

Sistema para
FILTRACIÓN
DE AGUA
Bajo Cubierta

WF-100

- Remueve eficazmente el cloro y otros químicos mejorando el color, olor y sabor del agua
- **Carbón Activado Granular** de alta calidad
- Filtro de cambio rápido sin herramientas
- **Tamaño compacto** optimiza el espacio debajo de la tarja

CARACTERÍSTICAS

- Filtro de **Carbón Activado Granular**
- Flujo de trabajo: **2.8 litros por minuto**
- Presión de trabajo: **7 kg/cm² (100 psi)**
- Rango de temperatura: **4.4°C a 37.7°C**

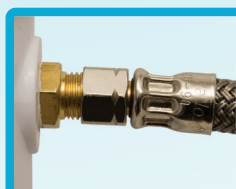
Se recomienda cambiar el filtro cada 6 meses



**MENOS BOTELLAS
DE PLÁSTICO**
Amigable con
el medio ambiente

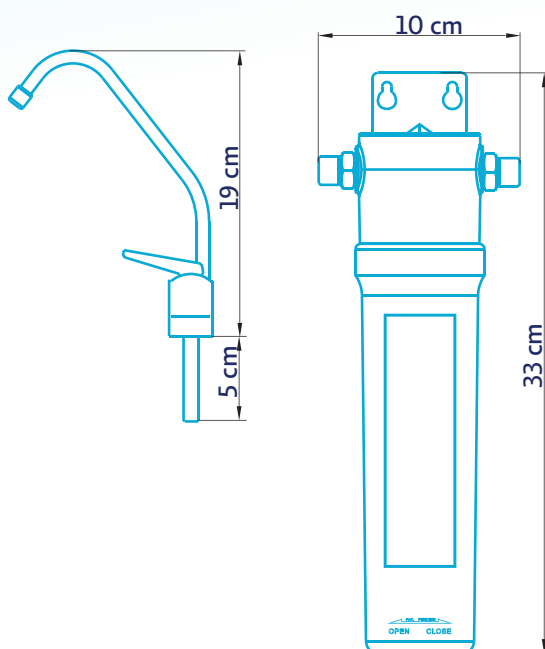
COMPONENTES Y MATERIALES

- A Cabezal de filtro con niples | ABS y latón
- B Filtro modelo WF-R102 | Carbón activado granular
- C Adaptador con niple | Latón
- D Grifo dispensador | Latón
- E Manguera 1/4" x 3 m | Polietileno
- F Par de taquetes y tornillos
- G Kit de conexiones para manguera plástica | Latón y polietileno



Para una mejor instalación, este sistema cuenta con terminales de latón que permiten el uso de Conectores Flexibles Coflex.

DIMENSIONES



FLUJO DE TRABAJO

Kgf/cm ²	LPM
0.5	1.7
1	2
2	3
3	3.5
4	4
5	4.5
6	4.8

