

BKR BH HB RD

Pipac za bušaći čekić

HANSA FLEX

Karakteristike

Područje primjene	za opskrbu komprimiranim zrakom na gradilištu, kompresora, crijeva i čekića.
Priključak 1	BSP vanjski navoj, cilindrični
Priključak 2	Okrugli vanjski navoj
Norma	DIN 20030
Opseg isporuke	s mjedenim pipcem i polugom od temper lijeva
Temperatura min.	-15 °C
Temperatura max.	80 °C
Mediji	komprimirani zrak
Materijal	Temper lijev
Površinska zaštita	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 slavnine 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
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 = nazivni promjer, nazivna širina – G1 + G2 = navoji priključaka 1+2 – SW = širina kluča