

# BKR VA

2-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu blokowym

**HANSA FLEX**

## Właściwości

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Przyłącze 1 + 2            | gwint wewnętrzny BSP cylindryczny   |
| Rodzaj uszczelnienia 1 + 2 | do czopów wkręcanych forma A, B i ew. forma E   |
| Droga przełączania         | 0°; 90°   |
| Temperatura min.           | -20 °C  |
| Temperatura max.           | 60 °C   |
| Materiał                   | obudowa, kula i wałek rozdzielczy ze stali szlachetnej<br>uszczelka kulowa z POM<br>o-ring z NBR (kautyzuk nitrylowy) |



## Wskazówka

Uwzględnić podane dopuszczalne ciśnienia elementów połączeniowych.  
Przestrzegać instrukcji obsługi kurków z czopem kulistym.

## Artykuł

| Oznaczenie | DN* | Gwint przyłącza | LW<br>(mm) | Ciśnienie robocze bar | SW<br>(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 |

DN = średnica znamionowa – PN = ciśnienie znamionowe – PB = maks. ciśnienie robocze – LW = średnica w świetle – SW = rozwartość klucza – SF = współczynnik bezpieczeństwa

## Warianty produktu

|        |  |
|--------|--|
| BKR    | 2-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu blokowym, oksydowany    |
| BKR VZ | 2-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu blokowym, galwanizowany |

## Aksesoria

|                  |  |
|------------------|--|
| BK ANSCHLAG      | Podkładki ograniczające do kurka z czopem kulistym |
| BK GEKR GRIFF SW | Uchwyt (wygięty) do kurka z czopem kulistym        |