



DEPÓSITO DE PRESSÃO EM INOX COM MEMBRANA 24L

VIDI24

O depósito de pressão horizontal de 24 litros, com corpo em aço inoxidável e conexões de 1", é utilizado em sistemas de pressurização de água para armazenar e estabilizar a pressão no sistema. Funciona como um reservatório que previne flutuações repentinas na pressão, garantindo um fornecimento de água mais regular, especialmente em situações onde a procura de água varia ou a pressão da rede de abastecimento não é suficiente. Este tipo de depósito é frequentemente utilizado em sistemas de abastecimento de água domésticos, comerciais ou industriais, especialmente em locais onde a pressão da água da rede pública é baixa ou precisa de ser regulada. Suporta pressões até 8 bar e temperaturas até 60°C, sendo ideal para ambientes que exigem resistência à corrosão e durabilidade, graças ao seu corpo em aço inoxidável.

Características principais

- > Evita o acionamento frequente da bomba: O depósito acumula água pressurizada, reduzindo a necessidade de ligar e desligar a bomba constantemente, prolongando a sua vida útil.
- > Corpo em aço inoxidável: Ideal para ambientes que exigem resistência à corrosão, garantindo que a água armazenada mantém a sua qualidade.
- > Capacidade de 24 litros: Oferece uma solução prática para armazenar água pressurizada em sistemas de pressurização.
- > Temperatura máxima de 60°C: Suporta temperaturas elevadas, mantendo o desempenho em condições exigentes.
- > Pressão máxima de 8 bar (115 PSI): Adequado para aplicações que requerem alta pressão, assegurando um desempenho fiável.

Especificações

| | |
|--------------------|-----------------|
| Acabamento | Inox |
| Capacidade | 24L |
| Corpo | Inox |
| Ligações | 1" 26 mm |
| Pressão máxima | 8 bar (115 PSI) |
| Temperatura máxima | 60°C |