

# BKR HR ND

2-weg-kogelkraan, lagedrukuitvoering

**HANSA FLEX**

## Eigenschappen

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Aansluiting 1</b>        | BSP-binnendraad cilindrisch  |
| <b>Aansluiting 2</b>        | BSP-buitendraad cilindrisch  |
| <b>Schakelafstand</b>       | 0°; 90°  |
| <b>Temperatuurgebied</b>    | Lucht: - 20 °C tot + 150 °C<br>Water: 0 °C tot + 150 °C  |
| <b>Materiaal</b>            | Behuizing van messing<br>Handgreep van aluminium<br>Kogel van messing, hardverchromd<br>Kogelafdichting van PTFE |
| <b>Oppervlakbescherming</b> | Vernikkeld   |



## Aanwijzing

De drukwaarden gelden voor een temperatuur van 0°C tot + 25°C; bij hogere temperaturen moet er met drukvermindering rekening gehouden worden.

## Bestelaanwijzingen

Andere druk- en temperatuurwaarden op aanvraag.

## Artikel

| Aanduiding   | DN* | Aansluitschroefdraad | Werkdruk (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 = nominale diameter, nominale wijde – SF = veiligheidsfactor – SW = sleutelmaat – BD = werkdruk

## Reserveonderdelen

**ND GRIFF** Greep voor ND-kogelkraan