

## ARQUETA DE REGISTRO PARA AGUAS RESIDUALES 100 LITROS.

### DESCRIPCIÓN

\*Diseño en forma rectangular.

\*Instalacion en el proceso final a un equipo de depuracion de agua residual.

\*Indicado para facilitar la toma de muestras de las aguas depuradas.

- Equipo arqueta de registro, fabricado siguiendo el método de estratificación por laminación, lo que proporciona una elevada resistencia y un acabado totalmente uniforme.
- Aplicación de MAT M5/450 gr MAT M5/600 gr 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.

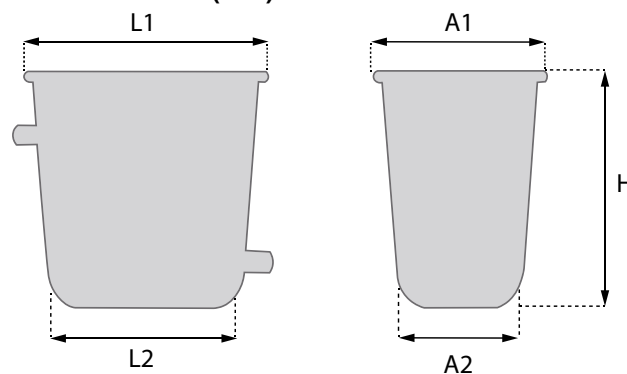


Código: CC 10 270

### CARACTERÍSTICAS

- **Equipo:** Arqueta de Registro.
- **Capacidad:** 100 Litros.
- **Altura:** 510 mm.
- **Ancho:** 430 mm.
- **Longitud:** 632 mm.
- **Tubería:** 110 mm.
- **Realización:** PRFV.
- **Formato:** Rectangular / Vertical.
- **Ubicación:** Enterrar.

### DIMENSIONES (mm)



Capacidad (Its.)	A1	A2	L1	L2	H
100	430	340	632	520	510