

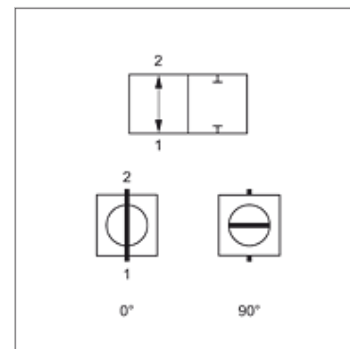
# BKR HR ND

2-пътен сферичен кран, изпълнение ниско налягане

**HANSA FLEX**

## Свойства

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Съединение 1                  | вътрешни резби BSP цилиндрични   |
| Съединение 2                  | външна резба BSP цилиндрична   |
| Ход на превключване           | 0°; 90°  |
| Температурен диапазон         | въздух: - 20 °С до + 150 °С<br>вода: 0 °С до + 150 °С  |
| Материал                      | корпус от месинг<br>дръжка от алуминий<br>сфера от месинг, твърдо хромирана<br>сферично уплътнение от PTFE |
| Повърхностно защитно покритие | никелован  |



## Указание

Данните за налягането са валидни за температура от 0 °С до + 25 °С; при по-висока температура трябва да се вземат под внимание намаленията на налягането.

## Указания за поръчка

Други стойности за налягането и температурата при запитване.

## Артикул

| Обозначение  | DN* | Присъединителна резба | Работно налягане (bar) |
|--------------|-----|-----------------------|------------------------|
| BKR 06 HR ND | 6   | G 1/4" -19            | 50,0                   |
| BKR 10 HR ND | 10  | G 3/8" -19            | 50,0                   |
| BKR 13 HR ND | 12  | G 1/2" -14            | 50,0                   |
| BKR 20 HR ND | 19  | G 3/4" -14            | 40,0                   |
| BKR 25 HR ND | 25  | G 1" -11              | 40,0                   |
| BKR 32 HR ND | 31  | G 1.1/4" -11          | 30,0                   |
| BKR 40 HR ND | 38  | G 1.1/2" -11          | 30,0                   |
| BKR 50 HR ND | 51  | G 2" -11              | 25,0                   |

DN = номинален диаметър, номинална ширина – SF = коефициент на безопасност – SW = ширина на ключа – BD = работно налягане

## Резервни части

ND GRIFF Дръжка за сферичен кран ND