

URAPLAST EL DEPOSITO

una solución clara,
como el agua

APLICACIONES

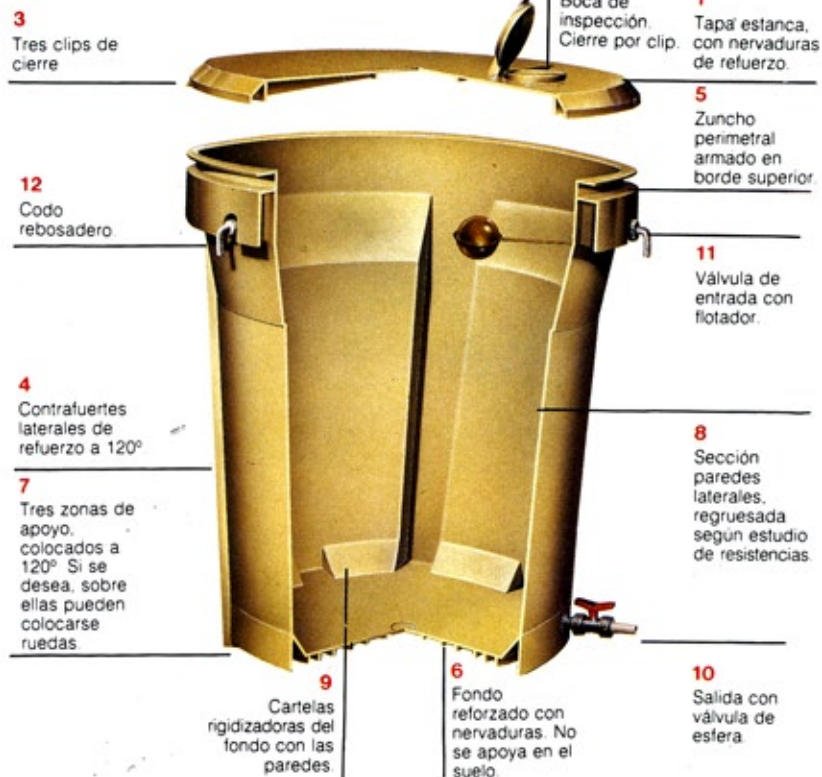
- Edificación: Depósitos de agua en viviendas y chalets.
- Agricultura: Almacenamiento y manipulación de fertilizantes y granos.
- Industria: Almacenamiento y trasiego de zumos, leche, harinas, vinos, conservas, etc.

CARACTERISTICAS

- Fabricados por inyección de plástico especial, según un diseño que asegura excelentes cualidades mecánicas; robustez, resistencia al impacto, indeformabilidad por efecto de cargas internas.
- Soportan perfectamente bruscos cambios de temperatura, y la luz solar no les afecta.
- Cumplen las normas sanitarias para contener líquidos o productos alimenticios.
- No influyen en el sabor, olor o color de sus contenidos posibles.
- No permiten adherencias, ni incrustaciones en sus superficies.
- Tapa con cierre estanco.
- Fácil acoplamiento de accesorios para conexiones.
- Muy ligeros, fáciles de transportar.



DISTRIBUIDOR



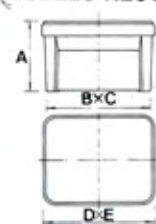
DIMENSIONES Y PESOS

MODELO CIRCULAR



Capacidad (litros)	CUERPO			
	Ø A	B	Ø C	Peso (kg.)
300	950	610	800	12,0
500	950	1.035	755	17,3
1.000	1.195	1.310	932	31,6

MODELO RECTANGULAR



Capacidad (litros)	CUERPO			
	A	B x C	D x E	Peso (kg.)
300	481	925 x 709	1.068 x 852	15,0
500	795	671 x 887	1.068 x 852	17,6

ACCESORIOS

Croquis	Denominación	Croquis	Denominación
	Racor de salida 3/4" y 1"		Racor de entrada 3/4"
	Válvula de esfera 3/4" y 1"		Codo rebosadero-hembra 3/4" x 20
	Portagomas recto-macho 3/4" x 20 y 1" x 25		Válvula de entrada con flotador 3/4"
	Codo salida válvula-macho 3/4" y 1"		

SEPT. '87
REF.º 461



OFICINAS CENTRALES
Mejía Lequerica, 10
28004 MADRID
Tel.: 448 10 00
Télex: 22948-44295 URASA-E