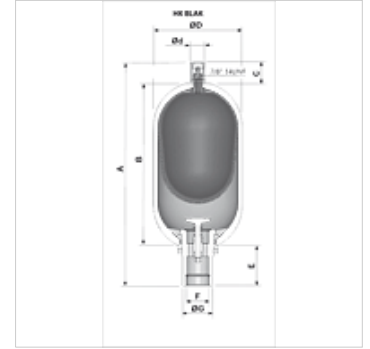


Karakteristike

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
----------------	---------------------------------------