

## 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.

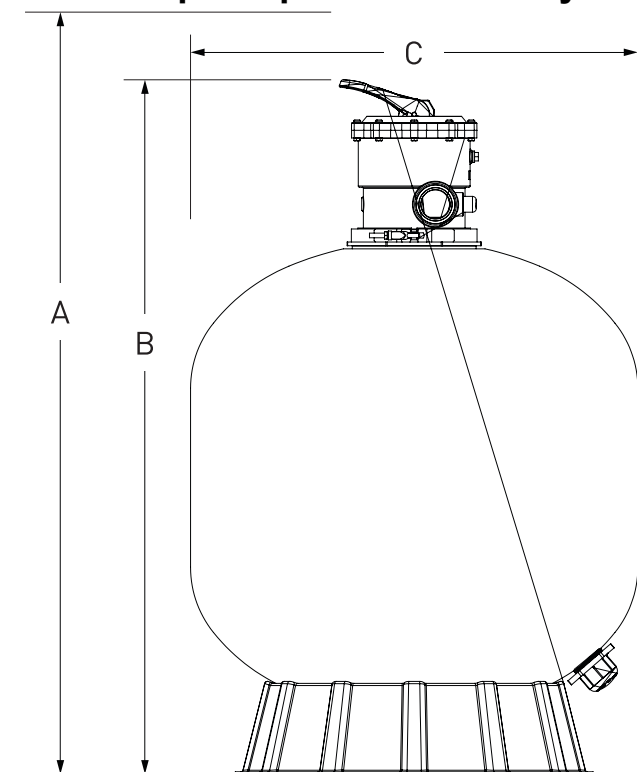
### Información sobre pedidos

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			
<b>FILTROS TAGELUS</b>									
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.