



### DESCRIPCIÓN

Diseño compacto, de larga duración.

La última tecnología en ingeniería, construido con polipropileno reforzado que se somete a pruebas de presión más allá de los estándares de calidad de la industria.

**Precaución:** El portafiltro debe mantenerse de acuerdo a las recomendaciones dadas por el fabricante, incluso el reemplazo de cartuchos. Se recomienda cambiar el filtro una vez cada 6 meses o si nota una caída de presión de más de 5 PSI.

**Advertencia:** Utilizar solo agua de red municipal previamente potabilizada.

### GUIA DE FILTROS-CARTUCHOS

Seleccioné el filtro de acuerdo a sus necesidades



Sedimentador  
Plisado



Sedimentador  
Microfibra de  
Polipropileno



Carbón  
Activado  
en Block



Carbón  
Activado  
Granulado



Carbón  
Block Plata  
Coloidal

TRUWATER®

Modelo: TW-HS1038B

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Presión	Min. 2kg   30 PSI Max. 8kg   100 PSI
Rango de temperatura	Min. 4.4°C   40°F Max. 38°C   100°F
Flujo Min/Max	0-38 Litros por minuto
Diametro de tubería	3/8" NPT

\*Basado en pruebas internas del fabricante

### CARACTERÍSTICAS

- Longitud de 10"
- Disponible en color azul.
- Rosca reforzada para un sellado a prueba de fuga.
- Calidad garantizada.



### MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

Portafiltro	Polipropileno de alta densidad.
Tapa	Polipropileno (HFPP)
"O" Ring	BUNA

### BENEFICIOS



- Rápida instalación y sencillo reemplazo de cartuchos. Compacto y de larga duración.
- Para abrir y cerrar el portafiltro, utilice siempre la llave que viene como accesorio dentro de la caja.

- Evita que los sedimentos como partículas de arena, óxido, lodo etc. que obstruyan tuberías y regaderas
- Prolonga la vida de los electrodomésticos e instalaciones hidráulicas.