

### 1.- Descripción

El Tanque Rotoplas almacena agua de forma higiénica y segura.

### 2.- Registro de Productos Industriales Nacionales (RPIN)

N° 150107390099C

### 3.- Material

Polietileno

### 4.- Color

Beige

### 5.- Medidas

Tanque Rotoplas para agua			
Capacidad	Diámetro (m)	Altura (m)	PESO (Kg)
250 Litros	0.70	0.78	8.00
750 Litros	1.11	1.05	15.00
1,100 Litros	1.10	1.43	19.50
2,500 Litros	1.55	1.65	37.00

### 6.- Accesorios



### 7.- Mantenimiento

El mantenimiento del tanque se debe efectuar por lo menos 1 vez al año. Primero se recomienda consumir el agua del tanque, lo cual se logra cerrando la válvula general de entrada de agua al domicilio. Una vez consumida el agua del tanque, se cierra la válvula de entrada de agua al tanque y se desmonta el tanque, llevándolo a un lugar plano y seguro para su manipulación.

Con lejía doméstica diluida en agua (1 litro de lejía doméstica por 10 litros de agua) y un trapo se limpia las paredes interiores del tanque. No se debe realizar la limpieza con abrasivos que puedan dañar las paredes del tanque. Se enjuaga el tanque con agua hasta que el olor de la lejía desaparezca.

Se vuelve a montar el tanque, se limpia o cambia el cartucho del filtro (el cartucho del filtro se debe cambiar entre 3 y 6 meses dependiendo de su frecuencia de uso) y se abre la válvula de entrada de agua al tanque.

Mientras el tanque se llena, se recomienda abrir la llave de la cocina con la finalidad de verificar que no exista ninguna fuga de agua en las conexiones del tanque y de dejar correr impurezas que se puedan haber infiltrado en las tuberías.

En el caso que detecte alguna fuga, se recomienda se contacte con un instalador capacitado

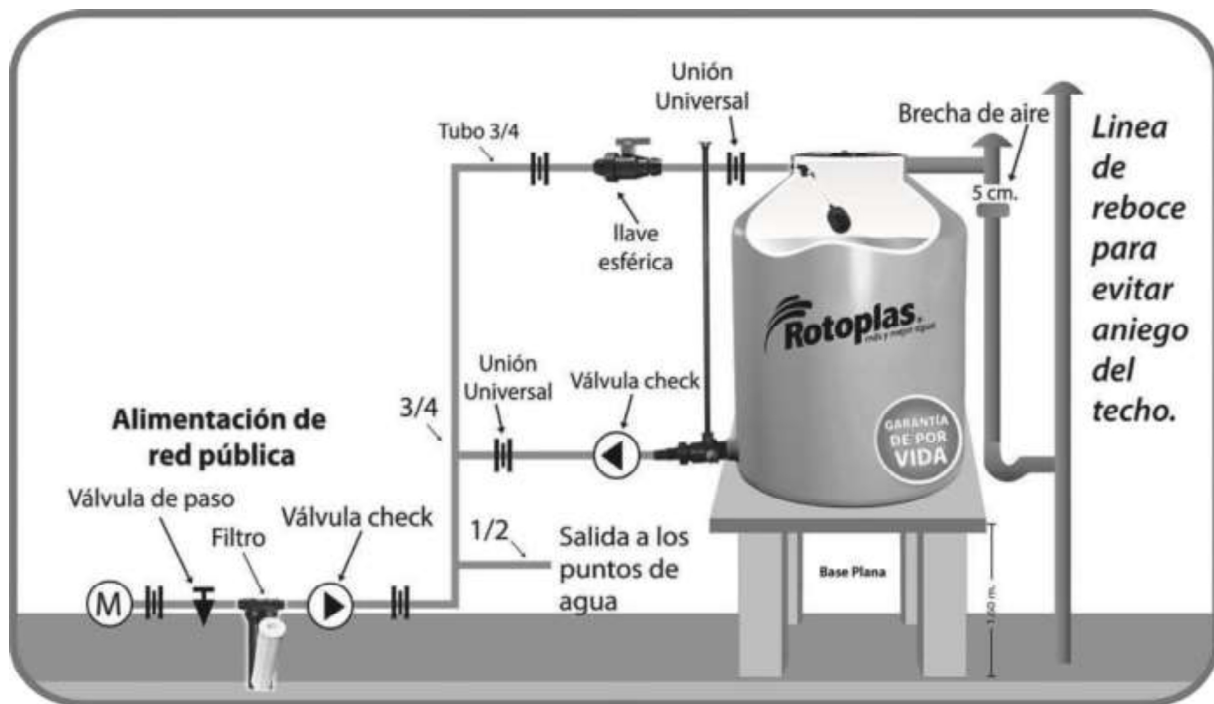
### Tanque Rotoplas de 750 Litros para agua



### 8.- Ventajas

- Cuidamos tu inversión: Recibe más por tu dinero. Tu tanque Rotoplas es fabricado en el Perú con materia prima seleccionada, mano de obra altamente capacitada y tecnología de punta que nos permite otorgar garantía de por vida.
- Cuidamos tu salud: Rotoplas posee una exclusiva capa interior blanca anti bacterias con tecnología Expel que inhibe el crecimiento y reproducción de bacterias y nos permite visualizar la pureza del agua.
- Más resistente y durable: 30 años de investigación en nuestro Centro de Investigación y Desarrollo nos ha permitido evolucionar tecnológicamente en nuestros componentes para crear un tanque más resistente y durable.
- Filtramos tu agua: Rotoplas viene equipado con el exclusivo filtro Hydro-Net que retiene tierra, brindando agua cristalina. Evita que se tapen las tuberías, protege la grifería, los electrodomésticos que utilizan agua, permite el aseo personal y el lavado de ropa de modo confiable.
- Cuidamos tu agua: Nuestras conexiones evitan fugas de agua al estar termo fusionadas al tanque formando una sola pieza y al tener un inserto de polímero reforzado que le permite alta resistencia mecánica para conectar a la tubería de agua.
- Fabricado con polietileno que cumple con la norma F.D.A (Food and Drug Administration de los EE.UU.) para el almacenamiento de agua potable.

### 9.- Esquema de instalación del Tanque Rotoplas para agua



10.- Planos

