

# BKR ND DVGW

2-weg-kogelkraan, lagedrukuitvoering

**HANSA FLEX**

## Eigenschappen

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Aansluiting 1 + 2</b>    | BSP-binnendraad cilindrisch  |
| <b>Schakelafstand</b>       | 0°; 90°  |
| <b>Extra kenmerk</b>        | DVGW-vergunning voor gas   |
| <b>Temperatuurgebied</b>    | Water: 0 °C tot + 120 °C<br>Gas: - 20 °C tot + 60 °C<br>Overige: - 20 °C tot + 150 °C  |
| <b>Middelen</b>             | Stadgas, vloeibaar gas, methaangas<br>Koud en warm water, oliën<br>Perslucht en koolwaterstoffen algemeen  |
| <b>Materiaal</b>            | Dubbele afdichting van elastomeer-O-ringen<br>Behuizing van messing<br>Handgreep van staal en gele plastic<br>bescherming<br>Kogel van messing, hardverchroomd |
| <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* | BD* voor gas<br>(bar) | Aansluitschroefdraad | Werkdruk<br>(bar) |
|----------------|-----|-----------------------|----------------------|-------------------|
| BKR 06 ND DVGW | 6   | 5                     | G 1/4" -19           | 64,0              |
| BKR 10 ND DVGW | 10  | 5                     | G 3/8" -19           | 64,0              |
| BKR 13 ND DVGW | 12  | 5                     | G 1/2" -14           | 63,0              |
| BKR 20 ND DVGW | 19  | 5                     | G 3/4" -14           | 40,0              |
| BKR 25 ND DVGW | 25  | 5                     | G 1" -11             | 40,0              |
| BKR 32 ND DVGW | 31  | 5                     | G 1.1/4" -11         | 30,0              |
| BKR 40 ND DVGW | 38  | 5                     | G 1.1/2" -11         | 30,0              |
| BKR 50 ND DVGW | 51  | 5                     | G 2" -11             | 25,0              |

DN = nominale diameter, nominale wijde – BD = werkdruk