



Ekspluatācijas spiediens  
maks. 350 bar  
Modelis  
Vēlams uzstādīt vertikāli, ar gāzes pusi uz augšu  
Temperatūras diapazons  
Standarta modelis no -15 °C līdz +80 °C  
Materiāls  
Burbuļi: NBR standarta modelis

## Norādot

Gāzes uzpildes spiediens  $p_0$  – no 0,9  $p_1$  līdz 0,25  $p_2$  ( $p_1$  = min. sistēmas spiediens,  $p_2$  = maks. sistēmas spiediens)

CE marķējums uz visiem pneimohidroakumulatoriem

Remonta komplektus skatiet HK BLAK REPKIT

## Produkts

Apzīmējums	Gāzes tilpums, l l	pmaks. bar	A mm	B mm	C mm	Ø d mm	Ø D mm	E mm	F	Ø G mm	Svars kg
HK BLAK 1.0 350 114	1.0	350	334	216	54	35	114	64	G 1,1/4"	53	7.0
HK BLAK 2.5 350 114	2.5	350	533	415	54	35	114	64	G 1,1/4"	53	10.0
HK BLAK 4.0 350 114	4.0	350	420	302	54	35	168	64	G 1,1/4"	53	16.5
HK BLAK 5.0 350 114	5.0	350	882	764	54	35	114	64	G 1,1/4"	53	17.0
HK BLAK 6.0 350 114	6.0	350	546	428	54	35	168	64	G 1,1/4"	53	20.0
HK BLAK 10.0 350 2	10.0	350	811	693	54	35	168	64	G 1,1/4"	53	28.0
HK BLAK 10.0 330 K2	10.0	330	571	415	54	35	220	102	G 2"	76	32.0
HK BLAK 20.0 330 2	20.0	330	881	725	54	35	220	102	G 2"	76	53.0
HK BLAK 32.0 330 2	32.0	330	1406	1250	54	35	220	102	G 2"	76	85.0
HK BLAK 50.0 330 2	50.0	330	1921	1765	54	35	220	102	G 2"	76	123.0

pmaks. = maks. darba spiediens