

# Filtro de Carbón Activado para Agua

PF-A500

☑ Reduce hasta el 98% del cloro, como también malos olores, sabores y sedimentos en el agua y cubos de hielo.

☑ El filtro puede usarse para 2 tipos de conexiones, conector flexible o mediante un anillo de compresión para tubo de cobre de 1/4".

- ☑ Construcción rígida y robusta.
- ☑ Carbón activado de alta calidad.
- ☑ Manufacturado con polipropileno.

#### Para uso en:

- ✓ Ice Maker
  ✓ Enfriadores de agua
- ✓ Refrigeradores
  ✓ Humidificadores
- √ Máquinas de café



## Filtro de Carbón Activado

### para Agua



#### FILTRO PARA AGUA

#### **Datos Técnicos**

✓ Conexiones 7/16-24UNS (1/4" TC) X 7/16-24UNS (1/4" TC)

✓ Máximo Flujo 1.89 lpm / .50 gpm

✓ Máxima Presión 8.6 bar / 125 psi

✓ Máxima Temperatura 38°C / 100°F

☐ Capacidad de Filtrado 3,785 litros / 1,000 gal

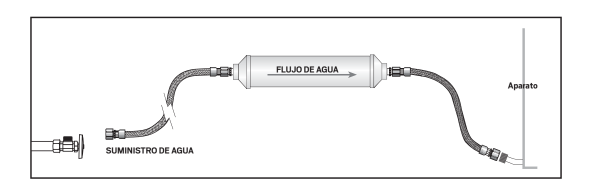
☑ Reducción de Cloro 98%

#### Material de Fabricación

☑ Cuerpo☑ Filtro de AguaPolipropileno☑ Carbón Activado

☑ Niples Latón☑ Tuercas Latón☑ Anillo Latón

Para Tubo de Cobre: 1/4" TC (con anillo de compresión)
Para Conector Flexible: Tuerca 7/16-24UNS



#### Recomendaciones

1. Recuerde cambiar el filtro cada 6 meses

