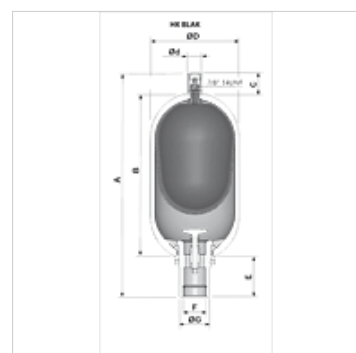


### Características

Construcción	Posición de instalación preferentemente vertical, lado del gas arriba
Presión de servicio	máx. 350 bares
Rango de temperatura	Modelo estándar -15 °C hasta +80 °C
Material	Burbuja: Modelo estándar NBR



### Nota

Presión de llenado de gas p0 – entre 0,9 p1 y 0,25 p2 (p1 = mín. presión de sistema, p2 = máx. presión de sistema)

Marca CE para todos los acumuladores hidroneumáticos

Kits de reparación, véase HK BLAK REPKIT

### Indicaciones para pedidos

Los acumuladores de presión se entregan del almacén sin llenar. Para un llenado N2 según los deseos del cliente derivan costes por separado.

### Artículo

Denominación	Volumen de gas I (L)	p max. (bar)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Ø D (mm)	Ø d (mm)	E (mm)	F	Ø G (mm)	Peso (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

pmax = presión de servicio máx.

### Accesorios

HK SAB M	Bloque de seguridad y de cierre con descarga manual
HK CD	Abrazadera del acumulador
HK CE	Abrazadera del acumulador
HK KONS	Consola para acumulador hidroneumático
HK AS	Adaptador de acumulador para bloque de seguridad y cierre
HK ADA S	Adaptador de medición para interruptor de presión

### Piezas de repuesto

HK BLAK REPKIT	Kit de reparación para acumulador hidroneumático
----------------	--