

TANQUES VERTICALES GIGANTES, MEDIANOS Y PEQUEÑOS

La línea de Tanques Verticales elaborados por **Plastrong S.R.L.**, son ideales para quienes requieren exigencias de capacidad, resistencia y multipropósitos en su trabajo. La matricería propia adapta la capacidad a las necesidades del cliente.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Fabricado con polietileno de media y alta densidad, bajo el sistema de moldeo rotacional, tal sistema brinda la capacidad de producir piezas huecas de formatos medianos o grandes y de formas no comunes, además en una sola pieza sin costura y libres de tensiones residuales dando como resultado una mayor estética en el producto final. Resistentes a la intemperie por sus componentes antioxidantes y anti UV (rayos ultravioletas). Admiten temperaturas que oscilan de -25° a 50°.

Por no transmitir aromas ni sabores a los productos que en ellos se envasan, su aplicabilidad es múltiple: industrias químicas, petroquímicas, agrícolas, frigoríficas, lácteas, cloro, tratamiento del agua, laboratorios, etc. Los espesores son uniformes en cada producto y los colores a elección del cliente.

La concepción y fabricación de los volúmenes de los tanques se moldean según las necesidades de cada cliente ya que PLASTRONG cuenta con matricería propia.

El stock permanente de los modelos básicos caracterizan a la empresa, de esta forma sus clientes cuentan con una respuesta efectiva y concreta. Esta filosofía ha acompañado a la empresa desde sus inicios. Los tanques verticales ideales para quienes requieren exigencias de capacidad, resistencia y multipropósito en su trabajo. La matricería propia adapta la capacidad a las necesidades del cliente.



Tanque Vertical de 1000 litros



Tanque Vertical de 4000 litros



Tanque Vertical de 8000 litros



Tanque Vertical de 23500 litros

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TANQUES VERTICALES

Artículo	Volumen	Diámetro	Alto	Espesor	Tapa Diámetro
Pla 126	125 lts.	500 mm. Tapa entera	650 mm.	4 mm.	500 mm.
Pla 300	330 lts.	650 mm.	1.000 mm.	5 mm.	250 mm.
Pla 500	500 lts.	762 mm.	1.206 mm.	5 mm.	450 mm.
Pla 1.000	1.030 lts.	1.000 mm.	1.300 mm.	6 mm.	450 mm.
Pla 2.000	2.080 lts.	1.550 mm.	1.150 mm.	7 mm.	450 mm.
Pla 3.300	3.350 lts.	1.550 mm.	1.900 mm.	8 mm.	450 mm.
Pla 4.000	4.000 lts.	1.550 mm.	2.250 mm.	10 mm.	450 mm.
Pla 4.200	4.200 lts.	1.430 mm.	2.800 mm.	10 mm.	450 mm.
Pla 5.000	5.090 lts.	1.430 mm.	3.300 mm.	12 mm.	450 mm.
Pla 5.800	5.800 lts.	1.550 mm.	3.100 mm.	13 mm.	450 mm.
Pla 8.000	8.000 lts.	2.150 mm.	2.380 mm.	12 mm.	450 mm.
Pla 10.000	10.500 lts.	2.530 mm.	2.380 mm.	13 mm.	650 mm.
Pla 16.000	16.000 lts.	2.500 mm.	3.380 mm.	14 mm.	650 mm.
Pla 23.000	23.500 lts.	3.000 mm.	3.780 mm.	16 mm.	450 mm.