

DEPÓSITO AGUA POTABLE 2150 LTS. CILÍNDRICO

DESCRIPCIÓN

Depósito de acumulación de agua fabricado en PRFV con certificado sanitario.

Depósito para el almacenamiento de aguas, fabricado siguiendo el método de estratificación por laminación, lo que proporciona una elevada resistencia y un acabado totalmente uniforme.

FABRICACIÓN

Utilización de fibra de vidrio MAT M5/450 gr MAT M5/600gr conjuntamente con resinas AROPOL FS 1900 de alta resistencia mecánica.

Se aplican a lo largo del cilindro base, aros de refuerzo, contruidos del mismo material con el que el mismo está realizado, como medida mecánica de resistencia compensada a la presión.

CARACTERÍSTICAS

- Equipo: Depósito
- Almacenamiento: Aguas
- Capacidad: 2150 litros
- Diámetro: 877 mm
- Altura: 2040 mm
- Realización: PRFV
- Formato: Cilíndrico / Vertical
- Ubicación: Superficie
- Temperatura máx: 45°C
- Material: PRFV. (poliéster reforzado con filtro de vidrio.)

NORMATIVAS

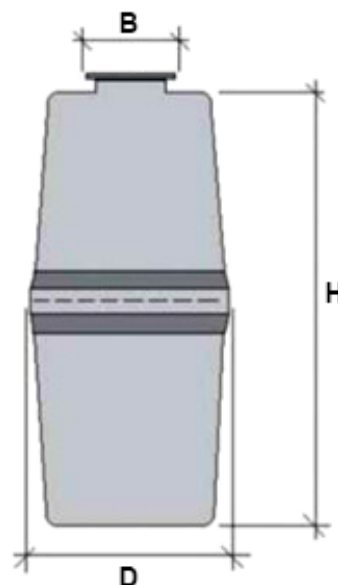
Este producto cumple las legislaciones Españolas y Comunitarias siguientes:

- Normativa española: RD 211 / 1992 - RD 2207 / 1994 - RD 510 / 1996
- Normativa española: 90/128CCE - 93/9CEE - 95/3CEE

Todas las materias primas empleadas poseen la aprobación alimentaria y se hallan libres de pigmento de Cadmio, Cromo, Plomo o Mercurio, o se encuentran en cantidades inferiores a los permitidos.

ADVERTENCIA

Mostrar siempre sobre superficie plana.



Código	Capacidad Lts	D mm	H mm	Ø B tapa mm
CC10163	2150	877	2040	300

INCLUYE

- Cilindro superior
- 1 Boca de registro de diámetro 560 mm
- 2 Tubos lisos en PVC Ø 63 mm. Para el llenado y vaciado