

Filtro central para **AGUA** con Sistema de Purga

WF-150

- **Ideal** para instalarse en la toma principal de agua en el hogar.
- Malla filtrante de **90 micras** que **retiene sólidos** tan finos como un cabello.
- **Práctico sistema** de purga de **sedimentos**

CARACTERÍSTICAS

- Malla de polipropileno 90 micras
- Conexiones 1/2" NPT (13 mm)
- Presión de trabajo: 1.8 – 8.8 kgf/cm² (26 – 125 psi)
- Temperatura de trabajo: 4°C – 45°C
- Flujo máximo: 3800 lph

MATERIALES

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| ■ Cabezal de filtro | Polipropileno reforzado |
| ■ Vaso de filtro | PET |
| ■ Cartucho malla | Polipropileno |
| ■ Bracket sujeción | Polipropileno |
| ■ Tornillos | Acero galvanizado |
| ■ Válvula esfera | Latón |
| ■ Dispositivos de purga | Polipropileno |



Malla filtrante
lavable y reutilizable

Filtro central para AGUA con sistema de Purga

CONTENIDO

- A Filtro exterior
- B Malla filtrante
- C Válvula de purga
- D Punta de purga libre
- E Punta de purga a manguera
- F Soporte de pared
- G Lubricante
- H Kit de tornillos
- I Llave de apriete



GUÍA RÁPIDA DE INSTALACIÓN



1

1 Instale el filtro después de su medidor o tinaco y fíjelo a la pared.



2

2 Coloque el dispositivo de purga.



3

3 Elimine el aire y abra el flujo completo.



4

4 Purgue periódicamente cerrando la salida y abriendo la llave inferior.

INSTALACIÓN

