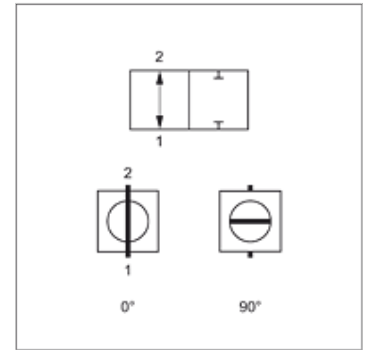


BKR ND DVGW

Dvieigis rutulinis vožtuvas, žemo slėgio konstrukcijos

HANSA FLEX

| Savybės | |
|-------------------------|--|
| 1 + 2 jungtis | cilindrinis BSP vidinis sriegis |
| Perjungimo kelias | 0°; 90° |
| Papildomas požymis | DVGW leidimas dujoms |
| Temperatūros diapazonas | Vanduo: nuo 0 °C iki + 120 °C Dujos: nuo - 20 °C iki + 60 °C Kita: nuo - 20 °C iki + 150 °C |
| Medžiagos | buitinės, skystosios, metano dujos šaltas ir šiltas vanduo, alyvos suslėgtas oras ir bendrieji angliavandeniai |
| Paviršiaus apsauga | nikeliuotas |
| Medžiaga | dvigubas tarpiklis iš elastomerinių sandarinimo žiedų Žalvarinis korpusas rankenėlė iš plieno ir geltono plastikinio apsauginio sluoksnio Žalvarinis rutulys, stipriai chromuotas |



Nuoroda

Slėgio duomenys tinka esant nuo 0 °C iki + 25 °C temperatūrai; esant aukštesnei temperatūrai reikia atkreipti dėmesį į slėgio sumažėjimą.

užsakymo nuorodos

Kiti slėgio ir temperatūros dydžiai pagal užklausą.

Prekė

| Pavadinimas | DN* | Jungties sriegis | BD* dujoms (bar) | Darbinis slėgis (bar) |
|----------------|-----|------------------|---------------------|--------------------------|
| BKR 06 ND DVGW | 6 | G 1/4" -19 | 5 | 64,0 |
| BKR 10 ND DVGW | 10 | G 3/8" -19 | 5 | 64,0 |
| BKR 13 ND DVGW | 12 | G 1/2" -14 | 5 | 63,0 |
| BKR 20 ND DVGW | 19 | G 3/4" -14 | 5 | 40,0 |
| BKR 25 ND DVGW | 25 | G 1" -11 | 5 | 40,0 |
| BKR 32 ND DVGW | 31 | G 1.1/4" -11 | 5 | 30,0 |
| BKR 40 ND DVGW | 38 | G 1.1/2" -11 | 5 | 30,0 |
| BKR 50 ND DVGW | 51 | G 2" -11 | 5 | 25,0 |

DN = nominalusis skersmuo, nominalusis plotis – BD = darbinis slėgis