

Bomba Presuarizadora de Agua FIAT PESCI50 110V

Bomba Presuarizadora de Agua FIAT PESCI50 110V trabaja a una altura máxima de 9 m y tiene una resistencia de temperatura máxima de 95 grados centígrados. Está elaborada de metal para hacerla más resistente y duradera.

Precio: \$1,520.00 M.N. Precio Neto

marca: Fiat

modelo: PESCI50 voltaje: 110 v / 60 hz

corriente: 1.14 a

rom-selector-velocidad: 3450 r/min.

altura-maxima: 9 mts maximo-gasto: 35 l/min

succ-y-descarga: 1.9 cm (3/4") **temperatura-del-agua:** $2 - 95 \degree \text{ C}$

no-de-etapa: 1

Descripción de producto

Descripción de Bomba Presuarizadora de Agua FIAT PESCI50 110V

La Bomba Presuarizadora de Agua FIAT PESCI50 110V es un dispositivo diseñado para aumentar la presión del agua en sistemas domésticos y comerciales donde la presión es insuficiente.

Carateristicas de Bomba Presuarizadora de Agua FIAT PESCI50 110V

- Voltaje: Opera a 110V, compatible con la mayoría de las instalaciones eléctricas estándar.
- **Potencia:** Generalmente, las bombas presurizadoras de este tipo cuentan con motores de alrededor de 120W a 160W, lo que les permite ofrecer un rendimiento eficiente con bajo consumo energético.
- Caudal Máximo: Estas bombas suelen manejar caudales de hasta 25 litros por minuto, facilitando el suministro adecuado de agua en múltiples puntos de uso simultáneamente.
- Altura Máxima de Elevación: Capaces de elevar el agua hasta 9 metros, adecuadas para edificaciones de varias plantas.
- **Conexiones:** Entrada y salida de 3/4 de pulgada, compatibles con tuberías estándar de 1/2 pulgada.
- **Temperatura Máxima del Agua:** Pueden manejar temperaturas de agua de hasta 80°C, aptas para sistemas de agua caliente y fría.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Bomba Presuarizadora FIAT** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con

