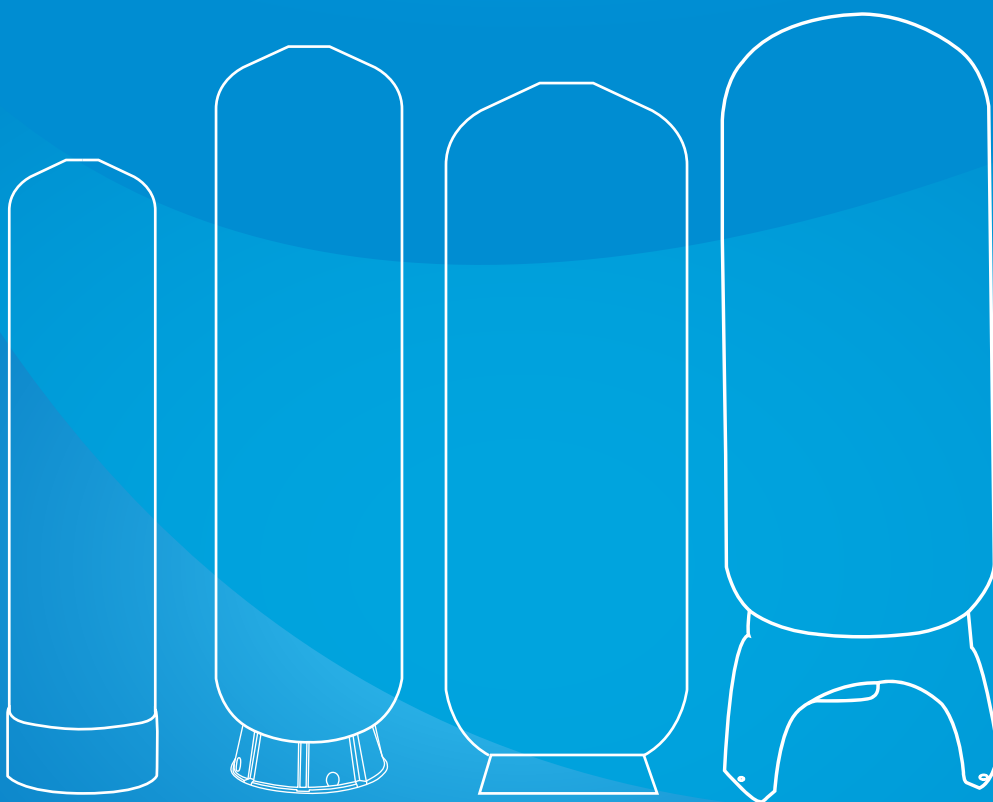


# PURIKOR

Suavización y Filtración POE



## Tanques en Fibra de Vidrio

PKT0948-1, PKT1035-1, PKT1054-1.5, PKT1248-2, PKT1354-2.5, PKT1465-3, PKT1665-4,  
PKT1865-5, PKT2162-7, PKT2472-10, PKT3072-15, PKT3672-20

TANQUES PARA SUAVIZACIÓN Y FILTRACIÓN

FICHA TÉCNICA

Traído por

 ASPA®

# TANQUES EN FIBRA DE VIDRIO

PKT0948-1, PKT1035-1, PKT1054-1.5, PKT1248-2, PKT1354-2.5, PKT1465-3, PKT1665-4, PKT1865-5, PKT2162-7, PKT2472-10, PKT3072-15, PKT3672-20

## ESPECIFICACIONES

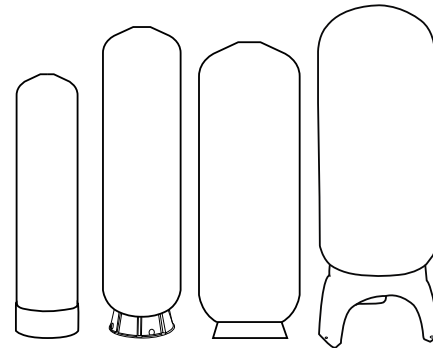
La marca PURIKOR ofrece una amplia gama de tanques en fibra de vidrio para sistemas de suavización y filtración, teniendo el tanque más adecuado para cada aplicación y a la medida de sus necesidades.

### APLICACIONES

- Residencial
- Comercial
- Industrial ligero

### VENTAJAS

- Tanques certificados por la NSF
- Fabricados en fibra de vidrio con tecnología de moldeado sin costuras
- Base de polietileno(PE) muy robusta resistente a los impactos
- Recubrimiento interno en polietileno de alta densidad (HDPE)
- Tanques 100% libres de corrosión
- Conexión reforzada con una mezcla de polipropileno y fibra de vidrio para una mayor resistencia a la temperatura y presión
- El agua nunca está en contacto con materiales sujetos a oxidación
- Seguros: tanques sometidos a pruebas de 250,000 ciclos con presiones de 0-150psi (NSF requiere 100,000 ciclos)
- Resistentes: tanques sometidos a pruebas de ruptura de hasta 4 veces (600psi) su presión de operación
- Diseño elegante



### CARACTERÍSTICAS DE OPERACIÓN

- Máxima presión de operación: 150psi (10.5 Bar)
- Rango de temperatura de operación: 1 - 50 °C
- Máxima resistencia al vacío: 140mm Hg

### DESCRIPCIÓN DEL CÓDIGO

<b>PK T 0948 1</b>	
<b>Marca</b> PK= PURIKOR	<b>Capacidad en pies cúbicos</b> 1 = 1 PIE CÚBICO
T = Tanque de fibra de vidrio	
<b>Dimensiones en pulgadas</b> 0948= 09" de diámetro X 48" de altura	



## TABLA DE ESPECIFICACIONES

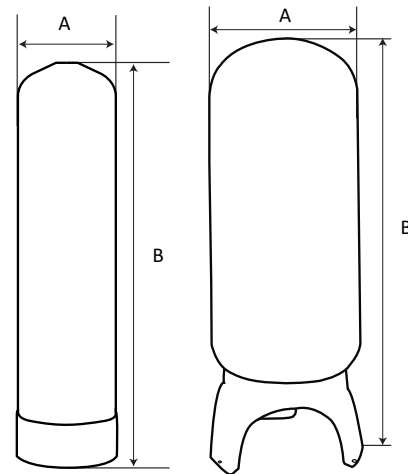
CÓDIGO	CAPACIDAD EN PIES CUBICOS	CAPACIDAD DE MATERIAL FILTRANTE		VOLUMEN		CONEXIÓN HEMBRA SUPERIOR	COLOR
		LITROS	GALONES	LITROS	GALONES		
PKT0948-1	1	28.32	7.5	44.6	11.7	2.5" NPSM	AZUL
PKT1035-1	1	28.32	7.5	38.3	10.1		
PKT1054-1.5	1.5	42.4	11.2	61	16.1		
PKT1248-2	2	56.6	15	78.54	20.7		
PKT1354-2.5	2.5	70	18.7	105.7	28		
PKT1465-3	3	84.8	22.4	148	39		
PKT1665-4	4	113.2	30	188.6	50		
PKT1865-5	5	141.5	37.4	257	67.8	4" NPSM	
PKT2162-7	7	198	52.3	330	87.1		
PKT2472-10	10	282	74.8	494	130.5		
PKT3072-15	15	424.8	112.2	720	190.2		
PKT3672-20	20	566.4	149.6	1023	270.3		

\*Tanque con reducción a 2.5" (R-PK02170079) y componentes para utilizar con válvula de conexión de 2.5"

NOTA: los tanques de 15 y 20 pies cúbicos no cuentan con accesorios internos (sólo el cuerpo de tanque)

## DIMENSIONES Y PESOS

CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)		PESO (kg)
	A	B	
PKT0948-1	228	1,219	7.7
PKT1035-1	254	889	6.1
PKT1054-1.5	254	1,371	8.8
PKT1248-2	305	1,219	11.1
PKT1354-2.5	330	1,371	14.7
PKT1465-3	355	1,651	20.3
PKT1665-4	406	1,651	25.7
PKT1865-5	457	1,651	33
PKT2162-7	533	1,574	38.4
PKT2472-10	610	1,828	53.2
PKT3072-15	762	1,828	70
PKT3672-20	914	1,828	87



# Tanques en Fibra de Vidrio

**5**  
**DE AÑOS**  
**GARANTÍA**



