



MARCA: H2OPURE

MODELO: BIG-PURE

FILTRO 1 ETAPA BIG PURE



Flujo de Agua
MAX.
5000 l/hora



Cuida la Salud
de tu Familia



Tecnología

Americana



Filtro 10" x 2.5"

Salida y Entrada 1/2"

- 1 Filtro de Celulosa
- 1 Base y Tornillos
- 1 Llave de Ajuste

Filtro 20" x 2.5"

Salida y Entrada 1/2"

- 1 Filtro de Celulosa
- 1 Base y Tornillos
- 1 Llave de Ajuste



Descripción

Gracias a su tamaño permite un mayor caudal de trabajo ofreciendo una excelente retención de partículas.

Disponible en: 10"x2.5", 20"x2.5"

Especificaciones Técnicas

- Materiales: Atóxico para uso Alimentario
- Entrada y Salida: Rosca de 1/2", 1" en Bronce
- Medidas: 10"x2.5", 20"x2.5"
- Color: azul
- Repuesto standard para todos los porta filtros de 10"x2.5", 20"x2.5" de alto
- 100 % de fibras de polipropileno
- Uso alimenticio
- Previene la suciedad en el agua
- Elimina las partículas del tamaño de hasta 1, 5, 10, 20 y 50 micrones
- Caudal maximo 5000 l/hr
- La capacidad varía dependiendo la calidad del agua a filtrar y tamaño de filtro

Componentes

- Porta Filtro
- Llave o herramienta para ajustar porta filtros
- Base para fijar en la Pared, Tornillos,
- Elemento filtrante de Sedimentos: PP, CTO, UDF, RES





MARCA: H2OPURE

MODELO: BIG-PURE

FILTRO 1 ETAPA BIG PURE



Flujo de Agua
MAX.
5000 l/hora



Cuida la Salud
de tu Familia



Tecnología

Americana

Filtro 10" x 4.5"

Salida y Entrada 1"

- 1 Filtro de Celulosa
- 1 Base y Tornillos
- 1 Llave de Ajuste
- 1 Manometro
- 2 Sistema Oring



Descripción

Gracias a su tamaño permite un mayor caudal de trabajo ofreciendo una excelente retención de partículas.

Disponible en: 10"x2.5", 20"x2.5"

Especificaciones Técnicas

- Materiales: Atóxico para uso Alimentario
- Entrada y Salida: Rosca de 1" en Bronce
- Medidas: 10"x4.5", 20"x4.5"
- Color: azul
- Repuesto standard para todos los porta filtros de 10"x4.5", 20"x4.5" de alto
- 100 % de fibras de polipropileno
- Uso alimenticio
- Previene la suciedad en el agua
- Elimina las partículas del tamaño de hasta 1, 5, 10, 20 y 50 micrones
- Caudal maximo 5000 l/hr
- La capacidad varía dependiendo la calidad del agua a filtrar y tamaño de filtro

Componentes

- Porta Filtro
- Llave o herramienta para ajustar porta filtros
- Base para fijar en la Pared, Tornillos,
- Manometro 10"x4.5", 20"x4.5"
- Elemento filtrante de Sedimentos: PP, CTO, UDF
- Doble sistema Oring

Filtro 20" x 4.5"

Salida y Entrada 1"

- 1 Filtro de Celulosa
- 1 Base y Tornillos
- 1 Llave de Ajuste
- 1 Manometro
- 2 Sistema Oring

