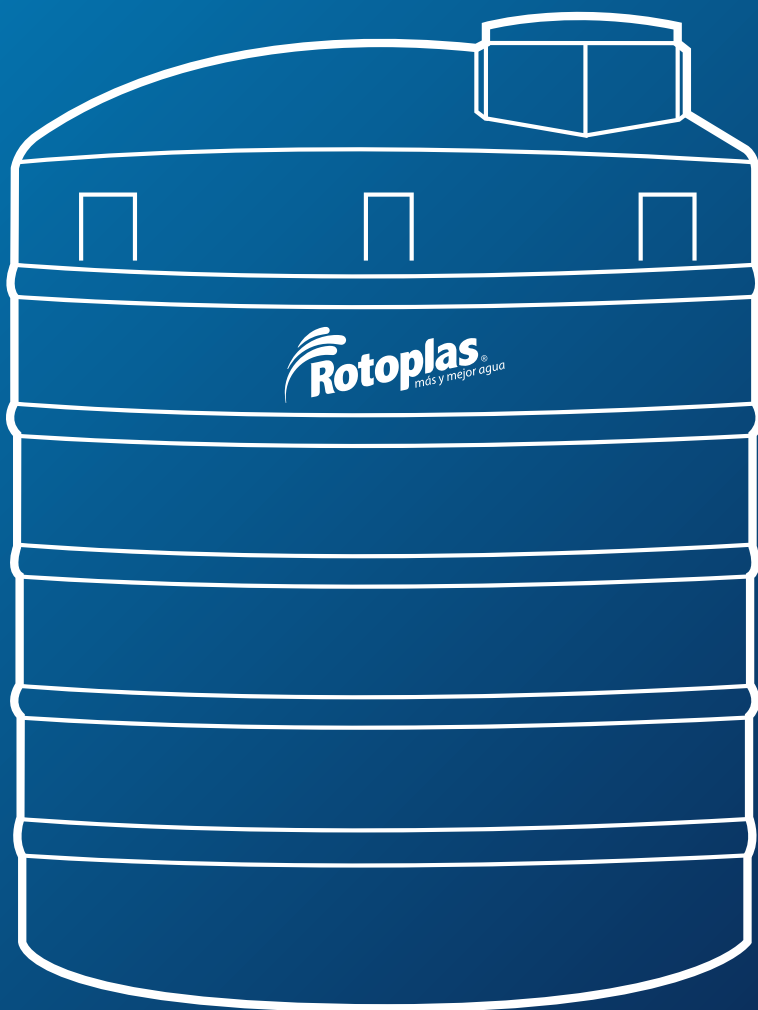


Ficha Técnica

Tanque industrial para agua
de 15 000 L



Ficha técnica

Nuevo

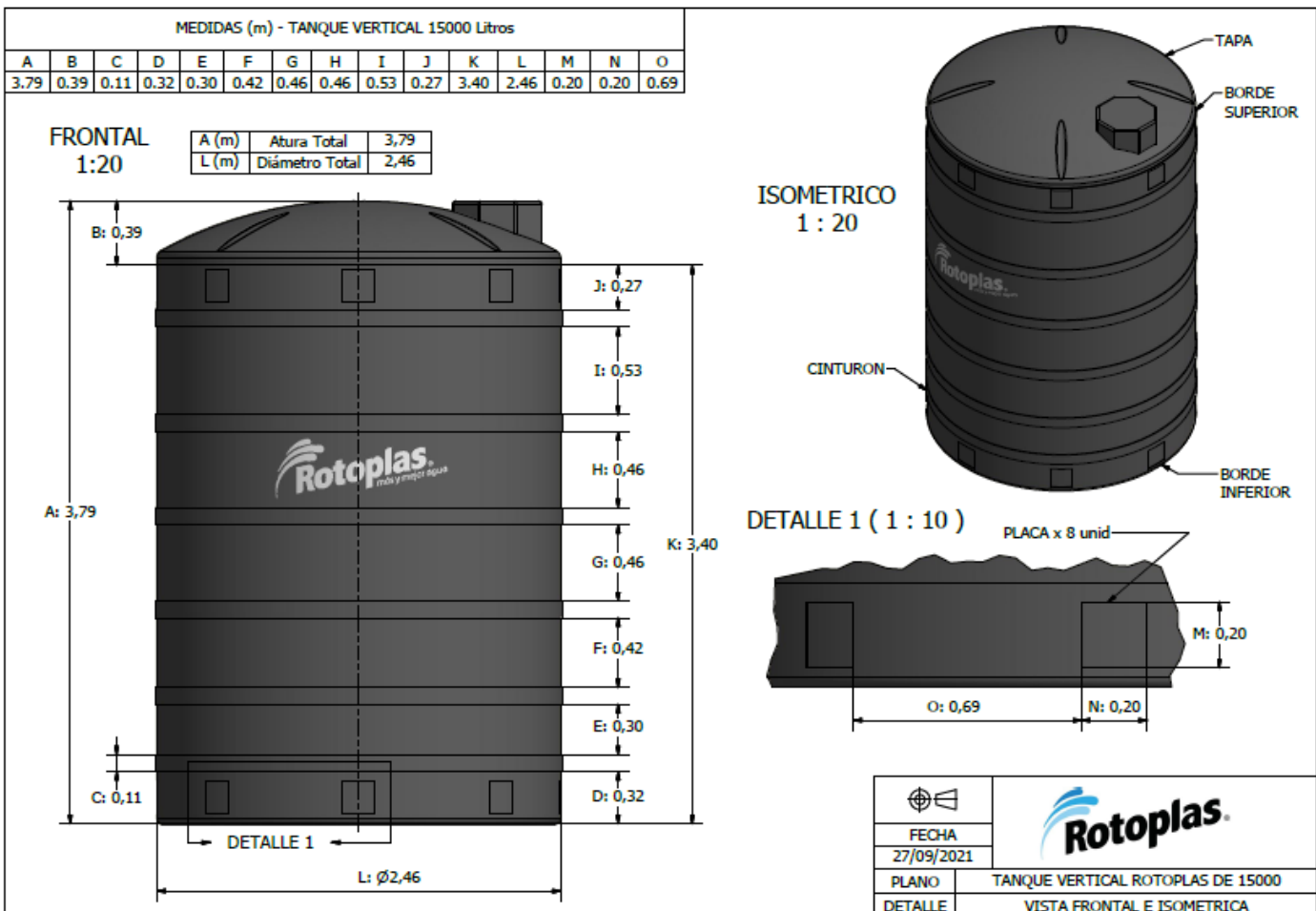
Tanque de almacenamiento 15,000

Especificaciones técnicas

- Material: polietileno de alta densidad.
- Color: blanco y negro.
- Tapa: 18"
- Tanque con conexión estándar o de acuerdo a necesidades del cliente.
- Únicamente los tanques para agua potable contienen capa antibacterial.
- Tanque de acuerdo a densidad de compuesto a almacenar:
 - Estándar 1.00 - 1.20 kg / cm³.
 - Reforzado 1.21 - 1.50 kg / cm³.
 - Doble reforzado 1.51 - 1.90 kg / cm³.
- Garantía: 5 años.
 - Por fallas de fabricación. No por daños ocasionados por una inadecuada instalación o manipulación.
- Resiste temperaturas ambientales extremas (desde 5°C hasta 60°C).
- Cuenta con medida referencial en galones y litros.



Detalle plano general del producto



Beneficios

- Fabricado con Polietileno de alta densidad 100% virgen que cumple con las normas FDA (Food and Drug Administration de los EE.UU). Apto para almacenar, agua, alimentos y otros componentes químicos.
- Fáciles de transportar e instalar.
- De fácil limpieza.
- Tiene un sistema de sujeción (Anclaje) para usar con amarras.
- Posee cinturones de refuerzo para mayor estabilidad.
- 16 cuadrantes para conexiones de 2" y 3" y fuera del cuadrante hasta 4".
- Incluye tapa click 18".
- El tanque estándar incluye una conexión de 2" con empaque EPDM.
- Para almacenar agua se fabrica con una capa exclusiva antibacterial que inhibe el crecimiento y reproducción de bacterias.
- Asesoría técnica especializada
- Aplicaciones: los tanques color negro son para almacenar agua potable y los color blanco son formulados para almacenar más de 300 sustancias químicas indicados en nuestra tabla de químicos.

Accesorios*

1. Conexión hexagonal con empaque EPDM o Vitón.
2. Niple corto de polipropileno.
3. Válvula Full Port.
4. Tubo de aireación tipo bastón de 2".
5. Válvula y flotador de 2".



Los accesorios no vienen incluidos con el tanque y se comercializan en tamaños desde 2", 3" y 4"

Garantía de accesorios: 1 año para válvula y flotador y 2 años para los demás accesorios.

*Consultar por los accesorios teniendo en cuenta la aplicación de almacenamiento. Para los accesorios se debe realizar una verificación y mantenimiento de su estado al menos una vez al año.

Sugerencias de instalación

Para una correcta instalación del Tanque de Almacenamiento es importante considerar:

1. Instalar sobre superficie plana, de acuerdo al manual de instalación en el cual se indica las características del suelo donde se instalará el tanque.
2. No instalar el Tanque blanco al exterior.
3. Si va a instalar conexiones y/o tuberías pesadas hacerlo sobre una base o elemento sujetador que soporte ese peso.
4. Si va a colocar conductos externos se sugiere al menos un tramo de manguera flexible para evitar daños en la estructura del tanque por la contracción y expansión de paredes.

Recomendaciones adicionales

Para un mejor funcionamiento se recomienda:

1. Mantener el Tanque cerrado para evitar la contaminación de las sustancias almacenadas en el tanque. Tener en consideración que la tapa no es hermética.
2. Consultar la guía de resistencias químicas para identificar el tipo de Tanque ideal.
3. Cualquier modificación física al diseño del producto o uso diferente al especificado invalida el respaldo de la garantía brindada por Rotoplas.



Calle La Castellana 208A - 301 Urb.
Villa Jardín San Luis, Lima – Perú

Telefonía fija:

(01) 348 - 3125

Móviles:

999 - 680 - 806 / 995 - 563 - 300

<http://www.corporacionlexus.com/>

Horario de atención telefónica:

Lunes a Viernes de 8:30 am - 5:30 pm.