

# BKR BH HB RD

Kuželíkový kolík pre vŕtacie kladivo

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Oblasť použitia</b>   | pre zásobovanie stlačeným vzduchom na stavbe, kompresoroch, hadicových vedeniach a kladivách. |
| <b>Prípojka 1</b>        | Vonkajší závit BSP, valcový   |
| <b>Prípojka 2</b>        | Kruhový vonkajší závit  |
| <b>Norma</b>             | DIN 20030   |
| <b>Rozsah dodávky</b>    | s mosadzným kuželíkom a pákou z temperovanej liatiny  |
| <b>Teplota min.</b>      | -15 °C  |
| <b>Teplota max.</b>      | 80 °C   |
| <b>Médiá</b>             | Tlakový vzduch  |
| <b>Materiál</b>          | Temperovaná liatina   |
| <b>Povrchová ochrana</b> | galvanický povlak   |



## Poznámka

Vstupný závit s poistnou maticou SW 32/41

Kohúty vŕtacieho kladiva DIN 20030 bez pákovej zarážky, bez odvetrania.

## Popis

Samotesniaca; pod tlakom sa kuželovitý kuželík pritlačí proti plášťu a utesní kohút. Tým nedochádza k opotrebovaniu tesnenia.

## Výrobok

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

DN = menovitý priemer, menovitá šírka – G1 + G2 = Závitý prípojek 1+2 – SW = Šírka kľúča