

## Ficha técnica

Referencias:

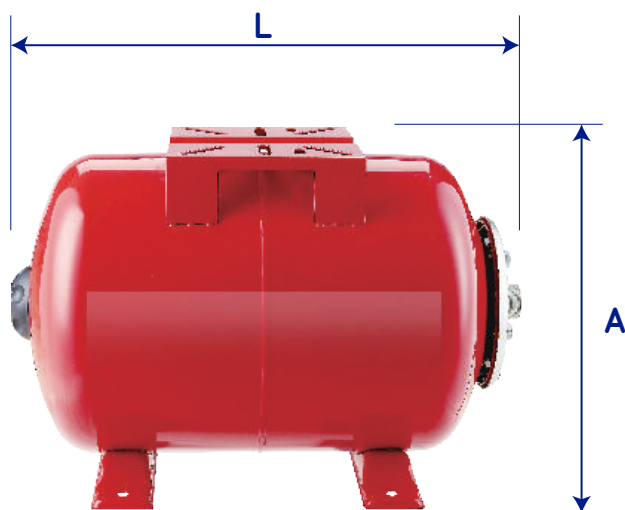
006220012 y 006220014

### 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	Largo (L)	Altura (A)	Material de la membrana	Embalaje
006220012	8435640503932	24 L	8 bar	2 bar	1"	460 cm	292 cm	EPDM	0,03993 m <sup>3</sup>
006220014	8435640503963	50 L	10 bar	2 bar	1"	545 cm	375 cm	EPDM	0,07524 m <sup>3</sup>