

FICHAS TÉCNICAS CÁMARAS DE LODOS MODELOS 100 y 200 LITROS

Tricapa, o monocapa

La cantidad de capas no modifica la resistencia ni la durabilidad

Para agua domiciliaria, industria alimenticia, farmacéutica, químicos.

MODELOS	DIAMETRO	ALTURA	PESO
100 Litros	58 cm	60 cm	7 Kg
200 Litros	58 cm	98 cm	9 Kg

- Tapa superior para limpieza de cierre instantáneo y perfecto **CLICK ENVOLVENTE** (*Sistema patentado por INECA*) No se deforma con el calor de los rayos solares, impidiendo el ingreso de insectos, polvos, impurezas, etc. Diámetro 44 cm
- Salida a tapón.

Fabricado por Moldeo Rotacional (Rotomoldeado), en una sola pieza. Sin costuras ni uniones
Resina Utilizada: HDPE Polietileno de Alta Densidad Base Exeno
Con aditivos y estabilizadores a la Radiación ultravioleta UV (Prolonga significativamente la vida útil)

Con aditivos Antibacterianos para el contacto con alimentos

Elevada resistencia mecánica, a gran cantidad de líquidos, resistente a la abrasión, corrosión, a muchos agentes químicos y a soluciones causticas. (*Consultar por productos puntuales*)

Muy buena resistencia al impacto

Baja conductividad térmica y eléctrica

Temperatura de trabajo -30°C a 75°C (consultar para otras temperaturas)

Material fisiológicamente inerte.

MATERIAL 100% VIRGEN

20 AÑOS DE GARANTIA (Contra cualquier defecto de fabricación o materia prima)
Y MÁS DE 40 AÑOS DE TRAYECTORIA