

FICHA TÉCNICA

FILTRO PENTAIR DE CUARZO TAGELUS 100D DE 30



Nuestro proceso crea un tanque de refuerzo de fibra de vidrio de una sola pieza con una resistencia y durabilidad superiores. Los filtros Tagelus están equipados con una válvula multipuerto de seis posiciones, tipo abrazadera, montada en la parte superior.

Aspectos destacados

El diseño lateral especial proporciona características de flujo superiores y largos ciclos de filtro para un funcionamiento económico.

Presión de trabajo máxima 50 psi.

La combinación de agua y drenaje de arena hace que el mantenimiento y winterfast sean rápidos y sencillos.

Modelos estándar de 40, 50 y 60D con abrazaderas de plástico.

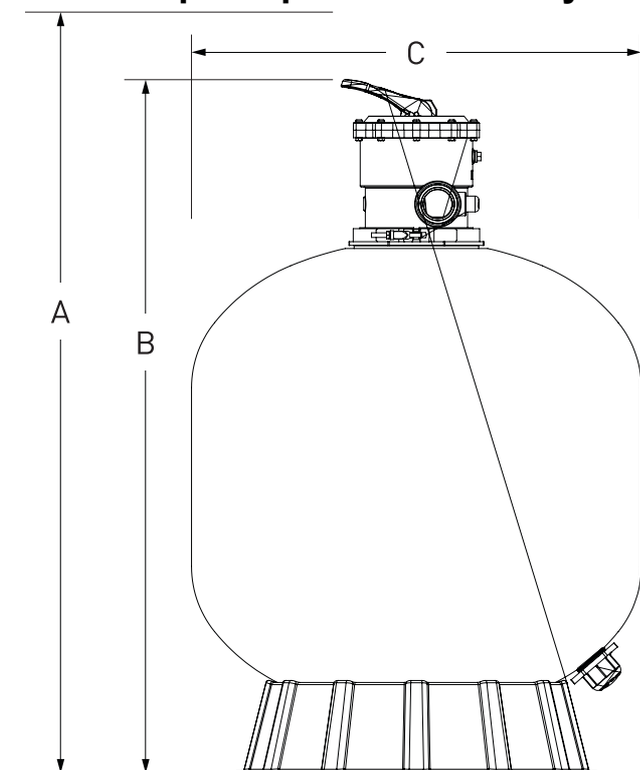
Información sobre pedidos

Producto	Modelo	Área de filtración efectiva	Tasa de flujo	Capacidad de rotación (en galones)			Toda la arena requerida	Cant. de caja	peso de la caja (libras)
				8 Horas	10 Horas	12 Horas			
FILTROS TAGELUS									
144126	TA 40D	1.8	40	19,200	24,000	28,800	175	1	30
144127	TA 50D	2.3	50	24,000	30,000	36,000	225	1	35
145241	TA 60D	3.1	60	28,800	36,000	43,200	325	1	38
145240	TA 100D	4.9	100	48,000	60,000	72,000	600	1	78
145385*	TA60D(2)	3.1	60	28,800	36,000	43,200	325	1	38

Nota: Límites de operación: presión máxima de operación continua de 50 PSI. Temperatura máxima de operación del agua (filtro interno) 104°F (40°C). Las uniones que se muestran en la imagen del producto anterior se venden por separado.

* Con válvula de 2 pulg.

Espacio libre para quitar la válvula y la tubería interna



MODELO	A.DIM	B.DIM	C.DIM
TA 40D	47 in.	37 in.	19 - 1/2 in.
TA 50D	51 - 1/2 in.	39 - 1/2 in.	21 - 1/2 in.
TA 60 D	57 in.	42 - 1/2 in.	24 - 1/2 in.
TA 100D	65 - 1/2 in.	47 - 1/4 in.	30 - 1/2 in.