

BKR BH HB

Zaporni ventil za udarne bušilice

HANSA FLEX

Osobine

Oblast primene	za napajanje komprimovanim vazduhom u građevinarstvu, za kompresore, crevovode i pneumatske čekiče.
Priključak 1 + 2	BSP spoljni cilindrični navoj
Norma	DIN 20030
Obim isporuke	sa kukom od mesinga i polugom od temper liva
Temperatura min.	-15 °C
Temperatura max.	80 °C
Mediji	Komprimovani vazduh
Materijal	Temper liv
Površinska zaštita	galvanska prevlaka



Napomena

Ulazni navoj sa kontra navrtkom SW 32/41

Ventili za udarne bušilice DIN 20030 bez graničnika poluge, bez ispuštanja vazduha.

Opis

Samozaptivajući; pod pritiskom kuglični deo ventila se pritiska uz kućište, usled čega dolazi do zaptivanja slavine. Na taj način nema habanja usled procesa zaptivanja.

Artikal

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

DN = nominalni prečnik, nominalna širina – G1 + G2 = navoji priključaka 1+2 – SW = veličina ključa