

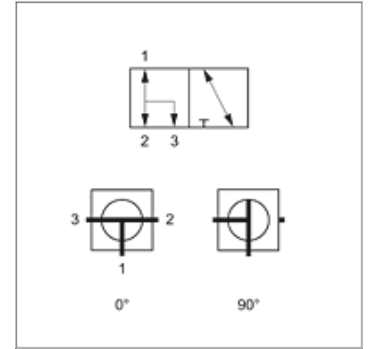
3 BKR ND T

3-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu niskociśnieniowym

HANSA FLEX

Właściwości

| | |
|----------------------------|--|
| Przyłącze 1 - 3 | gwint wewnętrzny BSP cylindryczny |
| Rodzaj uszczelnienia 1 - 3 | forma A |
| Otwór | teowe |
| Droga przełączania | 0°; 90° |
| Zakres temperatury | woda 0 °C do + 150 °C powietrze: - 20 °C do + 150 °C |
| Materiał | obudowa z mosiądzu uchwyt z aluminium kula z mosiądzu, chromowana na twardo uszczelka kulowa z PTFE |
| Ochrona powierzchni | niklowany |



Wskazówki do zamówienia

Inne ciśnienia i temperatury na zapytanie.

Artykuł

| Oznaczenie | DN* | Gwint przyłącza | Ciśnienie robocze (bar) |
|---------------|-----|-----------------|-------------------------|
| 3 BKR 06 ND T | 6 | G 1/4" -19 | 25,0 |
| 3 BKR 10 ND T | 10 | G 3/8" -19 | 25,0 |
| 3 BKR 13 ND T | 12 | G 1/2" -14 | 25,0 |
| 3 BKR 20 ND T | 19 | G 3/4" -14 | 25,0 |
| 3 BKR 25 ND T | 25 | G 1" -11 | 25,0 |
| 3 BKR 32 ND T | 31 | G 1.1/4" -11 | 25,0 |
| 3 BKR 40 ND T | 38 | G 1.1/2" -11 | 25,0 |
| 3 BKR 50 ND T | 51 | G 2" -11 | 25,0 |

DN = średnica znamionowa