



## ACUMULADORES HIDRONEUMÁTICOS PARA GRUPOS DE PRESIÓN

- Membrana recambiable.
- Temperatura -10° +100°C.
- Precarga 1,5 bar.

### Modelos sin patas 8 - 10 - 16 BAR

Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua R	Euros (€)
					Ø D	H		
2	01005013	5 AMR	5	10	200	245	3/4"	
2	01005014	5 AMR	5	10	200	245	1"	
2,5	01008021	8 AMR	8	10	200	350	1"	
4	01015021	15 AMR	15	10	270	320	1"	
4,5	01020021	20 AMR	20	10	270	425	1"	
4,5	01025051	24 AMR-E	24	8	350	390	3/4"	
4,5	01025061	24 AMR-E	24	8	350	390	1"	
9	01035021	35 AMR	35	10	360	485	1"	
10	01050021	50 AMR	50	10	360	620	1"	
13	01050251	50 AMR	50	16	360	620	1"	



### Modelos con patas 10 BAR

Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua R	Euros (€)
					Ø D	H		
10	01035241	35 AMR-P	35	10	360	615	1"	
12	01050241	50 AMR-P	50	10	360	750	1"	
16	03080241	80 AMR-P	80	10	450	750	1"	
18	03100031	100 AMR-P	100	10	450	850	1"	
18	03100041	100 AMR-P-A	100	10	450	875	1 1/4"	



## ACUMULADORES HIDRONEUMÁTICOS PARA GRUPOS DE PRESIÓN

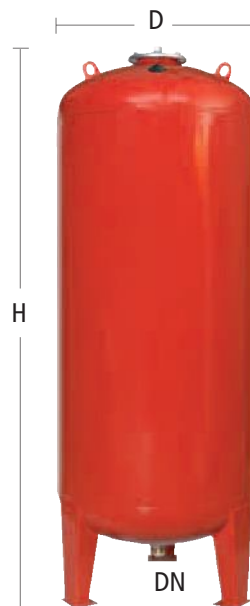
- Membrana recambiable
- Temperatura -10° +100°C
- Precarga 1,5 bar

### Modelos verticales 8 - 10 BAR

Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua R	Euros (€)
					Ø D	H		
25	03150801	150 AMR-B90	150	10	485	1060	1 <sup>1/4</sup> "	
42	03200801	200 AMR-B90	200	10	550	1135	1 <sup>1/4</sup> "	
55	03300801	300 AMR-B160	300	10	650	1180	1 <sup>1/4</sup> "	
71	03500801	500 AMR-B160	500	10	750	1450	1 <sup>1/2</sup> "	
78	03700501	700 AMR-B160	700	8	750	1750	1 <sup>1/2</sup> "	



Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua R	Euros (€)
					Ø D	H		
38	03150031	150 AMR	150	10	485	1155	1 <sup>1/2</sup> "	
49	03220031	220 AMR	200	10	485	1400	1 <sup>1/2</sup> "	
60	03350031	350 AMR	300	10	485	1965	1 <sup>1/2</sup> "	
90	03500031	500 AMR	500	10	600	2065	1 <sup>1/2</sup> "	
158	03700031	700 AMR	700	10	700	2145	1 <sup>1/2</sup> "	
224	03900311	900 AMR	900	10	800	2155	1 <sup>1/2</sup> "	
294	03910031	1000 AMR	1000	10	850	2225	2"	
387	03914031	1400 AMR	1400	10	1000	2210	2"	



Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua DN	Euros (€)
					Ø D	H		
563	03920041	2000 AMR	2000	10	1200	2640	DN 80	
760	03930041	3000 AMR	3000	10	1200	3640	DN 80	
1.252	03950041	5000 AMR	5000	10	1500	3840	DN 80	
1.457	03960041	6000 AMR	6000	10	1500	4485	DN 80	
2.075	03980041	8000 AMR	8000	10	1600	5115	DN 80	
2.528	03991041	10000 AMR	10000	10	1600	6220	DN 80	
3.166	03992041	12500 AMR	12500	10	1800	6220	DN 80	
3.908	03993041	15000 AMR	15000	10	2000	5975	DN 80	

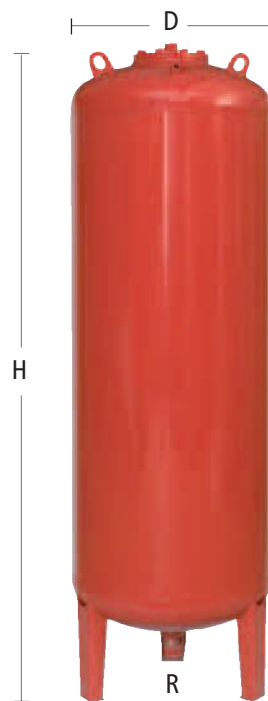


## ACUMULADORES HIDRONEUMÁTICOS PARA GRUPOS DE PRESIÓN

- Membrana recambiable.
- Temperatura -10° +100°C.
- Precarga 1,5 bar.

### Modelos verticales 16 - 20 BAR

Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua R	Euros (€)
					Ø D	H		
33	05100031	100 AMR	100	16	485	805	1½"	
55	05150031	150 AMR	150	16	485	1155	1½"	
62	05220031	220 AMR	200	16	485	1400	1½"	
79	05350031	350 AMR	300	16	485	1965	1½"	
165	05500031	500 AMR	500	16	600	2065	1½"	
233	05700031	700 AMR	700	16	700	2145	1½"	
341	05900311	900 AMR	900	16	800	2155	1½"	
500	05910031	1000 AMR	1000	16	850	2225	2"	
625	05914031	1400 AMR	1400	16	1000	2210	2"	



Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua R	Euros (€)
					Ø D	H		
70	03150401	150 AMR	150	20	485	1155	1½"	
90	03220401	220 AMR	200	20	485	1400	1½"	
153	03350401	350 AMR	300	20	485	1965	1½"	
234	03500401	500 AMR	500	20	600	2065	1½"	
328	03700401	700 AMR	700	20	700	2145	1½"	
605	03910401	1000 AMR	1000	20	850	2225	2"	
666	03914401	1400 AMR	1400	20	1000	2210	2"	

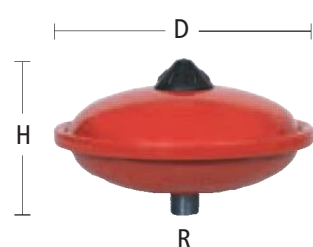
# SERIE HMF

## ACUMULADORES HIDRONEUMÁTICOS PARA HIDROCARBUROS

- Membrana no recambiable, membrana fija.
- Temperatura -10° +100°C.
- Precarga 1,5 bar.

### Modelos sin patas 3 - 8 - 10 BAR

Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua R	Euros (€)
					Ø D	H		
1	06002621	1 HMF	1	3	226	82	3/4"	
1,5	06002631	2 HMF	2	3	230	130	3/4"	
2	06005631	5 HMF	5	10	200	250	3/4"	
2,5	06008631	8 HMF	8	10	200	340	3/4"	
3,2	06015631	15 HMF	15	10	270	320	3/4"	
4,2	06025631	25 HMF	25	8	320	430	3/4"	



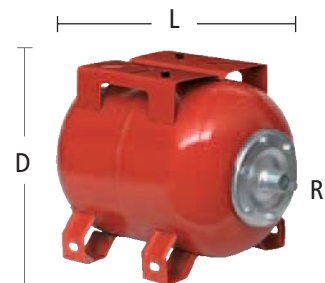


## ACUMULADORES HIDRONEUMÁTICOS PARA GRUPOS DE PRESIÓN

- Membrana recambiable.
- Temperatura -10° +100°C.
- Precarga 1,5 bar.

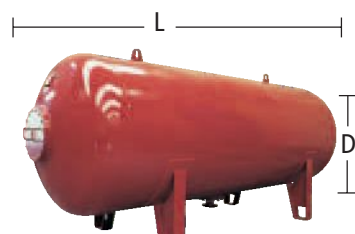
### Modelos horizontales con soporte 10 BAR

Peso (Kg)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua R	Euros (€)
					Ø D (mm)	L (mm)		
6	01020281	20 AMR-S	20	10	270	420	1"	
12	01050281	50 AMR-S	50	10	360	620	1"	
16	03080261	80 AMR-S	80	10	450	625	1"	
18	03100211	100 AMR-S	100	10	450	740	1"	



### Modelos horizontales sin soporte 10 BAR

Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua R	Euros (€)
					Ø D	L		
40	03150211	150 AMR-H	150	10	485	1070	1 1/2"	
49	03220211	220 AMR-H	200	10	485	1320	1 1/2"	
60	03350211	350 AMR-H	300	10	485	1810	1 1/2"	
90	03500211	500 AMR-H	500	10	600	1930	1 1/2"	
158	03700211	700 AMR-H	700	10	700	2100	1 1/2"	
224	03900321	900 AMR-H	900	10	800	2070	1 1/2"	



Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua DN	Euros (€)
					Ø D	L		
294	03910211	1000 AMR-H	1000	10	850	2090	2"	
387	03914211	1400 AMR-H	1400	10	1000	2100	2"	
563	03920221	2000 AMR-H	2000	10	1200	2300	DN 80	
760	03930221	3000 AMR-H	3000	10	1200	3300	DN 80	
1.252	03950221	5000 AMR-H	5000	10	1500	3515	DN 80	
1.457	03960221	6000 AMR-H	6000	10	1500	4145	DN 80	
2.075	03980221	8000 AMR-H	8000	10	1600	4795	DN 80	
2.528	03991221	10000 AMR-H	10000	10	1600	5890	DN 80	
3.166	03992221	12500 AMR-H	12500	10	1800	5890	DN 80	
3.908	03993221	15000 AMR-H	15000	10	2000	5650	DN 80	



## ACUMULADORES HIDRONEUMÁTICOS AISI 304 PARA GRUPOS DE PRESIÓN

- Membrana recambiable.
- Temperatura -10° +100°C.
- Precarga 1,5 bar.
- Acumuladores fabricados en inoxidable AISI 304.

### Modelos sin patas 8-10 BAR

Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua R	Euros (€)
					Ø D	H		
4,5	01020160	20 AMR Inox-Pulido	20	10	270	425	1"	
4,5	01025140	24 AMR-E Inox-Pulido	24	8	350	410	1"	
4,5	01025120	24 AMR-E Inox-Granallado	24	8	350	410	1"	
10	01050160	50 AMR Inox-Pulido	50	10	360	620	1"	



### Modelos con patas 10 BAR

Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua R	Euros (€)
					Ø D	H		
12	01050240	50 AMR-P Inox-Pulido	50	10	360	750	1"	
18	03100220	100 AMR-P Inox-Pulido	100	10	450	850	1"	



### Modelos horizontales con soporte 10 BAR

Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua R	Euros (€)
					Ø D	L		
6	01020290	20 AMR-S Inox-Pulido	20	10	270	420	1"	
12	01050290	50 AMR-S Inox-Pulido	50	10	360	620	1"	
18	03100320	100 AMR-S Inox-Pulido	100	10	450	740	1"	

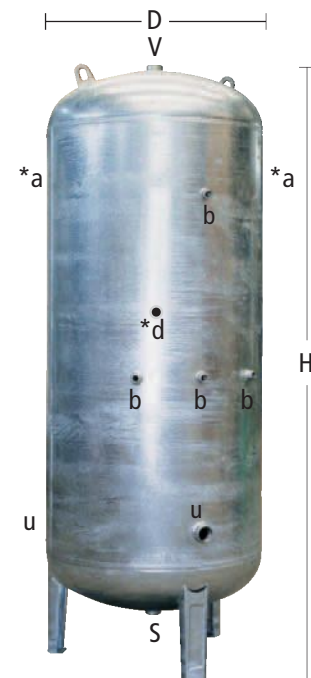


## ACUMULADORES HIDRONEUMÁTICOS INOXIDABLES AISI 304

- Acumuladores sin membrana.
- Temperatura -10° +100°C.
- Acumuladores fabricados en inoxidable AISI 304.
- Opcional en Inoxidable AISI 316.

### Modelos verticales 10 BAR

Peso (Kg.)	Código	Modelo Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua			Euros (€)
				Ø D	H	a-u	v-s	b	
32	17010330	100 DX	10	450	900	1½"	1¼"	1/2"	
46	17020330	200 DX	10	450	1615	1½"	1¼"	1/2"	
71	17030330	300 DX	10	550	1585	1½"	1½"	1/2"	
82	17040330	400 DX	10	600	1765	1½"	1½"	1/2"	
105	17050330	500 DX	10	650	1855	1½"	1½"	1/2"	
141	17060330	600 DX	10	700	1900	1½"	1½"	1/2"	
190	17075330	750 DX	10	750	2045	1½"	1½"	1/2"	
270	17100330	1000 DX	10	800	2415	1½"	1½"	1/2"	



Peso (Kg.)	Código	Modelo Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua			Euros (€)
				Ø D	H	a-u	d- v-s	b	
343	17150330	1500 DX	10	950	2535	2"	1½"	1/2"	
490	17200330	2000 DX	10	1200	2245	2"	1½"	1/2"	
870	17400330	4000 DX	10	1400	3080	2½"	1½"	1/2"	
1.090	17500330	5000 DX	10	1400	3755	2½"	1½"	1/2"	
1.810	17700330	7000 DX	10	1500	4455	3"	1½"	1/2"	

(\*) Para acumuladores superiores a 1.000 litros

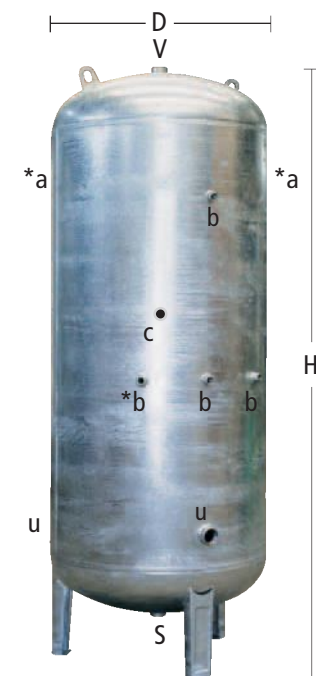
## ACUMULADORES HIDRONEUMÁTICOS GALVANIZADOS

- Acumuladores sin membrana.
- Temperatura -10° +60°C.
- Acumuladores fabricados en Acero Galvanizado.

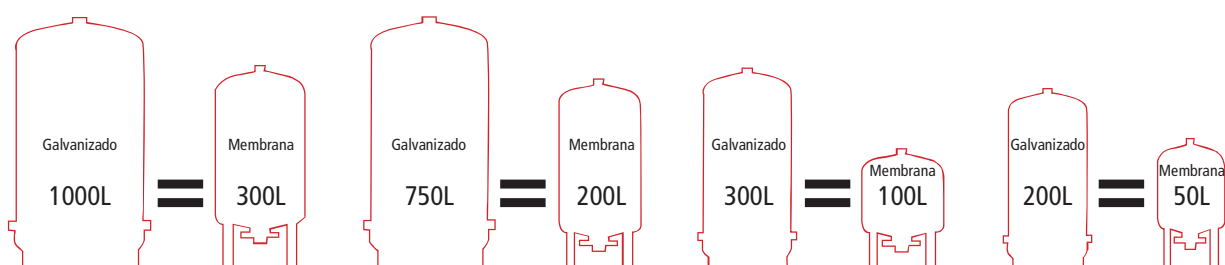
### Modelos verticales 8 BAR

Peso (Kg.)	Código	Modelo Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua				Euros (€)
				Ø D	H	a-u	v-s	b	c	
77	10050008	500 DG	8	650	1860	1½"	1½"	1/2"	1¼"	
119	10075008	750 DG	8	750	2080	1½"	1½"	1/2"	1¼"	
195	10100008	1000 DG	8	800	2350	1½"	1½"	1/2"	1¼"	

Peso (Kg.)	Código	Modelo Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua				Euros (€)
				Ø D	H	a-u	v-s	b	c	
250	10125101	1250 DG	8	900	2380	2"	1½"	1/2"	1½"	
264	10150101	1500 DG	8	950	2465	2"	1½"	1/2"	1½"	
368	10200101	2000 DG	8	1100	2490	2"	1½"	1/2"	1½"	
413	10250101	2500 DG	8	1100	3045	2½"	1½"	1/2"	1½"	
550	10300101	3000 DG	8	1200	3200	2½"	2"	1/2"	1½"	
690	10400101	4000 DG	8	1400	3140	4"	2"	1/2"	1½"	
898	10500101	5000 DG	8	1400	3790	4"	2"	1/2"	1½"	
1.450	10700101	7000 DG	8	1500	4500	4"	2"	1/2"	1½"	



(\*) Para acumuladores superiores a 1.000 litros



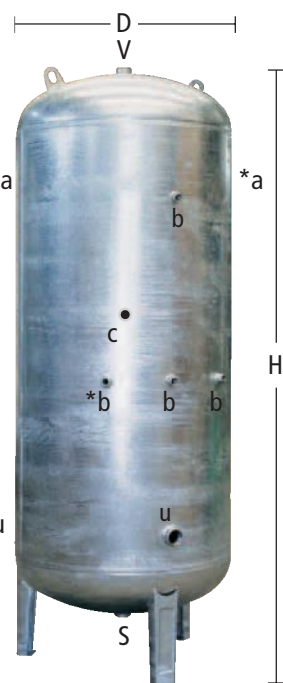
## ACUMULADORES HIDRONEUMÁTICOS GALVANIZADOS

- Acumuladores sin membrana.
- Temperatura -10° +60°C.
- Acumuladores fabricados en Acero Galvanizado.

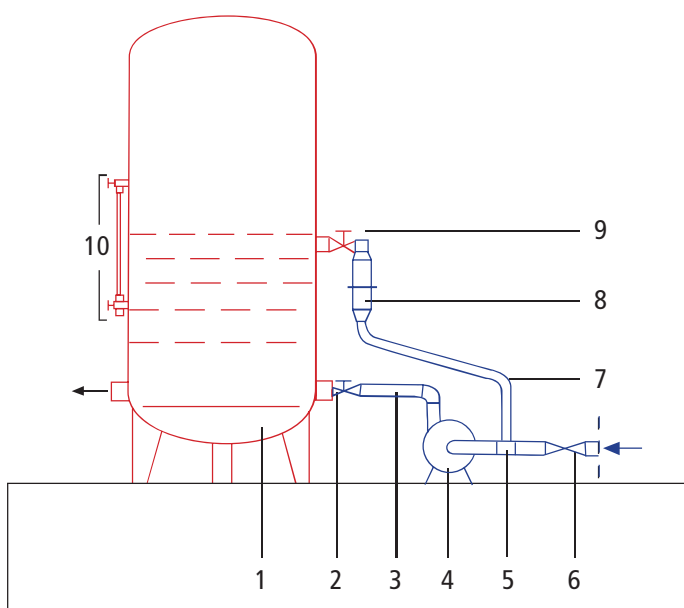
### Modelos verticales 10 BAR

Peso (Kg.)	Código	Modelo Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua				Euros (€)
				Ø D	H	a-u	v-s	b	c	
22	10010010	100 DG	10	400	1090	1 1/2"	1 1/2"	1/2"	1 1/4"	
36	10020010	200 DG	10	500	1385	1 1/2"	1 1/2"	1/2"	1 1/4"	
48	10030010	300 DG	10	550	1615	1 1/2"	1 1/2"	1/2"	1 1/4"	
85	10050010	500 DG	10	650	1860	1 1/2"	1 1/2"	1/2"	1 1/4"	
158	10075010	750 DG	10	750	2080	1 1/2"	1 1/2"	1/2"	1 1/4"	
227	10100010	1000 DG	10	800	2350	1 1/2"	1 1/2"	1/2"	1 1/4"	

Peso (Kg.)	Código	Modelo Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua				Euros (€)
				Ø D	H	a-u	v-s	b	c	
302	10125301	1250 DG	10	900	2380	2"	1 1/2"	1/2"	1 1/2"	
343	10150301	1500 DG	10	950	2465	2"	1 1/2"	1/2"	1 1/2"	
490	10200301	2000 DG	10	1100	2490	2"	1 1/2"	1/2"	1 1/2"	
555	10250301	2500 DG	10	1100	3045	2 1/2"	1 1/2"	1/2"	1 1/2"	
640	10300301	3000 DG	10	1200	3200	2 1/2"	2"	1/2"	1 1/2"	
870	10400301	4000 DG	10	1400	3140	4"	2"	1/2"	1 1/2"	
1.030	10500301	5000 DG	10	1400	3790	4"	2"	1/2"	1 1/2"	
1.770	10700301	7000 DG	10	1500	4500	4"	2"	1/2"	1 1/2"	



(\*) Para acumuladores superiores a 1.000 litros



1. Acumulador
2. Llave de descarga
3. Tubo flexible
4. Electrobomba
5. Latiguillo
6. Válvula retención
7. Tubo flexible
8. Alimentación de aire
9. Llave de descarga
10. Tubo de nivel

## ANTIARIETES HIDRONEUMÁTICOS

### Modelos miniflex 16 BAR

- Membrana fija.
- Temperatura -10° +100°C.
- Precarga 1,5 bar.
- Antariete fabricado en Inoxidable AISI 304.

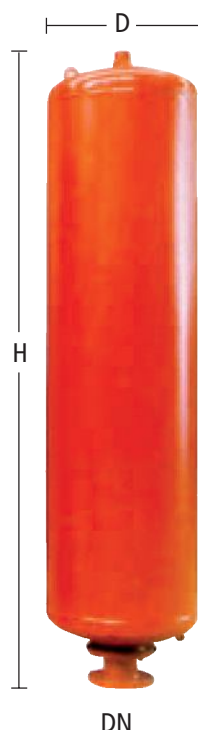
Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua R	Euros (€)
					Ø D	H		
0,5	07000690	V-160 membrana fija	0,16	16	85	115	1/2"	



### Modelos sin patas 20 - 25 - 30 BAR

- Membrana recambiable.
- Temperatura -10° + 100°C.

Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua DN	Euros (€)
					Ø D	H		
14,5	07025200	25 AHN	25	20	270	550	3"	
29,5	07050200	50 AHN	50	20	360	675	3"	
82	07100200	100 AHN	100	20	320	1790	DN 100	
223	07200200	200 AHN	200	20	400	1950	DN 100	
313	07350200	350 AHN	350	20	500	2140	DN 100	



Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua DN	Euros (€)
					Ø D	H		
43	07050250	50 AHN	50	25	360	675	3"	
204	07100250	100 AHN	100	25	320	1790	DN 100	
274	07200250	200 AHN	200	25	400	1950	DN 100	
371	07350250	350 AHN	350	25	500	2140	DN 100	

Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua DN	Euros (€)
					Ø D	H		
80	07050300	50 AHN	50	30	360	675	3"	
204	07100300	100 AHN	100	30	320	1790	DN 100	
291	07200300	200 AHN	200	30	400	1950	DN 100	
394	07350300	350 AHN	350	30	500	2140	DN 100	

DN

## ANTIARIETES HIDRONEUMÁTICOS

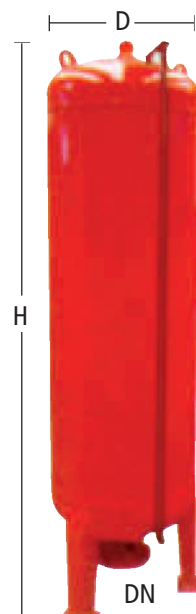
- Membrana recambiable.
- Temperatura -10° +100°C.
- Conjunto indicador externo del nivel del agua, llaves de aislamiento y de purga.
- Opcional: nivel magnético.

### Modelos verticales 10 - 16 - 20 BAR

Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones	Conexión de Agua	Euros (€)
					Ø D	H	
58	07150105-8	150 AHN-P	150	10	485	1320	DN 100
69	07220105-8	220 AHN-P	220	10	485	1570	DN 100
80	07350105-8	350 AHN-P	350	10	485	2075	DN 100
110	07500105-8	500 AHN-P	500	10	600	2155	DN 100
178	07700105-8	700 AHN-P	700	10	700	2350	DN 100

Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones	Conexión de Agua	Euros (€)
					Ø D	H	
75	07150165-8	150 AHN-P	150	16	485	1320	DN 100
82	07220165-8	220 AHN-P	220	16	485	1570	DN 100
99	07350165-8	350 AHN-P	350	16	485	2075	DN 100
185	07500165-8	500 AHN-P	500	16	600	2155	DN 100
253	07700165-8	700 AHN-P	700	16	700	2350	DN 100

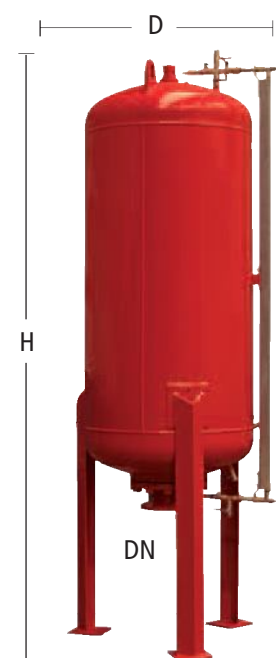
Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones	Conexión de Agua	Euros (€)
					Ø D	H	
90	07150205-8	150 AHN-P	150	20	485	1320	DN 100
110	07220205-8	220 AHN-P	220	20	485	1570	DN 100
173	07350205-8	350 AHN-P	350	20	485	2075	DN 100
259	07500205-8	500 AHN-P	500	20	600	2155	DN 100
348	07700205-8	700 AHN-P	700	20	700	2350	DN 100



### Modelos verticales 25 - 30 - 40 BAR

Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones	Conexión de Agua	Euros (€)
					Ø D	H	
204	07100251-8	100 AHN-P	100	25	320	2170	DN 100
274	07200251-8	200 AHN-P	200	25	400	2350	DN 100
371	07350251-8	350 AHN-P	350	25	500	2540	DN 100
445	07500251-8	500 AHN-P	500	25	600	2550	DN 100
575	07750251-8	750 AHN-P	750	25	700	2850	DN 150

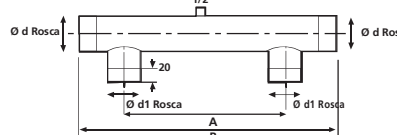
Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones	Conexión de Agua	Euros (€)
					Ø D	H	
230	07100301-8	100 AHN-P	100	30	320	2170	DN 100
291	07200301-8	200 AHN-P	200	30	400	2350	DN 100
394	07350301-8	350 AHN-P	350	30	500	2540	DN 100
530	07500301-8	500 AHN-P	500	30	600	2550	DN 100
638	07750301-8	750 AHN-P	750	30	700	2850	DN 150



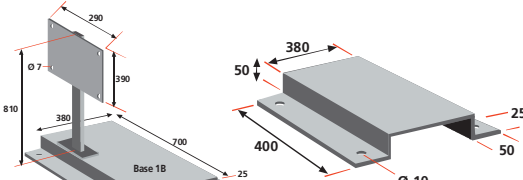
Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones	Conexión de Agua	Euros (€)
					Ø D	H	
265	07100401-8	100 AHN-P	100	40	320	2170	DN 100
380	07200401-8	200 AHN-P	200	40	400	2350	DN 100
510	07350401-8	350 AHN-P	350	40	500	2540	DN 100
660	07500401-8	500 AHN-P	500	40	600	2550	DN 100
790	07750401-8	750 AHN-P	750	40	700	2850	DN 150

PARA UNA MEJOR IDENTIFICACIÓN, CONSULTAR A FÁBRICA.

### Colectores (zincadas)

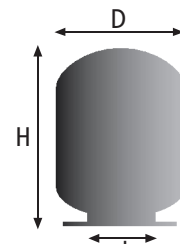
	Código	Ø d	Ø d1	A	B	Euros (€)
	19022002	1 1/2"	1 1/4"	440	640	
	19022102	2"	1 1/2"	440	640	

### Bancadas (galvanizadas)

	Código	Modelo	Euros (€)
	19000001	BANCADA-0	
	19000101	BANCADA-1B	
	19011002	SOPORTE CUADRO	

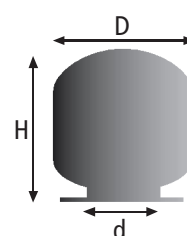
### Membranas AMR

Código	Ref.	Modelo	Dimensiones			Euros (€)
			D	H	d	
66700803	1539	5 - 8 AMR/E	150	190	50	
66700806	1546	15 - 20 - 24 AMR-E	210	250	84	
66700810	1435	35 - 50 AMR - P/S	230	450	84	
66700808	1206	24 AMR-E-E	180	310	87	
66700809	1359	80 AMR-P/S	250	550	87	
66700816	1358	100 AMR-P/S	250	680	87	



### Membranas HMR

Código	Ref.	Modelo	Dimensiones			Euros (€)
			D	H	d	
66700804	1539 N	5 HMR - E	150	190	50	
66701106	335 N	15 - 24 HMR - E	210	250	84	

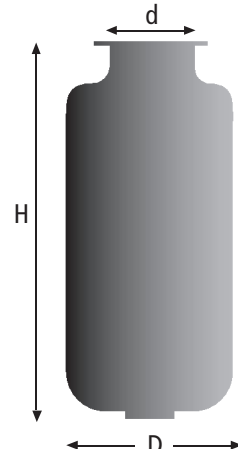




PARA UNA MEJOR IDENTIFICACIÓN, CONSULTAR A FÁBRICA.

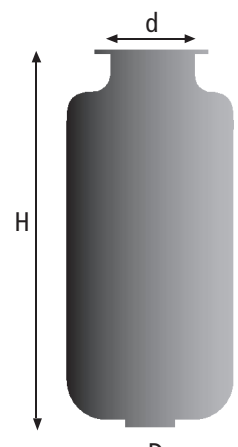
## Membranas AMR

Código	Ref.	Modelo	Dimensiones			Euros (€)
			D	H	d	
66700818	1438	150 - 200 AMR - B90	400	800	84	
66700122	1404	300 AMR - B160	400	810	120	
66700213	1547	500/700 AMR - B160	520	1372	127	
66700817	1535	100 AMR - P - A	250	680	87	
66700012	993	100 AMR - 16	300	600	120	
66700202	1361	150 AMR	306	905	120	
66700203	983	220 AMR	306	1100	120	
66700206	982	350 - 500 AMR	336	1720	135	
66700209	1052	700 - 900 AMR	425	1900	120	
66700212	600x1900	1000 - 1400 AMR	600	1900	240	



## Membranas AHN

Código	Ref.	Modelo	Dimensiones			Euros (€)
			D	H	d	
66700810	1435	25 AHN	230	450	84	
66700809	1359	50 AHN	250	550	87	



Código	Ref.	Modelo	Dimensiones			Euros (€)
			D	H	d	
66700206	982	100 - 200 AHN	336	1720	135	
66700212	600x1900	750 - 1000 AHN	600	1900	240	
66700203	983	150 AHN	306	1100	120	
66700206	982	220 - 350 AHN	336	1720	134	
66700209	1052	350 - 500 - 700 AHN	425	1900	120	

## Válvulas

### Normal

Código	Modelo	Capacidad (L.)	Euros (€)
69150306	AMR	5 - 1000	
69150310	AHN	100 - 700	



### Especial

Código	Modelo	Capacidad (L.)	Euros (€)
69150309	AMR	80 - 100	
69150308	AMR INOX	20 - 100	





PARA UNA MEJOR IDENTIFICACIÓN, CONSULTAR A FÁBRICA.

### Tapas entrada agua 8-10 BAR

Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión Max. Bar	Conexión de Agua Ø	Euros (€)
96700201	AMR-E / AMR / HMR-E	5-8	10	1"	
96700101				3/4"	
96700102	AMR-E/HMR	24	8	3/4"	
96700202				1"	
96700204	AMR / AMR-S AMR-P / SMR-P	15-100	10	1"	
96700806				1 1/4"	
96700806	AMR-B90	150-200	10	1 1/4"	
96700803	AMR-B160	300	10	1 1/4"	
96700808	AMR-B160	500-700	8-10	1 1/2"	
96700203	AMR / AMR-H / S	100-900	10	1"	
96700402	INOX	20-24-50-100	10	1"	



### Tapas entrada agua 16-20 BAR

Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión Max. Bar	Conexión de Agua Ø	Euros (€)
96700206	AMR	50	16	1"	
68350202	AMR / AMR-H	100 - 900	16-20	1"	
68350201	AMR	1000 - 1400	10-16-20	1"	



### Acoplamientos entrada agua 10 BAR

Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión Max. Bar	Conexión de Agua Ø	Euros (€)
Acoplamiento 61530107	AMR-P-A	100 - 700	10	3/4"	
	AMR B90 / B160				
Acoplamiento 91100202	AMR / AMR-H	700 - 1400	10	2"	
Acoplamiento 91100207	INOX	100-900	10-16	1 1/2"	



### Acoplamientos entrada agua 16-20 BAR

Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión Max. Bar	Conexión de Agua Ø	Euros (€)
Acoplamiento 66530140	AWN AMR / AMR-H	100 - 900	10 - 16 - 20	1 1/2"	

