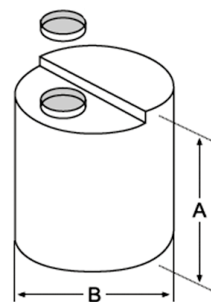


DEPÓSITOS POLIETILENO PARA DOSIFICACIÓN

Características:

- Fabricados en polietileno lineal, activado con U.V
- Moldeados por sistema rotacional de una sola pieza, sin uniones ni soldaduras. Su figura cilíndrica les proporciona una excelente resistencia a la presión hidrostática
- Refuerzos en la parte superior para adaptar bombas, removedores, etc., idóneos para el almacenamiento y dosificación de productos químicos, alimenticios, abonos líquidos y solubles, agua, etc
- Productos con densidades de hasta 1,2 (para más densidad, consulte nuestro departamento de ingeniería)
- Fáciles de limpiar, con superficies lisas, sin poros, tanto interiores como exteriores
- Completamente higiénicos
- No influyen en el sabor, olor o color de los productos contenidos
- Niveles de capacidad graduados en los mismos
- Tapa roscada PP, varias medidas según modelo para llenado
- Color estándar, blanco natural, gris y azul con posibilidad de estudio de otros colores



Código	Modelo	Capacidad L	Dimensiones (mm)	
			A	B
TA01150	Depósito dosificación 50 l	50	530	390
TA01151	Depósito dosificación 120 l	120	730	510
TA01152	Depósito dosificación 200 l	200	900	570
TA01154	Depósito dosificación 300 l	300	1190	610
TA01156	Depósito dosificación 500 l	500	1180	760
TA01158	Depósito dosificación 1000 l	1000	1360	1100