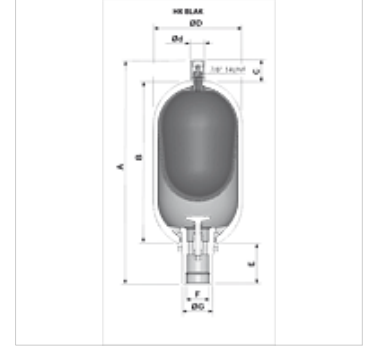


Özellikler

Model	Montaj konumu tercihen dikey, gaz tarafı üstte
Çalışma basıncı	maks. 350 bar
Sıcaklık sahası	Standart model -15 °C ila +80 °C
Malzeme	Kabarcık: NBR standart model



Açıklama

Gaz doldurma basıncı $p_0 - 0,9 p_1$ ile $0,25 p_2$ arasında ($p_1 = \text{min. sistem basıncı}$, $p_2 = \text{maks. sistem basıncı}$)

Tüm kabarcık depoları için CE işareti

Onarım kiti için bakın HK BLAK REPKIT

Siparişe ilgili bilgiler

Basınç deposu depodan boş olarak teslim edilir. Müşteri isteğine göre N2 dolumu için ayrı masraflar oluşur.

Ürün

Tanım	Gaz hacmi l (L)	p max. (bar)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Ø D (mm)	Ø d (mm)	E (mm)	F	Ø G (mm)	Ağırlık (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. çalışma basıncı

Aksesuar

HK SAB M	El Tahliyesi Güvenlik ve Kilitleme Bloğu
HK CD	Depo Bileziği
HK CE	Depo Bileziği
HK KONS	Kabarcık Deposu için Konsol
HK AS	Güvenlik ve Kilitleme Bloğu için Depo Adaptörü
HK ADA S	Basınç deposu için ölçme adaptörü

Yedek Parçalar

HK BLAK REPKIT	Kabarcık Deposu için Onarım Kiti
----------------	----------------------------------