

HIFLOW® 20"

Portafiltro de alto impacto,
para altos flujos.

TRUWATER®

DESCRIPCIÓN

Diseño compacto, durable y robusto de 20" de alto.

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



TRUWATER® Modelo: TW-HF2010G

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 | 0-57 Litros por minuto |
| Diámetro de tubería | 1" NPT |

*Basado en pruebas internas del fabricante.

MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

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

CARACTERÍSTICAS

- Diseño compacto, duradero y reforzado, ideal para el hogar.
- Longitud de 20"
- Disponible en color gris.
- Incluye botón de purga.
- Doble "O" Ring.
- Rosca reforzada para un sellado a prueba de fuga.
- Portafiltro diseñado para alto flujo.



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.