | 1,5 |
| BKR 10 VA | 10 | G 3/8" -19 | 10 | PN 400 | 9 | 1,5 |
| BKR 13 VA | 12 | G 1/2" -14 | 13 | PN 400 | 9 | 1,5 |
| BKR 20 VA | 19 | G 3/4" -14 | 20 | PN 400 | 14 | 1,5 |
| BKR 25 VA | 25 | G 1" -11 | 24 | PN 400 | 14 | 1,5 |
| BKR 32 VA | 31 | G 1.1/4" -11 | 32 | PN 400 | 17 | 1,5 |
| BKR 40 VA | 38 | G 1.1/2" -11 | 38 | PN 400 | 17 | 1,5 |

NP = nazivni premer, nazivna širina – PN = nazivni tlak PB = maks. obratovalni tlak – LW = prosta širina – SW = ključna širina – SF = varnostni faktor

Variante izdelka

BKR 2-potna kroglična pipa, izvedba v bloku, brunirano

BKR VZ 2-potna kroglična pipa, izvedba v bloku, galvanično prevlečeno

Pribor

BK ANSCHLAG Naslonske ploščice za krogelno pipo

BK GEKR GRIFF SW Prijem (nagrbnčen) za krogelno pipo