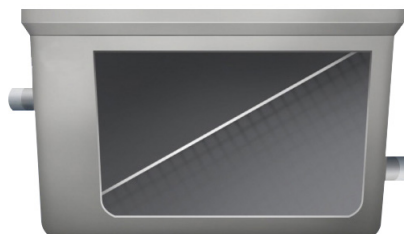


REJA DE DESBASTE 300 LITROS

DESCRIPCIÓN

- Producto destinado a separar partículas no biodegradables que contenga el afluente residual y así almacenarlas en el compartimento específico de la reja, no obstruyendo el procedimiento fosa situado a continuación. Imprescindible previa al equipo de oxidación total y recomendable en el resto de depuradores.
- Fabricado con resinas de poliéster (PRFV) reforzadas con fibras de vidrio y diseñado con los grosores y refuerzos necesarios para que una vez realizada su correcta instalación, desempeñe idóneamente la función para la que está llevado a cabo.
- 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: CC10251



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Equipo:** Reja de desbaste.
- **Capacidad:** 300 ltrs.
- **Altura:** 485 mm
- **Ancho:** 730 mm
- **Longitud:** 1160 mm
- **Tubería:** 110 mm
- **Realización:** PRFV
- **Formato:** Rectangular / Vertical
- **Ubicación:** Enterrar

