

EMAUX WATER TECHNOLOGY CO., LTD
DIRECCIÓN: G/F 41 TIN HAU TEMPLE ROAD,
NORTH POINT, HONG KONG
TELÉFONO: +852 2832 9880
www.emauxgroup.com

STRIVE FOR CLEAR WATER

Filtro volumétrico

RENDIMIENTO INSUPERABLE

Para piscinas privadas y semi-comerciales



Distribuidor:

 **Emaux**
water technology

TODAS LAS ESPECIFICACIONES ESTÁN SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO.
© 2018 EMAUX WATER TECHNOLOGY CO., LTD. RESERVADOS TODOS LOS DERECHOS.

www.emauxgroup.com

Equipos para Piscina y Spa

COLECCIÓN SIGNATURE

Características del producto

Material de depósito

HDPE

Presión máxima de trabajo

58 psi / 4 bar

Temperatura máxima

50°C (122°F)

Granulometría de medio filtrante

0.5-0.8mm

Ventajas

Agua más limpia: el lecho filtrante 30% más profundo en comparación con otros filtros del mercado para mejorar la calidad de filtración.

Menos lavados de filtro: el lecho más profundo permite atrapar más suciedad, a consecuencia el lavado del filtro se debe realizar con menos frecuencia.

Fácil de usar: el mínimo de herramientas es necesario para su instalación y el mantenimiento.

Alta compatibilidad: El filtro y sus componentes son adecuados para diferentes tipos de piscinas

Sólido rendimiento: El cuerpo de filtro en HDPE garantiza una larga vida útil y resistencia a cualquier situación climática

Filtro volumétrico

DISEÑADO PARA MARCAR LA DIFERENCIA

El depósito de este filtro se fabrica mediante el proceso de soplado en una sola pieza en polietileno de alta densidad, su diseño estructural permite maximizar la resistencia del filtro. Se adapta perfectamente a cualquier tipo de piscina con diferentes sistemas de desinfección (clorador salino, ozono, UV y dosificación química).

El diseño particular del filtro volumétrico consigue una alta calidad de agua filtrada con una presión de trabajo estándar excepcional en comparación con otros filtros de referencia del mercado.

Con una válvula selectora fabricada con componentes robustos ofreciendo un filtro del más alto rendimiento, fiable, fácil de usar y con la mejor relación calidad-precio en el mercado.



Filtro Volumétrico está equipado con:

1. Válvula selectora de 6 vías con fijación de abrazadera (1.5" MPV07, 2" MPV08)
2. Conexiones estándar universales
3. Manómetro
4. Brazos colectores en ABS

Modelo:
T450

Modelo:
T500

Argumentos profesionales sobre uno de los mejores filtros

1. El diseño único de válvula selectora permite mantenimiento y funcionamiento sin herramientas
2. El lecho filtrante 30% más profundo para una mejor filtración, obteniendo una mayor calidad de agua y menor frecuencia de lavado
3. La tapa de vaciado contiene una herramienta para el mantenimiento del filtro.
4. Abrazadera con bisagra permite rotación de válvula a 360° para simplificar la instalación y el mantenimiento
5. El diseño innovador del depósito mejora notablemente el lavado del filtro, fabricado en HDPE para soportar altas presiones y temperaturas de agua
6. El sistema doble de brazos colectores favorece un movimiento de agua uniforme para optimizar la filtración y el lavado del filtro



Dimensiones de producto

Modelo	A mm	B mm	C mm
T450	964	457	353
T500	1040	508	400
T600	1090	610	457
T700	1180	711	516
T600B	1142	610	457
T700B	1232	711	516

Parámetros técnicos

Código	Modelo	Superficie filtrante (m²)	Conexiones válvula	Caudal máximo	Arena (kg)
88016003	T450	0.16	1.5" / 50mm	8.0m³/h	75
88016004	T500	0.20	1.5" / 50mm	10.0m³/h	95
88016046	T600	0.29	1.5" / 50mm	14.6m³/h	165
88016007	T700	0.39	1.5" / 50mm	19.5m³/h	200
88016047	T600B	0.29	2.0" / 63mm	14.6m³/h	165
88016008	T700B	0.39	2.0" / 63mm	19.5m³/h	200

