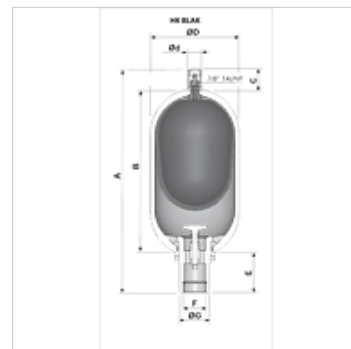


## Vlastnosti

<b>Konštrukcia</b>	Poloha zabudovania podľa možnosti vertikálna, plynová strana hore
<b>Prevádzkový tlak</b>	max. 350 bar
<b>Rozsah teplôt</b>	Štandardné vyhotovenie -15 °C až +80 °C
<b>Materiál</b>	Vak: NBR-štandardné vyhotovenie



## Poznámka

Plniaci tlak plynu p<sub>0</sub> – od 0,9 p<sub>1</sub> do 0,25 p<sub>2</sub> (p<sub>1</sub> = min. systémový tlak, p<sub>2</sub> = max. systémový tlak)

Označenie CE pre všetky vakové zásobníky

Súpravy pre opravy vid' HK BLAK REPKIT

## Pokyny pre objednanie

Tlakové nádoby sa zo skladu dodávajú nenaplnené. Pre náplň N<sub>2</sub>, podľa želania, zákazníka vznikajú zvláštne náklady.

## Výrobok

Označenie	Objem plynu I (L)	p max. (bar)	A: (mm)	B (mm)	C (mm)	Ø D (mm)	Ø d (mm)	E (mm)	F	Ø G (mm)	Hmotnosť (kg)
HK BLAK 1.0 350 114	1,0	350	334	216	54	114	35	64	G 1,1/4"	53	7,0
HK BLAK 2.5 350 114	2,5	350	533	415	54	114	35	64	G 1,1/4"	53	10,0
HK BLAK 4.0 350 114	4,0	350	420	302	54	168	35	64	G 1,1/4"	53	16,5
HK BLAK 5.0 350 114	5,0	350	882	764	54	114	35	64	G 1,1/4"	53	17,0
HK BLAK 6.0 350 114	6,0	350	546	428	54	168	35	64	G 1,1/4"	53	20,0
HK BLAK 10.0 350 2	10,0	350	811	693	54	168	35	64	G 1,1/4"	53	28,0
HK BLAK 10.0 330 K2	10,0	330	571	415	54	220	35	102	G 2"	76	32,0
HK BLAK 20.0 330 2	20,0	330	881	725	54	220	35	102	G 2"	76	53,0
HK BLAK 32.0 330 2	32,0	330	1406	1250	54	220	35	102	G 2"	76	85,0
HK BLAK 50.0 330 2	50,0	330	1921	1765	54	220	35	102	G 2"	76	123,0

p<sub>max</sub> = max. prevádzkový tlak

## Príslušenstvo

<b>HK SAB M</b>	Bezpečnostný a uzatvárací blok s ručným uvoľňovaním
<b>HK CD</b>	Pamäťová objímka
<b>HK CE</b>	Pamäťová objímka
<b>HK KONS</b>	Konzola pre vakové zásobníky
<b>HK AS</b>	Adaptér zásobníka pre bezpečnostný a uzatvárací blok
<b>HK ADA S</b>	Merací adaptér pre tlakovú nádobu

## Náhradné diely

<b>HK BLAK REPKIT</b>	Súprava pre opravy vakových zásobníkov
-----------------------	--