



# HAYWARD®

El secreto de una piscina con éxito

[www.hayward.es](http://www.hayward.es)

SÍGANOS IGUALMENTE EN:

[facebook.com/hayward.fr](https://facebook.com/hayward.fr)

[YouTube HaywardPoolEurope](https://YouTube/HaywardPoolEurope)

LOS SERVICIOS EN LÍNEA

Extensión de garantía suplementaria ofrecida

Abono gratuito a la newsletter

Configurador de piscina

Simulador de ahorro de energía

Experto en línea

Catálogo piezas de recambio



## Pro™ Series Top

Los filtros de arena Hayward Serie Pro son el resultado de la última tecnología de extrusión soplado según los estándares más exigentes del mercado. Los filtros Pro top permiten beneficiarse de los resultados de un filtro de arena optimizando al mismo tiempo sus dimensiones.

### Las VENTAJAS

- + Gama completa y homogénea (color topo)
- + Filtración de 40 a 50 micrones
- + Gran resistencia a los choques gracias a su material de Alta Elasticidad
- + Aceptan cualquier medio de filtración granular: arena, zeolita, vidrio...

Válvula Vari-Flo™ 6 posiciones.



Arena fácilmente accesible gracias al collarín de desmontaje.

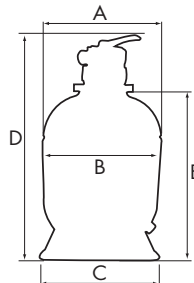


Tubo de desagüe con su tapón, de gran dimensión que sirve como herramienta de desmontaje.



Cotas en mm	A	B	C	D	E
S166TXE	401	391	371	831	599
S210TXE	511	500	521	960	719
S244TXE	612	594	521	1049	831
S0310TXE	762	725	585	1225	930
S0360TXE	895	880	585	1337	1080

Prever una altura suficiente para abrir el filtro.



5 AÑOS  
GARANTIA

### RESULTADOS

- ▶ Presión máxima elevada: 3,5 bars.
- ▶ Carga filtrante, granulometría aconsejada: arena 0,55.
- ▶ Base inyectada para un perfecto asiento del filtro.

### POLIVALENCIA

- ▶ 5 modelos disponibles de 6 a 30 m3/h para todo tipo de piscina y de tratamiento.
- ▶ Pudiendo recibir todo tipo de medio de filtración granular.
- ▶ Existe con salidas 2" o 1" ½ según los modelos.
- ▶ Completamente adaptado para una utilización exterior.

### RESISTENCIA

- ▶ Filtro de polietileno soplado alta densidad, resiste a los productos de tratamiento y a las inclemencias del tiempo.
- ▶ Cubo anticorrosión para una utilización en todo tipo de clima.

### MANTENIMIENTO

- ▶ Sistema patentado de CREPINAS ABATIBLES: debido a su ingenioso diseño, LAS CREPINAS se pliegan muy fácilmente, haciendo que el mantenimiento de su filtro de arena resulte más cómodo.



- 1 Válvula Vari-Flo™ Hayward, con puño de selección que permite elegir fácilmente una de las 6 posiciones de la válvula/filtro. El piloto de circulación integrado permite controlar el ciclo de contralavado.
- 2 Collarín de apriete que permite la rotación a 360° para simplificar las conexiones.
- 3 Difusor alto integrado garantizando una distribución homogénea del agua sobre el lecho de arena. Tubos internos dimensionados para reducir las pérdidas de carga.
- 4 Cuba anticorrosión de polietileno de alta densidad acoplado y teñido en la masa, resistente a las inclemencias del tiempo con un mantenimiento mínimo.
- 5 Colector de recuperación de agua de alto rendimiento con filtros auto-limpiaadores perforados a 360° para permitir un caudal y un contralavado equilibrado.
- 6 Base totalmente anticorrosión con un diseño que garantiza una perfecta estabilidad.

PRO™ SERIES TOP

Superficie filtrante efectiva	Caudal	E/S.	Kg Arena	Referencia
0.12 m <sup>2</sup>	6 m <sup>3</sup> /h	1" ½	50 kg	S166TXE
0.20 m <sup>2</sup>	10 m <sup>3</sup> /h	1" ½	100 kg	S210TXE
0.28 m <sup>2</sup>	14 m <sup>3</sup> /h	1" ½	150 kg	S244TXE
0.45 m <sup>2</sup>	22 m <sup>3</sup> /h	2"	250 kg	S0310TXE
0.64 m <sup>2</sup>	30 m <sup>3</sup> /h	2"	350 kg	S0360TXE



BOMBAS



FILTROS



PROYECTORES



TRATAMIENTO DE AGUA



LIMPIADORES



BOMBAS DE CALOR



FILTROS



# HAYWARD®

O segredo de uma piscina de sucesso

[www.hayward.es](http://www.hayward.es)

SIGA-NOS TAMBÉM EM:

[facebook.com/hayward.fr](https://facebook.com/hayward.fr)  
[YouTube HaywardPoolEurope](https://www.youtube.com/HaywardPoolEurope)

OS SERVIÇOS ONLINE

Oferta da extensão de garantia suplementar  
 Subscrição gratuita à newsletter  
 Configurador da piscina  
 Simulador de economia de energia  
 Perito online  
 Catálogo peças soltas



## Pro™ Series Top

Os filtros de areia Hayward Pro Series resultam da mais recente tecnologia de extrusão por sopragem, segundo as normas mais exigentes do mercado. Os filtros Pro Top permitem ter os desempenhos de um filtro de areia, otimizando em simultâneo o espaço ocupado.

### VANTAGENS

- + Gama completa e homogénea (cor de toupeira)
- + Filtração de 40 a 50 microns
- + Grande resistência aos choques, graças ao seu material de alta resistência
- + Aceitam qualquer meio de filtração granular: areia, zeólito, vidro, etc.

Válvula Vari-Flo™ de 6 posições.

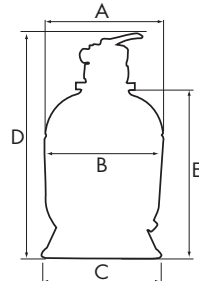
Areia facilmente acessível graças à braçadeira de desmontagem.

Escoadouro com o seu tampão de grande dimensão, que atua como ferramenta de desmontagem.



Lados em mm	A	B	C	D	E
S166TXE	401	391	371	831	599
S210TXE	511	500	521	960	719
S244TXE	612	594	521	1049	831
S0310TXE	762	725	585	1225	930
S0360TXE	895	880	585	1337	1080

Prever uma altura suficiente para a abertura do filtro.



- ➊ Válvula Vari-Flo™ da Hayward, com um manípulo de seleção que permite escolher facilmente uma das 6 posições da válvula/filtro. O indicador luminoso de circulação integrado permite controlar o ciclo de contra-lavagem.
- ➋ Braçadeira de aperto que permite uma rotação a 360° para simplificar as ligações.
- ➌ Difusor superior integrado, que garante uma distribuição homogénea da água sobre a camada de areia. Tubos internos dimensionados para reduzir as perdas de carga.
- ➍ Cuba anti-corrosão em polietileno de alta densidade soprado e pintado na massa, resistente às intempéries e que requer uma manutenção mínima.
- ➎ Coletor de recolha de água de elevado desempenho com ralos de autolimpeza perfurados a 360° para permitir um caudal e uma contra-lavagem equilibrados.
- ➏ Base totalmente anti-corrosão com uma conceção que garante uma estabilidade perfeita.

Superfície de filtração efetiva	Caudal	E/S	Kg de areia	Referência
0.12 m <sup>2</sup>	6 m <sup>3</sup> /h	1"1/2	50 kg	S166TXE
0.20 m <sup>2</sup>	10 m <sup>3</sup> /h	1"1/2	100 kg	S210TXE
0.28 m <sup>2</sup>	14 m <sup>3</sup> /h	1"1/2	150 kg	S244TXE
0.45 m <sup>2</sup>	22 m <sup>3</sup> /h	2"	250 kg	S0310TXE
0.64 m <sup>2</sup>	30 m <sup>3</sup> /h	2"	350 kg	S0360TXE

PRO™ SERIES TOP



BOMBAS



FILTROS



PROJECTORES



TRATAMENTO DA ÁGUA



ROBÔS



BOMBAS DE CALOR

