

## Karakteristike

<b>Područje primjene</b>	za opskrbu komprimiranim zrakom na gradilištu, kompresora, crijeva i čekića.
<b>Priključak 1 + 2</b>	BSP vanjski navoj, cilindrični
<b>Norma</b>	DIN 20030
<b>Opseg isporuke</b>	s mjedenim pipcem i polugom od temper lijeva
<b>Temperatura min.</b>	-15 °C
<b>Temperatura max.</b>	80 °C
<b>Mediji</b>	komprimirani zrak
<b>Materijal</b>	Temper lijev
<b>Površinska zaštita</b>	galvanski premaz



## Napomena

Ulazni navoji s protumaticom SW 32/41

Ventili bušećeg čekića DIN 20030 bez graničnika poluge, bez odzračivanja.

## Opis

Samobrtveći; pod tlakom pomični stožac slavine pritišće uz kućište i brtvi slavinu. Tako ne dolazi do trošenja brtvi.

## Artikli

Naziv	DN*	G1 + G2	h (mm)	l (mm)	SW (mm)	Radni tlak bari
<b>BKR BH NW 20 HB</b>	12	G 3/4" -14	85	110	32	PN 10
<b>BKR BH NW 25 HB</b>	16	G 1" -11	95	120	36	PN 10

DN = nazivni promjer, nazivna širina – G1 + G2 = navoji priključaka 1+2 – SW = širina ključa