

DESCRIPCIÓN:

Los tanques HIDROPLAST de uso doméstico, se encuentran fabricados en una sola pieza, con polietileno 100 % virgen. Su fórmula lo protege de los rayos U.V B, cuenta con una exclusiva capa interior antibacterial Polygard aprobado por la FDA (FOOD and Drug Administration) que inhibe el crecimiento y reproducción de bacterias para un almacenamiento totalmente seguro e higiénico, cuidando tu agua y la salud de tu familia.

CARACTERÍSTICAS:

4 Capas de protección (cuatricapa)

- 1** Capa exterior (azul) otorga flexibilidad al tanque, brindado una excelente resistencia al impacto, así como mayor durabilidad y brillo al producto.
- 2** Capa UV (Color negro), formulada con aditivos especiales que protegen el agua de los rayos solares evitando que se formen algas y otros microorganismos.
- 3** Capa espumada (color blanco) que brinda una óptima consistencia al tanque y resistencia a las deformaciones.
- 4** Capa antibacterial (color blanco) que evita la reproducción de bacterias manteniendo el agua más limpia.

DISEÑO:



Doble anillo de refuerzo: Los tanques Hidroplast proporcionan alta resistencia debido a sus características en el diseño.



4 Placas de refuerzo en el cuello: Evitando deformaciones ante objetos pesados.

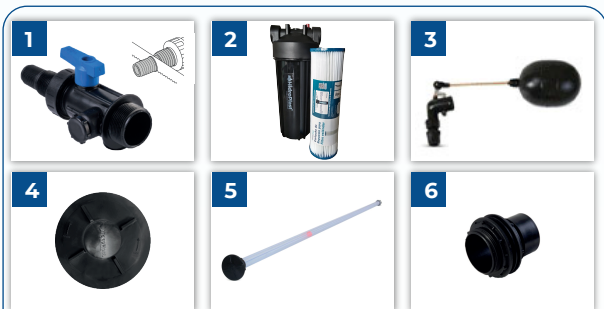
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones

Capacidad	Altura	Diámetro	Personas 1
1100 L.	1.54 m	1.06 m.	7

1 Según el consumo promedio peruano diario indicado por SEDAPAL.

EQUIPADA CON ACCESORIOS:



- 1.** Multiconector reforzado con válvula esférica.
- 2.** Filtro Hidroplast 10" + cartucho 50 micras.
- 3.** Válvula de llenado 3/4".
- 4.** Tapa Click.
- 5.** Tubo Visor.
- 6.** Tubo de Rebose 2".

CERTIFICACION TRINORMA
ISO 9001:2015, ISO 14001:
2015, ISO 45001



HidroPlast®

CALIDAD, NUESTRA MEJOR GARANTÍA

Ficha Técnica

TANQUE AZUL 4 CAPAS 1100 L.

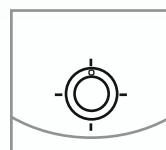


RECOMENDACIONES

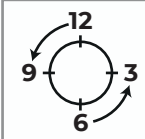
- El tanque no debe ser arrastrado, gírelo sobre el borde.
- IZAJE correcto del tanque: No utilizar las perforaciones de entrada o rebose.



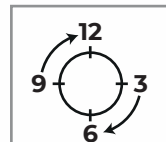
- Colóquelo sobre una superficie plana.



- No tocar (brida)



- En caso de requerir ajuste (brida) este sería en sentido antihorario



- Para colocar el MULTICONECTOR a la brida el ajuste es en sentido horario. Se debe utilizar TEFLÓN. El ajuste del MULTICONECTOR CON VALVULA debe efectuarse manualmente y no usar ningún tipo de herramienta mecánica.

⚠ Importante

La brida viene colocada de fábrica y su ajuste es en sentido antihorario.