



**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







# Sistema para **FILTRACIÓN DE AGUA Bajo Cubierta**



#### **COMPONENTES Y MATERIALES**

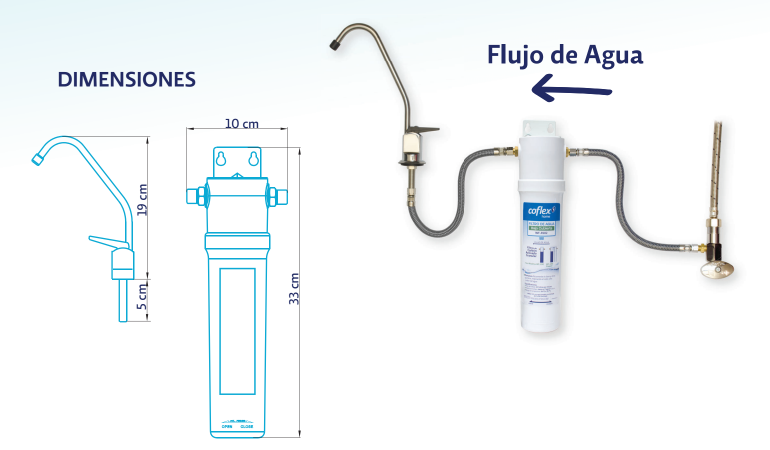
- A Cabezal de filtro con niples | ABS y latón
- B Filtro modelo WF-R102 | Carbón activado granular
- C Adaptador con niple | Latón
- D Grifo dispensador | Latón
- E Manguera 1/4" x 3 m | Polietileno
- F Par de taquetes y tornillos

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.





## Sistema para FILTRACIÓN DE AGUA Bajo Cubierta



#### **FLUJO DE TRABAJO**

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

