

## AMR SIN PATAS



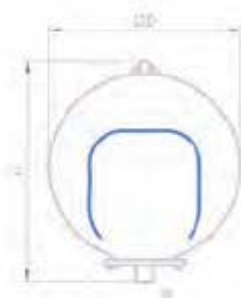
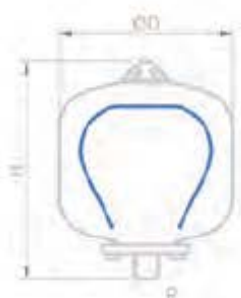
### Acumuladores hidroneumáticos de membrana Grupos de presión (Impulsión)

- Acumuladores hidroneumáticos para instalaciones de abastecimiento de agua, así como para grupos contraincendios, formando parte del grupo de presión
- Material: Acero
- Membrana recambiable, según EN 13831, apta para agua potable
- Conexión de agua en acero cincado (R ¾" - R 1")
- Válvula de hinchado
- Gas precarga: Aire
- Acabado exterior mediante pintura en color Rojo
- Fabricados conforme a la Directiva 2014/68/UE
- 2 años de garantía



#### Especificaciones técnicas

- Volumen: 5 – 50 Litros
- Membrana: Recambiable
- Presión máxima servicio: 8-10 Bar
- Presión de prueba: 12-15 Bar
- Precarga EXWORKS: 1,5 Bar
- Temperatura máxima de servicio: 100°C
- Temperatura mínima de servicio: -10°C
- Conexión de agua: R ¾" - 1" G.M



Peso (Kg)	Código	Modelo	Volumen (Lts.)	Presión (Bar)	ØD (mm)	H (mm)	Conexión agua R
2	01005013	5 AMR	5	10	200	245	¾"
2	01005014	5 AMR	5	10	200	245	1"
23,5	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"
9	01035021	35 AMR	35	10	360	485	1"
10	01050021	50 AMR	50	10	360	620	1"
4,5	01025051	24 AMR-E	24	8	350	390	¾"
4,5	01025061	24 AMR-E	24	8	350	390	1"

## AMR HORIZONTAL



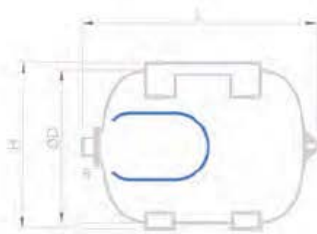
### Acumuladores hidroneumáticos de membrana Grupos de presión (Impulsión)

- Acumuladores hidroneumáticos para instalaciones de abastecimiento de agua, así como para grupos contraincendios, formando parte del grupo de presión
- Material: Acero
- Membrana recambiable, según EN 13831, apta para agua potable
- Conexión de agua en acero cincado (R 1")
- Patas
- Soporte para bomba
- Válvula de hinchado
- Gas precarga: Aire
- Acabado exterior mediante pintura en color Rojo
- Fabricados conforme a la Directiva 2014/68/UE
- 2 años de garantía



#### Especificaciones técnicas

- |                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| ▪ Volumen:                        | 20 – 100 Litros |
| ▪ Membrana:                       | Recambiable     |
| ▪ Presión máxima servicio:        | 10 Bar          |
| ▪ Presión de prueba:              | 15 Bar          |
| ▪ Precarga EXWORKS:               | 1,5 Bar         |
| ▪ Temperatura máxima de servicio: | 100°C           |
| ▪ Temperatura mínima de servicio: | -10°C           |
| ▪ Conexión de agua cincada:       | R 1" G.M        |



Peso (Kg)	Código	Modelo	Volumen (Lts.)	Presión (Bar)	ØD (mm)	L (mm)	H (mm)	Conexión agua R
6	01020281	20 AMR-S	20	10	270	420	295	1"
12	01050281	50 AMR-S	50	10	360	620	390	1"
16	03080261	80 AMR-S	80	10	450	625	480	1"
18	03100211	100 AMR-S	100	10	450	750	480	1"

## AMR CON PATAS



### Acumuladores hidroneumáticos de membrana Grupos de presión (Impulsión)

- Acumuladores hidroneumáticos para instalaciones de abastecimiento de agua, así como para grupos contraincendios, formando parte del grupo de presión
- Material: Acero
- Membrana recambiable, según EN 13831, apta para agua potable
- Conexión de agua en acero cincado (R 1")
- Válvula de hinchado
- Gas precarga: Aire
- Acabado exterior mediante pintura en color Rojo
- Fabricados conforme a la Directiva 2014/68/UE
- 2 años de garantía



#### Especificaciones técnicas

- |                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| ▪ Volumen:                           | 35 – 100 Litros |
| ▪ Membrana:                          | Recambiable     |
| ▪ Presión máxima servicio:           | 10 Bar          |
| ▪ Presión de prueba:                 | 15 Bar          |
| ▪ Precarga EXWORKS:                  | 1,5 Bar         |
| ▪ Temperatura máxima de servicio:    | 100°C           |
| ▪ Temperatura mínima de servicio:    | -10°C           |
| ▪ Conexión de agua en acero cincado: | R 1" G.M        |



Peso (Kg)	Código	Modelo	Volumen (Lts.)	Presión (Bar)	ØD (mm)	H (mm)	Conexión agua R
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"

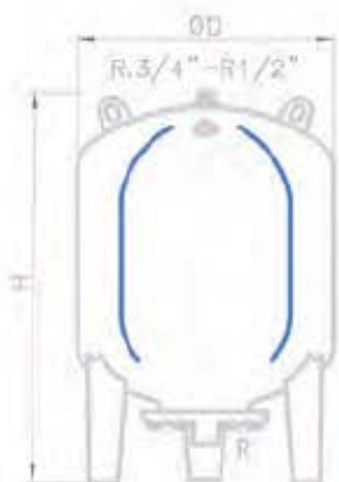
## Acumuladores hidroneumáticos de membrana Grupos de presión (Impulsión)

- Acumuladores hidroneumáticos para instalaciones de abastecimiento de agua, así como para grupos contraincendios, formando parte del grupo de presión
- Material: Acero
- Membrana recambiable, según EN 13831, apta para agua potable
- Conexión de agua en acero cincado (R 1 ¼" – R 1 ½")
- Modelos: 100 AMR-P-A A 700 AMR-B acoplamiento superior con conexión roscada (3/4" G.M. – ½" G.H.)
- Válvula de hinchado
- Gas precarga: Aire
- Acabado exterior mediante pintura en color Rojo
- Fabricados conforme a la Directiva 2014/68/UE
- 2 años de garantía



### Especificaciones técnicas

- |                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| ▪ Volumen:                        | 100 –700 Litros |
| ▪ Membrana:                       | Recambiable     |
| ▪ Presión máxima servicio:        | 8-10 Bar        |
| ▪ Presión de prueba:              | 12-15 Bar       |
| ▪ Precarga EXWORKS:               | 1,5 Bar         |
| ▪ Temperatura máxima de servicio: | 100°C           |
| ▪ Temperatura mínima de servicio: | -10°C           |
| ▪ Conexión de agua:               | R 1¼" – 1½" G.M |



Peso (Kg)	Código	Modelo	Volumen (Lts.)	Presión (Bar)	ØD (mm)	H (mm)	Conexión agua R
18	03100041	100 AMR-P-A	100	10	450	875	1 ¼"
25	03150801	150 AMR-B90	150	10	485	1.060	1 ¼"
42	03200801	200 AMR-B90	200	10	550	1.135	1 ¼"
55	03300801	300 AMR-B160	300	10	650	1.180	1 ¼"
71	03500801	500 AMR-B160	500	10	750	1.450	1 ½"
78	03700501	700 AMR-B160	700	8	750	1.750	1 ½"