



Filtro Sta Rite-Pentair SandDollar

De arena

Filtro de arena con salida superior (top), fabricado en tecnopolímero, de una sola pieza y sin uniones. De alto rendimiento, logra un agua limpia y cristalina.



Detalle



Válvula multivía de 6 funciones: Filtración, Lavado a contracorriente, Enjuague, Desagote, Cerrado, Recirculado

Tanque tecnopolímero de una sola pieza

Tapón de drenaje de fácil y rápido acceso

Características

Cuerpo del filtro fabricado en tecnopolímero, resistente a agentes químicos y atmosféricos, y de gran durabilidad; hecho para trabajar en la intemperie.

Es de color beige, con un diseño moderno e innovador.

Fácil de usar, de bajo mantenimiento y de larga vida útil.

Equipado de serie con la válvula selectora de 1 1/2" con 6 funciones para operaciones de filtración, lavado a contracorriente, enjuague, desagote, cerrado y recirculado.

Apertura de la tapa del filtro mediante clamp.

Difusor interior para asegurar una buena distribución del agua en la parte superior del lecho filtrante.

Equipado con purga de agua y de aire manuales integradas para una óptima eficiencia de filtración.

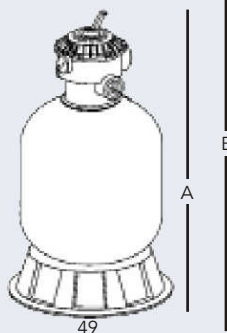
Válvula de montaje superior con manómetro para el control de la presión de trabajo del filtro.

En su parte inferior, incorpora un colector mediante brazos para asegurar un flujo equilibrado y el lavado en contracorriente.

Permite ahorrar energía ya que la frecuencia de limpieza entre los ciclos es baja.

Dimensiones

Espacio para remover el filtro



Modelos	A	B
SD35	80	93.4
SD40	94	117
SD60	98	128.3
SD80	121.3	188

Modelos	Área de filtrado (m2)	Diámetro del filtro	Arena nec. (Kg)	Capacidad de flujo (m3h)	Cap. de rendimiento (m3)			Peso (kg)
					8 hs.	10 hs.	12 hs.	
SD35	0,13	16.5"	46	8	64	79	95	10
SD40	0,17	19"	69	9	73	91	109	11
SD60	0,21	22.5"	91	14	109	136	164	13
SD80	1,33	26"	159	17	136	170	204	34.5