

FICHA TÉCNICA DEPÓSITO A ENTERRAR Mod. MINITANK

Material: depósito a enterrar tipo modular de PE dotado de tapones para la inspección.

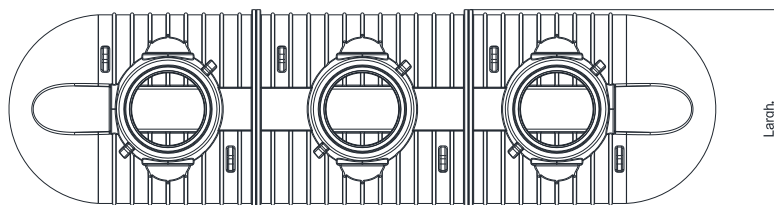
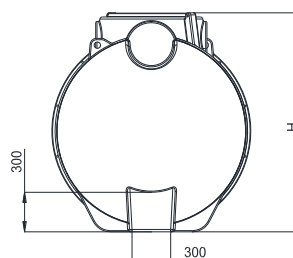
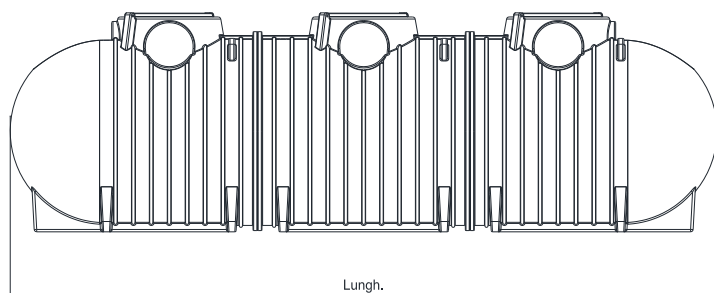
Función: depósito a enterrar para el almacenaje de agua potable, de lluvia y líquidos alimenticios. La elevada resistencia y la baja reactividad del HDPE permite el empleo del tanque para el almacenamiento de varios fluidos (consultar la tabla de compatibilidad). Los diferentes módulos se pueden componer para crear tanques de varias formas y tamaños.

Empleo y manutención: los depósitos no están sujetos a deterioro a lo largo del tiempo y los materiales empleados aseguran la máxima confiabilidad por lo que abarca el tema de corrosión y oxidación.

La ligereza de los depósitos de PE permite un transporte fácil y una instalación segura. Además, el gasto es mucho más inferior con respecto al acero, hormigón o PRFV.

Es posible dotar el tanque con racores para la carga, descarga y otros accesorios (grifos, flotantes, etc.)

Instalación: seguir con atención las "RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN" otorgadas por ROTOTEC.



EXTENSIÓN OPCIONAL (mod. PP77)



Código	Capacidad (lt)	Ancho. (mm)	Largo (mm)	H (mm)	N° inspecciones estandar	Módulos de composición
MT6000	6010	1555	3866	1710	2	2 CTS3000
MT9000	9020	1555	5526	1710	2	2 CTS3000 + 1 CCN3000
MT12000	12030	1555	7186	1710	2	2 CTS3000 + 2 CCN3000
MT15000	15040	1555	8846	1710	2	2 CTS3000 + 3 CCN3000
MT18000	18050	1555	10506	1710	2	2 CTS3000 + 4 CCN3000
MT21000	21060	1555	12166	1710	2	2 CTS3000 + 5 CCN3000

Tolerancia: 3% en el tamaño; 5% en las capacidades

ADVERTENCIAS:

- Tanques a emplear solo para enterrar. **No usar al exterior.**
- Para el desplazamiento del tanque seguir con atención las recomendaciones de Rototec;;
- Averiguar con atención la integridad del tanque ROTOTEC;
- La instalación no puede ser hecha cerca de fuentes de calor;
- El tanque tiene que ser posicionado encima de una superficie llana y estable;
- En la instalación del tanque tomar cuidado que no filtre luz para que no se formen algas;
- En las conexiones a la red hídrica usar tubería flexible para evitar las sollicitaciones por la carga y descarga del tanque;
- No dejar el tanque sin tapón por mucho tiempo;
- En caso de acumulación de agua de lluvia, se aconseja la instalación de una arqueta para filtrar hojas, arena, piedras, antes del tanque;

Para el almacenamiento de fluidos no indicados en la tabla de compatibilidad contactar con el dept. técnico.

ROTOTEC S.p.A.
 Ufficio tecnico