

## Ficha técnica

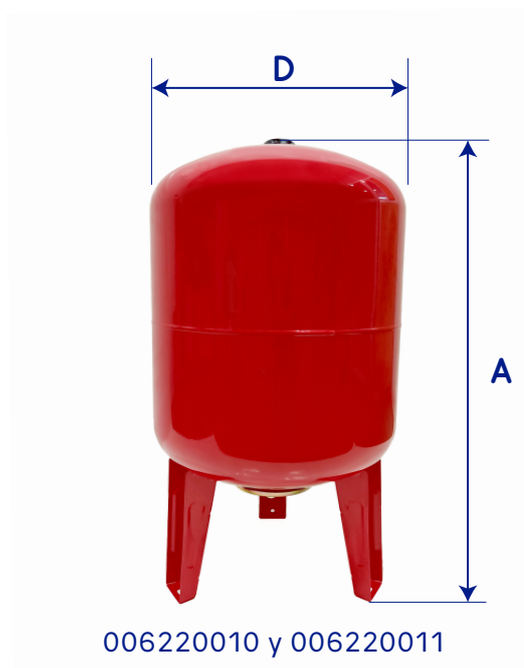
Referencias:  
006220009, 006220010 y 006220011

### Acumulador de membrana

- Tanque de acero al carbono
- Membrana reemplazable
- Temperatura de servicio: -20°/99°
- Conexión de agua: Acero

Los depósitos de expansión son empleados en diversas aplicaciones como sistemas de agua, calefacción, y energía solar.

Desempeñan funciones esenciales, actuando como reguladores de presión, promoviendo la eficiencia energética, contribuyendo a la conservación ambiental, y prolongando la durabilidad tanto de las bombas de agua como de los sistemas de tuberías.



### Datos técnicos

Referencia	EAN	Capacidad	Presión máxima	Presión de precarga	Conector	Diámetro (D)	Altura (A)	Material de la membrana	Embalaje
006220009	8435640503949	24 L	8 bar	2 bar	1"	330 cm	330 cm	EPDM	0,03981 m <sup>3</sup>
006220010	8435640503925	50 L	10 bar	2 bar	1"	350 cm	710 cm	EPDM	0,08679 m <sup>3</sup>
006220011	8435640503956	100 L	10 bar	2.5 bar	1"	450 cm	835 cm	EPDM	0,17010 m <sup>3</sup>