

AMR GRAN CAPACIDAD 16 BAR



Acumuladores hidroneumáticos de membrana Grupos de presión

- Acumuladores hidroneumáticos para instalaciones de abastecimiento de agua, así como para grupos contraincendios, formando parte del grupo de presión
- Material: Acero
- Membrana recambiable, apta para agua potable
- Conexión de agua en acero inoxidable (R 2" – R 2 1/2")
- Tapa de inspección superior
- Válvula de hinchado
- Manómetro
- 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: | 1.000 – 8.000 Litros |
| ▪ Membrana: | Recambiable |
| ▪ Presión máxima servicio: | 16 Bar |
| ▪ Presión de prueba: | 24 Bar |
| ▪ Precarga EXWORKS: | 1,5 Bar |
| ▪ Temperatura máxima de servicio: | 100°C |
| ▪ Temperatura mínima de servicio: | -10°C |
| ▪ Conexión de agua inferior roscada en latón: | R 2 - R 2 1/2" G.M |



Peso (Kg)	Código	Modelo	Volumen (Lts.)	Presión (Bar)	ØD (mm)	H (mm)	Conexión agua R
500	05910031	1000 AMR	1.000	16	850	2.225	2"
625	05914031	1400 AMR	1.400	16	1.000	2.210	2"
910	05200031	2000 AMR	2.000	16	1.200	2.255	2 1/2"
1.160	05300031	3000 AMR	3.000	16	1.200	3.045	2 1/2"
1.535	05400031	4000 AMR	4.000	16	1.400	3.110	2 1/2"
1.980	05550031	5000 AMR	5.000	16	1.500	3.700	2 1/2"
2.225	05600031	6000 AMR	6.000	16	1.500	4.200	2 1/2"
2.735	05800031	8000 AMR	8.000	16	1.500	5.045	2 1/2"