

# BKR BH HB RD

Пробков кран за перфоратор

**HANSA FLEX**

## Свойства

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Диапазон на използване        | за подаване на въздух под налягане на строежи, компресори, гъвкави тръбопроводи и чукове. |
| Съединение 1                  | външна резба BSP цилиндрична  |
| Съединение 2                  | кръгла външна резба   |
| Стандарт                      | DIN 20030   |
| Обем на доставката            | с месингова пробка и лост от темперован чугун   |
| Температура min.              | -15 °C  |
| Температура max.              | 80 °C   |
| Течности                      | въздух под налягане   |
| Материал                      | темперован чугун  |
| Повърхностно защитно покритие | с галванично покритие   |



## Указание

входяща резба с контрагайка SW 32/41

кранове за перфоратор DIN 20030 без ограничител на лоста, без обезвъздушаване.

## Описание

Самоуплътняващ се, под налягане конусообразната пробка се притиска към корпуса и уплътнява крана. Така не се получава износване на уплътнението.

## Артикул

| Обозначение           | DN* | G1         | G2           | h<br>(mm) | l<br>(mm) | SW<br>(mm) | Работно налягане bar |
|-----------------------|-----|------------|--------------|-----------|-----------|------------|----------------------|
| BKR BH NW 20 HB 32 RD | 12  | G 3/4" -14 | Rd 32 x 1/8" | 95        | 140       | 32         | PN 10                |
| BKR BH NW 25 HB 32 RD | 16  | G 1" -11   | Rd 32 x 1/8" | 95        | 120       | 36         | PN 10                |

DN = номинален диаметър, номинална ширина – G1 + G2 = резба на съединения 1+2 – SW = ширина на ключа