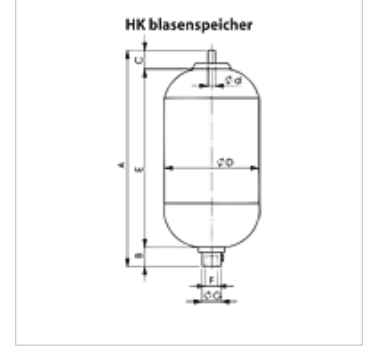


## Özellikler

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

Onarım kiti için bakın HK IHV...REPKIT

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

## Siparişe ilgili bilgiler

Basıncı 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 IHV 1.6 350 3/4	1,6	350	395	54	26	114	16	315	G 3/4"	36	7
HK IHV 2.5 350 11/4	2,4	350	532	66	57	114	22	409	G 1.1/4"	53	10
HK IHV 4.0 350 11/4	3,7	350	407	66	57	168	22	284	G 1.1/4"	53	16
HK IHV 5.0 350 11/4	5,0	350	881	66	57	114	22	758	G 1.1/4"	53	17
HK IHV 10.0 350 11/4	10,0	350	807	66	57	168	22	684	G 1.1/4"	53	28
HK IHV 10.0 330 K 2	9,2	330	565	101	57	221	22	407	G 2"	76	32

$p_{max}$  = maks. çalışma basıncı

## Aksesuar

HK DI 10	El Tahliyeli Güvenlik ve Kilitleme Bloğu
HK DI 20	El Tahliyeli 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

## Yedek Parçalar

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