

## Lastnosti

<b>Območje uporabe</b>	za oskrbo s stisnjnim zrakom na gradbišču, pri kompresorjih, ocevjih in kladivih.
<b>Priključek 1 + 2</b>	zunANJI navoj cilindrični BSP
<b>Standard</b>	DIN 20030
<b>Obseg dobave</b>	z medeninastim stožcem in vzvodom iz temprane litine
<b>Temperatura min.</b>	-15 °C
<b>Temperatura max.</b>	80 °C
<b>Sredstva</b>	stisnjen zrak
<b>Material:</b>	temprana litina
<b>Zaščita površine</b>	galvanično prevlečeno



## Navodilo

vstopni navoj s protimatico SW 32/41

udarne pipe DIN 20030 brez naslona za ročaj, brez odzračevanja.

## Opis

samotesnilno; pod tlakom se konus pritise ob ohišje in pipo zatesni. Tako ne pride do obrabe tesnil.

## Artikel

Opis	DN*	G1 + G2	h (mm)	l (mm)	SW (mm)	Obratovalni tlak bar
<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

NP = nazivni premer, nazivna širina – G1 + G2 = navoj priključkov 1+2 – SW = ključna širina