

Tanque Vertical Cerrado

Especificaciones técnicas

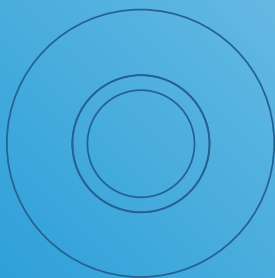
- Material: polietileno de alta densidad.
- Color: blanco.
- Tapa: 18"
- Venteo: 2"
- Tanque de acuerdo a densidad almacenada.
 - Estándar 1.00 - 1.20 kg / cm³.
 - Reforzado 1.21 - 1.50 kg / cm³.
 - Doble Reforzado 1.51 - 1.90 kg / cm³.

Cuadro de capacidades

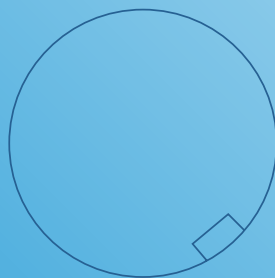
Descripción (L)	Altura "A" (m)	Diámetro "B" (m)	Ø Tapa "C" (m)
TVC - 450	0.99	0.85	0.45
TVC - 750	1.02	1.10	0.45
TVC - 1100	1.40	1.10	0.45
TVE - 2500	1.60	1.55	0.45



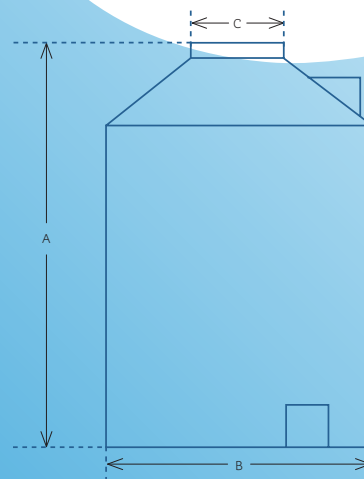
Vista superior



Vista inferior



Vista frontal



Beneficios

El Tanque Vertical Cerrado Rotoplas:

- Es ideal para almacenamiento y transporte de agua, alimentos y sustancias químicas.
- No se oxida ni se corroe.
- Es un producto con grado alimenticio certificado por FDA (*Food and Drug Administration*).
- No altera las propiedades físicas y químicas del producto almacenado.
- No requiere de mantenimiento.
- Es resistente a golpes y climas extremos.

Sugerencias de instalación

Para la instalación del Tanque Vertical Cerrado es importante considerar:

1. Instalar sobre superficie plana.
2. No instalar el Tanque blanco al exterior.

Recomendaciones adicionales

Para un mejor funcionamiento se recomienda:

1. Mantener el Tanque Cerrado para evitar la entrada de bacterias o tierra que pudieran contaminar el líquido almacenado.
2. Consultar la guía de resistencias químicas para identificar el tipo de Tanque ideal.

Para uso exclusivo de Rotoplas

Pedido	Capacidad (litros)		Núm. de conexiones
	Sustancias o material a almacenar		
Folio	Densidad (sustancia)		Tipo de conexiones
	Concentración % (sustancia)		
	Temperatura máxima (sustancia)		
Artículo	Pared del Tanque	<input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Reforzado <input type="checkbox"/> Doble refuerzo	Otros accesorios
	Color		
Pieza	Tipo de Tapa		

*Consulte nuestra guía de resistencias químicas.