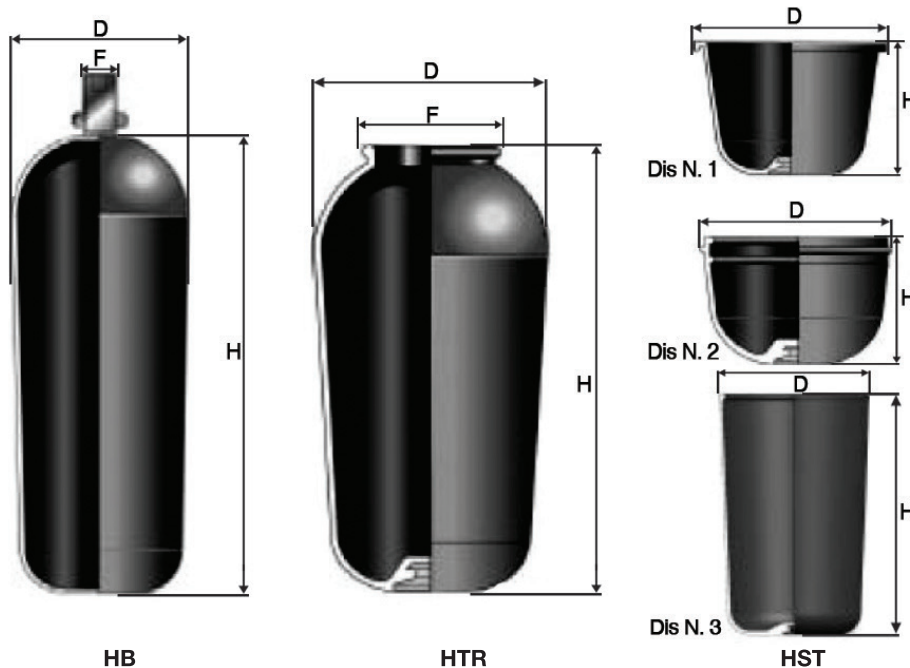


Vejigas y membranas


D
6

HB - Vejigas												
Volumen	L	2,5	4,5	5	6	10	10/2	20	25	35	50	
D	mm	93	145	93	145	145	200	200	200	200	200	
H	mm	350	210	680	310	600	290	600	740	1110	1500	
F	mm	22,25						22,25 o 50				

HTR - Vejigas													
Volumen	L	0,3	0,35	0,7	1,5	2,5	3	4,5	6,5	10	20	35	50
D	mm	56	74				95	143			200	200	200
H	mm	120	88	150	190	300	240		360	600	600	1110	1500
F	mm	41	53		68			74					

HST - Vejigas																							
Volumen	L	0,03	0,05	0,1 (0,12)	0,14	0,15	0,35	0,5	0,7	0,8	1	1,3	1,5	2	2,3	3	4,5	6	7	10	12		
D	mm	44	60	50	60	80	100	75	110	75	110				150								
H	mm	29	50	55	50	55	75	110	80	110	130	160			250				500				
Dis.	Nº	1		2							1		2		1		3						

Como ordenar:

Indique siempre: tipo, número de serie (marcado en el acumulador), tamaño del diámetro de la abertura en el lado de la válvula de nitrógeno.

Cuchillas estándar:

En la tabla se muestran las dimensiones de las vejigas para todos los volúmenes.

Todas nuestras vejigas estándar se suministran con una válvula de nitrógeno de 5/8 "UNF, tuerca de bloqueo y tapa protectora. Dado que nuestras vejigas son compatibles con muchos otros tipos de acumuladores con la misma capacidad, lado nitrógeno.

Conexiones con diferentes puertos están disponibles. Por favor indique todos los detalles y requisitos en orden.

Vejigas y diafragmas especiales:

FOX gracias a una amplia gama de vejiga y diafragma de diferentes materiales, son capaces de satisfacer casi la totalidad de los posibles procesos industriales.

Aplicaciones

Material disponible para vejigas y diafragmas:

- › NITRILO (NBR) - BUTIL - NEOPRENO - EPDM - PVC - ALIMENTAR
- › HYTREL® (DU PONT) - FPM (VITON)

Otro material disponible para diafragmas:

- › POLIURETANO - ALCRYN® (DU PONT)

Recordamos que nuestros técnicos están a su disposición para brindarle más información y material especial evaluado no mencionado anteriormente.