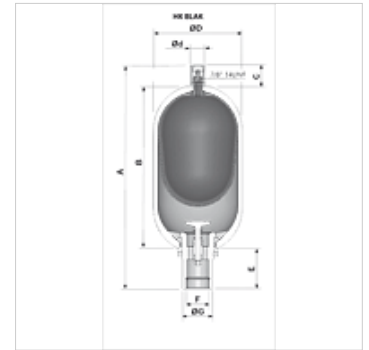


Vlastnosti

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



Poznámka

Plniaci tlak plynu p₀ – od 0,9 p₁ do 0,25 p₂ (p₁ = min. systémový tlak, p₂ = 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 N₂, 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_{max} = max. prevádzkový tlak

Príslušenstvo

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

Náhradné diely

HK BLAK REPKIT	Súprava pre opravy vakových zásobníkov
-----------------------	--