

Cisternas Rotoplas

Especificaciones técnicas

- Fabricados con PEAD (polietileno lineal de alta densidad) de color azul por fuera y blanco por dentro.
- Capacidades desde 750 L. hasta 2 800 L.

Capacidades

Cisternas Estándar

Capacidad (L)	Altura (m)	Diámetro (m)
750	1,40	0,90
1 200	1,45	1,10
2 800	1,95	1,160

Cisternas Modular

Capacidad (L)	Altura (m)	Largo (m)	Ancho (m)
1 100	1,10	1,10	1,10



CISTERNA ESTÁNDAR

Accesorios que equipan a una Cisterna Rotoplas**

1. Válvula y Flotante No. 7
2. Tapa Clic
3. Conexión termofusionada
4. Electronivel.
5. Capuchón de Venteo
6. Válvula de no retorno
7. Dispositivo de Acondicionamiento de Agua Jumbo.



3



4



1



2



5



6



7

** La Cisterna Estándar de 750 no incluye equipamiento.

5 Años de garantía
Rotoplas
en Accesorios

Cisternas Rotoplas

Beneficios

- Cuentan con Garantía de Rotoplas de 10 años.
- Fabricadas en una sola pieza, sin fisuras ni filtraciones.
- Equipadas con los mejores accesorios que aseguran su funcionamiento y calidad del agua.
- El Dispositivo de Acondicionamiento de Agua **Hydro-Net®** retiene sedimentos, brindando agua de limpia y de calidad.
- Cuentan con una exclusiva capa antibacterial con tecnología **Expel®** que inhibe la reproducción de bacterias, manteniendo el agua más limpia.
- Su tapa click con cierre perfecto evita que entren contaminantes al agua.

Consumidor final

- La línea de Cisternas Rotoplas son para almacenar agua bajo el nivel del suelo.
- Diseño reforzado con nervaduras para resistir los movimientos del suelo.
- Amplia tapa que permite un acceso más fácil al interior facilitando su lavado y mantenimiento.
- Su innovadora tecnología **Expel®** inhibe la reproducción de bacterias.
- El Dispositivo de acondicionamiento de agua **Hydro-Net®** retiene sedimentos y asegura la calidad del agua.



CISTERNA MODULAR

Instalador

- Fáciles de instalar (menor profundidad de excavación), no se necesitan herramientas especializadas.
- Amplia tapa que permite un acceso más fácil al interior facilitando su lavado y mantenimiento.
- Aptas para conectar en serie (Versión Cisterna Modular).
- Flexibles y resistentes.
- Son ligeras, lo que facilita su manejo.

