

Tanques Nodriza

Especificaciones técnicas

- Material: polietileno de alta densidad.
- Color: blanco y negro.
- Tapa: 18" (Click) evita destapar Nodriza durante el movimiento.
- Estándar o según requerimiento del cliente.
- Nodriza 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

Tanques Nodriza Horizontal (circular)

Descripción (L)	Altura "A" (m)	Diámetro "B" (m)	Ancho "C" (m)	Ø Tapa "D" (m)
TNH - 1 000*	1.41	1.05	1.00	0.45
TNH - 5 000	3.68	1.50	1.39	0.45

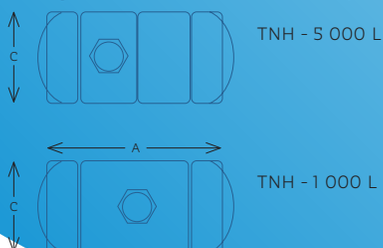
*La Nodriza de 1 000 L no cuenta con rompeolas.

Tanques Nodriza Elíptica

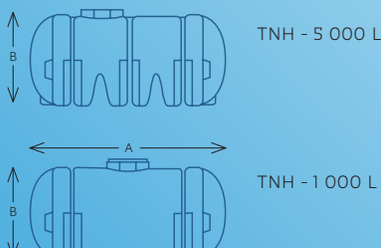
Descripción (L)	Largo "A" (m)	Altura "B" (m)	Ancho "C" (m)	Ø Tapa "D" (m)
TNH - 2 500	2.30	1.05	1.50	0.45
TNH - 4 000	2.45	1.45	1.80	0.45

Vistas superiores

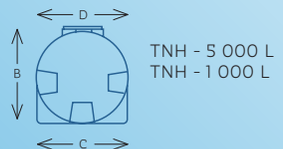
Tanques Nodriza Horizontal (circular)



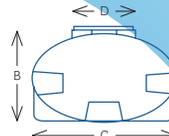
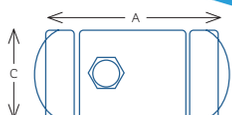
Vistas laterales



Vistas frontales



Tanque Nodriza Elíptica



Beneficios

Tanques Nodriza Rotoplas:

- Ideales para almacenamiento y transporte de agua, alimentos y sustancias químicas.
- Cuentan con un sistema de rompeolas y mantienen la estabilidad del vehículo.
- No se oxidan, ni se corroen.
- Son un producto con grado alimenticio certificado por FDA (*Food and Drug Administration*).
- No alteran las propiedades físicas y químicas del producto almacenado.
- No requieren de mantenimiento.
- Resistentes a golpes y climas extremos.

Sugerencias de instalación

Para la instalación del Tanque Nodriza es importante considerar:

1. Instalar sobre una superficie o remolque plano.
2. Asegurar al remolque con los cinchos metálicos.

Recomendaciones adicionales

Para un mejor funcionamiento se recomienda:

1. Limpiar una vez al año las paredes de la Nodriza.
2. Mantener la Nodriza cerrada para evitar la entrada de bacterias o tierra que pudiera contaminar el líquido almacenado.
3. 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)		
Artículo	Temperatura máxima (sustancia)		Otros accesorios
	Pared del Tanque		
Pieza	Color		
	Tipo de Tapa		

*Consulte nuestra guía de resistencias químicas.