

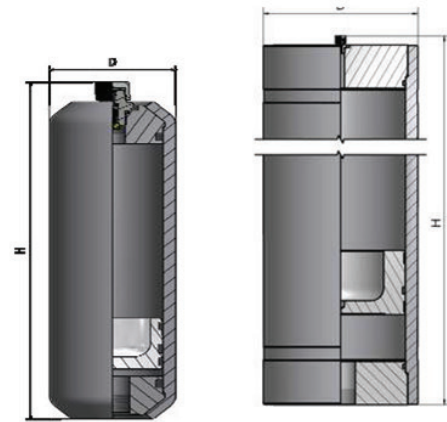
## Acumulador de pistão HP

### Características:

Pressão máxima de trabalho (PS): 250 Bar  
 Pressão de teste (PT): PS x 1,43 / 1,3 / 1,5  
 Materiais: corpo de aço carbono e pistão fabricado em alumínio  
 Válvula de nitrogênio padrão: 5/8"UNF  
 Temperatura de trabalho (TS): -20 °C ÷ + 80 °C  
 Vedação: Padrão em NBR  
 Instalação: em qualquer posição  
 Taxa de compressão: Não requer conformidade com parâmetros definidos.  
 Peças de reposição: ver página dedicada  
 Garantia: ver página dedicada

### Também disponível:

- › Epóxi: Externo pintado segundo padrão FOX ou de acordo com especificações do cliente.
- › Vedação em Poliuretano, FPM, PTFE.
- › Conexão com flange SAE 3000 - SAE 6000, ANSI B16.5 o UNI / DIN
- › Conexão especial a pedido.
- › Versão de alta pressão.
- › Volume especial sob pedido.
- › Série X em Inóx ou material especial.
- › Versão com indicador de nível externo para pistão.
- › Monitoramento de posição.



Desenho 1

Desenho 2

Marca	Modelo	Volume de nitrogênio	Pressão máx.	Pré-carga N2 máx.	Velocidade máx.	Diâmetro do pistão	H	D	Conexão	Vazão máx.	Desenho	Peso	
			Bar	Bar	m/s	mm	mm	mm	F	Lt/min	N.	Kg	
FOX	Não reparável	HP60-0,3	0,3	250	175	0,4	60	210	70	1/2"BSP-F	80	1	3,4
		HP60-0,5	0,5	250	175	0,4	60	290	70	1/2"BSP-F	80	1	4
		HP80-0,5	0,5	250	175	0,4	80	210	92	1/2"BSP-F	120	1	4,6
		HP80-0,7	0,7	250	175	0,4	80	250	92	1/2"BSP-F	120	1	5,8
		HP80-1	1	250	175	0,4	80	310	92	1/2"BSP-F	120	1	7
		HP80-1,5	1,5	250	175	0,4	80	420	92	1/2"BSP-F	120	1	8,2
		HP100-1	1	250	175	0,4	100	270	115	3/4"BSP-F	180	1	11
		HP100-2	2	250	175	0,4	100	400	115	3/4"BSP-F	180	1	14,2
		HP100-3	3	250	175	0,4	100	530	115	3/4"BSP-F	180	1	18
		HP100-4	4	250	175	0,4	100	660	115	3/4"BSP-F	180	1	21
	Reparável - com tampa de rosca	HP100-5	5	250	175	0,4	100	790	115	3/4"BSP-F	180	1	25
		HP100-6	6	250	175	0,4	100	920	115	3/4"BSP-F	180	1	29
		HP150-7	7	250	175	0,6	150	570	175	1" BSP-F	450	2	38
		HP150-10	10	250	175	0,6	150	750	175	1" BSP-F	450	2	45
		HP150-13	13	250	175	0,6	150	930	178	1" BSP-F	450	2	54
		HP180-15	15	250	175	0,6	180	825	207	1-1/2"BSP-F	900	2	92
		HP180-20	20	250	175	0,6	180	1021	207	1-1/2"BSP-F	900	2	106
		HP180-25	25	250	175	0,6	180	1218	207	1-1/2"BSP-F	900	2	118
		HP180-30	30	250	175	0,6	180	1414	207	1-1/2"BSP-F	900	2	129
		HP180-35	35	250	175	0,6	180	1611	207	1-1/2"BSP-F	900	2	140
		HP250-20	20	250	175	0,6	250	764	295	2"BSP-F	1700	2	198
		HP250-30	30	250	175	0,6	250	967	295	2"BSP-F	1700	2	240
		HP250-40	40	250	175	0,6	250	1170	295	2"BSP-F	1700	2	272
		HP250-50	50	250	175	0,6	250	1374	295	2"BSP-F	1700	2	294
		HP250-60	60	250	175	0,6	250	1578	295	2"BSP-F	1700	2	338
HP250-80	80	250	175	0,6	250	1986	295	2"BSP-F	1700	2	386		
HP250-100	100	250	175	0,6	250	2363	295	2"BSP-F	1700	2	460		
HP350-150	150	250	175	0,6	350	1850	406	2"BSP-F	2000	2	860		
HP350-250	250	250	175	0,6	350	2890	406	2"BSP-F	2000	2	1200		