



DEPÓSITO DE PRESIÓN CON MEMBRANA 24L

VIDF24

El depósito de presión horizontal de 24 litros, con cuerpo metálico y acabado pintado, membrana interna y conexiones de 1", se utiliza en sistemas de presurización de agua para almacenar y estabilizar la presión en el sistema. Su función es actuar como un reservorio que evita fluctuaciones repentinas en la presión, garantizando un suministro de agua más regular, especialmente en situaciones donde la demanda de agua puede variar o la presión de la red de suministro no es suficiente. Este tipo de depósito es común en sistemas de abastecimiento de agua domésticos, comerciales o industriales, particularmente en lugares donde la presión del agua de la red pública es baja o necesita ser regulada. Soporta presiones de hasta 8 bares y temperaturas de hasta 60°C, siendo ideal para entornos que requieren durabilidad y resistencia, gracias a su cuerpo metálico con acabado pintado. La membrana interna asegura una separación eficiente entre el aire y el agua, contribuyendo a un rendimiento óptimo y prolongando la vida útil del sistema.

Características principales

- > Capacidad de 24 litros: Almacena y estabiliza la presión del agua en sistemas de presurización.
- > Membrana interna: Separa eficientemente el aire y el agua, prolongando la vida útil del sistema.
- > Conexiones de 1" (25,4mm)
- > Presión máxima de 8 bares (115 PSI): Ideal para aplicaciones que requieren alta presión.
- > Soporta temperaturas de hasta 60°C: Adecuado para una amplia gama de condiciones operativas.
- > Uso versátil: Perfecto para sistemas de suministro de agua domésticos, comerciales o industriales.

Especificaciones

Acabado	Pintado
Cuerpo	Metal
Capacidad	24L
Entrada/salida	1" 26 mm
Presión máxima	8 bar (115 PSI)
Temperatura máxima	60°C