

FILTRO DE AGUA Refrigerador

PF-A500



- **Remueve** eficazmente el cloro y otros químicos, mejorando el color, olor y sabor del agua
- **Carbón Activado Granular** de alta calidad
- Filtro de **Instalación Externa**
- **Ideal para:**
 - Refrigeradores
 - Máquinas de Hielo
 - Máquinas de Café
 - Bebederos
 - Humidificadores



**MENOS BOTELLAS
DE PLÁSTICO**

Amigable con
el medio ambiente

CARACTERÍSTICAS

- Remueve eficazmente el cloro y otros químicos, mejorando el color, olor y sabor del agua
- Para conectarse a conectores flexibles Coflex, tubos de cobre y mangueras de 1/4"
- Carbón Activado Granular de alta calidad
- Construcción rígida y robusta
- Fabricado con polipropileno virgen

ESPECIFICACIONES

Flujo de trabajo: **1.9 Litros por minuto**

Presión de trabajo: **2.1 - 7 kg/cm²** (100 psi)

Rango de temperatura: **4.4°C a 37.7°C**

- Deje fluir el agua por el filtro 2 ó 3 minutos para eliminar el polvo fino de carbón del nuevo cartucho; el agua saldrá negra por algunos segundos; este es un procedimiento normal para los filtros de carbón activado. Utilice esta agua para regar las plantas.

Cambie el filtro cada 12 meses.

FLUJO DE TRABAJO

Kgf/cm ²	LPM
0.5	1.8
1	3.4
2	5.5
3	7.4
4	8.6
5	9.2

