

# BKR BH HB RD

Perforatoriaus kamštinis čiaupas

**HANSA FLEX**

## Savybės

<b>Taikymo sritis</b>	suslėgto oro tiekimui statybose, į kompresorius, žarnų linijas ir perforatorius.
<b>1 jungtis</b>	cilindrinis BSP išorinis sriegis
<b>2 jungtis</b>	apvalus išorinis sriegis
<b>Norma</b>	DIN 20030
<b>Tiekimo apimtis</b>	su žalvariniu kamščiu ir kaliojo ketaus svirtimi
<b>Temperatūra min.</b>	-15 °C
<b>Temperatūra max.</b>	80 °C
<b>Medžiagos</b>	suslėgtas oras
<b>Medžiaga</b>	kalusis ketus
<b>Paviršiaus apsauga</b>	padengtas galvaniniu būdu



## Nuoroda

Įėjimo sriegis su kontrveržle SW 32/41

Perforatorių čiaupai DIN 20030 be svirtinės atramos, be ventilacijos.

## Aprašas

savaime užsisandarantis; veikiamas slėgio kūgio formos kamštis spraudžiamas prie korpuso ir taip užsandarina čiaupą. Dėl to nėra jokio sandarinimo nusidėvėjimo.

## Prekė

Pavadinimas	DN*	G1	G2	h (mm)	l (mm)	SW (mm)	Darbinis slėgis bar
<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 = nominalusis skersmuo, nominalusis plotis – G1 + G2 = 1+2 jungčių sriegis – SW = rakto dydis