

Fabricado con polietileno 100% virgen de alta densidad HDPE (Grado Industrial) con protección UV 12 contra los rayos ultravioleta, prolongando así la vida útil. Este producto cumple con los requerimientos de aprobación de la F.D.A. (Food and Drug Administration de los EE.UU), con N° de Aprobación 21 C.F.R. 177.1520, garantizando el contacto directo con los alimentos.

TANQUE

INDUSTRIAL PARA SUSTANCIAS QUÍMICAS

RESISTENCIA

Estándar:	1.00 a 1.20 (g/cm ³)
Reforzado:	1.21 a 1.50 (g/cm ³)
Extra Reforzado:	1.51 a 1.90 (g/cm ³)



Resistencia en condiciones ambientales extremas -10°C a 60°C.
*Traslúcido: realizar consulta técnica.



Cuadrantes ubicados simétricamente cada 45°, para conexiones hasta 4”.



Polietileno de alta densidad HDPE (grado industrial) con protección ultravioleta.



Accesorios fabricados en USA.



Mantiene las propiedades físicas y químicas.



Fabricado en una sola pieza.



Colocar los tanques sobre una superficie lisa (metal o concreto), sin objetos punzocortantes.



Anillos de refuerzo en alto relieve.



Sistema de Sujeción y Sistema de Izaje



No se corroe, no se oxida.

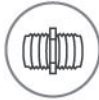


CARACTERÍSTICAS

- Capacidad: 25 000 L.
- Altura: 3.90 m.
- Diámetro: 3.00 m.
- Material: Polietileno de Alta Densidad HDPE (Grado Industrial).
- Color Exterior: Blanco, Azul, Traslúcido, Negro.
- Capa interna de resina Natural.
- Tapa: Cierre hermético FLIP TOP 18”.
- Anillos de Refuerzo en Alto Relieve: 7.
- 8 Cuadrantes para Conexiones de hasta 4” en la parte superior.
- 8 Cuadrantes para Conexiones de hasta 4” en la parte inferior.
- Sistema de Sujeción: 4.
- Sistema de Izaje: 3.

ASISTENCIA TÉCNICA GRATUITA

☎ 986 700 772



ACCESORIOS INCLUIDOS

1. Tapa Flip Top 18”.

ACCESORIOS A CONSIDERAR

2. Válvula de paso Full Port de 2” a 4” con empaque VITON - BANJO - USA.
3. Conexión hexagonal de 1” a 4” con empaque. VITON - BANJO - USA.
4. Niple corto de polipropileno reforzado con fibra de vidrio de 1” a 4” con empaque VITON - BANJO - USA.

1



2



3



4



BANJO
Liquid Handling Products



Para ubicaciones de conexiones le proporcionaremos un plano isométrico.

Para la correcta instalación de los tanques industriales de sustancias químicas, le proporcionaremos nuestro manual.

ASISTENCIA TÉCNICA GRATUITA

☎ 986 700 772