

FICHA TÉCNICA DEPÓSITO A ENTERRAR Mod. INFINITANK LINEAL

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

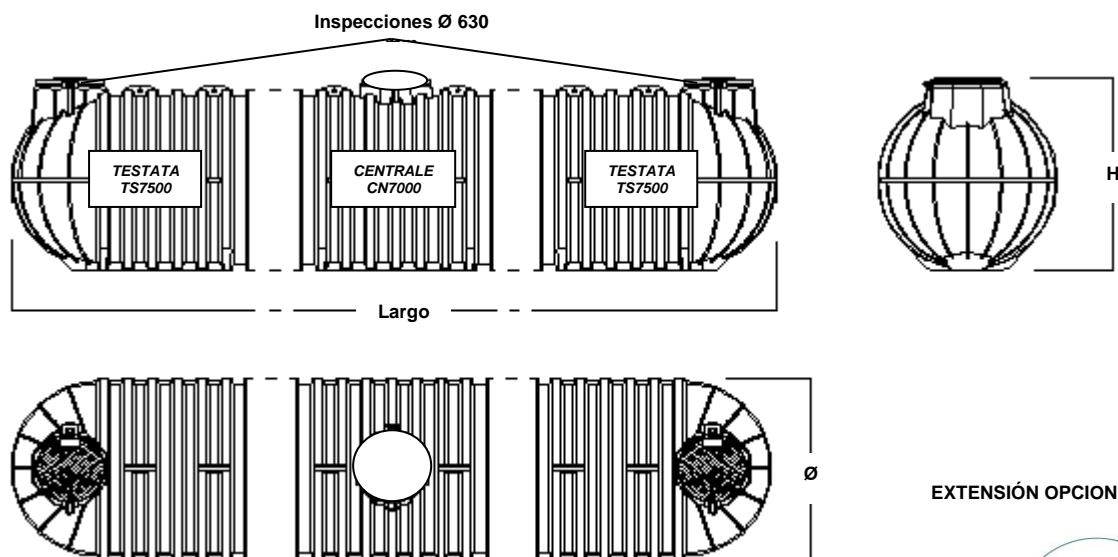
Función: depósito a enterrar para el almacenaje de agua potable, de lluvia y líquidos alimenticios. La elevada resistencia y la baja reactividad del HDPE permite el empleo del tanque para el almacenamiento de varios fluidos (consultar la tabla de compatibilidad). Los diferentes módulos se pueden componer 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)	Ø (mm)	Largo (mm)	H (mm)	N° inspecciones standard	Módulos
IT15000	15750	2100	5620	2200	2	2 TS7500
IT22000	23100	2100	7880	2200	2	2 TS7500 + 1 CN7000
IT30000	30450	2100	10140	2200	2	2 TS7500 + 2 CN7000
IT36000	37800	2100	12400	2200	2	2 TS7500 + 3 CN7000
IT45000*	45150	2100	14660	2200	2	2 TS7500 + 4 CN7000
IT52000*	52500	2100	16920	2200	2	2 TS7500 + 5 CN7000

Código	Ø (mm)	H (mm)	Ø tapón (mm)
PP 77	750	430	630

Tolerancias: 3% sobre el tamaño; 5% sobre la capacidad

*modelos por los cuales se prevé soldadura en la obra.
 Tolerancias: 3% sobre el tamaño; 5% sobre la capacidad

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

La presente scheda tecnica è di proprietà di Rototec SpA; è assolutamente vietata la riproduzione di quanto contenuto nella stessa. Rototec SpA si riserva di apportare modifiche in qualsiasi momento, senza preavviso alcuno, ai contenuti della presente scheda tecnica.