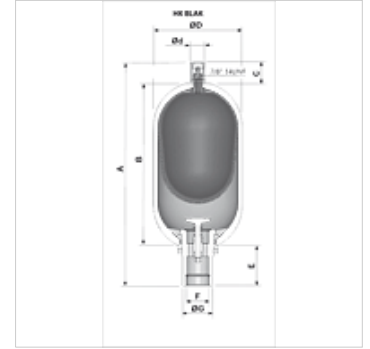


Karakteristike

Izvedba	Ugradni položaj prvenstveno okomiti, strana s plinom prema gore
Radni tlak	maks. 350 bara
Temperaturno područje	Standardna izvedba -15 °C do +80 °C
Materijal	Mjehur: NBR standardna izvedba



Napomena

Tlak punjenja plina p_0 - između $0,9 p_1$ i $0,25 p_2$ (p_1 = min. tlak sustava, p_2 = maks. tlak sustava)

CE oznaka za sve spremnike s mijehom

Setove za popravak vidi HK BLAK REPKIT

Napomene uz narudžbu

Spremnici tlaka isporučuju se iz skladišta nenapunjeni. Za punjenje N2 po želji kupca nastaju zasebni troškovi.

Artikli

Naziv	Zapremina plina I (L)	p max. (bar)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Ø D (mm)	Ø d (mm)	E (mm)	F	Ø G (mm)	Težina (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} = maks. radni tlak

Pribor

HK SAB M	Sigurnosni i zaporni blok s ručnim rasterećenjem
HK CD	Obujmica spremnika
HK CE	Obujmica spremnika
HK KONS	Konzola za spremnik s mijehom
HK AS	Adapter spremnika za sigurnosni i zaporni blok
HK ADA S	Mjerni adapter za tlačni spremnik

Rezervni dijelovi

HK BLAK REPKIT	Set za popravak za spremnik s mijehom
----------------	---------------------------------------