

Fabricado con polietileno 100% virgen de alta densidad (Grado Industrial) con protección UV 8 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 3".



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



Accesorios fabricados en USA.



Mantiene las propiedades físicas y químicas.



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



Fácil de instalar y transportar.



Anillos de refuerzo en alto relieve.



No se corroe, no se oxida.



Sistema de sujeción.



Fabricado en una sola pieza.

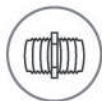


CARACTERÍSTICAS

- Capacidad: 10 000 L.
- Altura: 3.00 m.
- Diámetro: 2.20 m.
- Material: Polietileno de Alta Densidad (Grado Industrial).
- Color Exterior: Blanco, Azul, Traslúcido, Negro.
- Capa interna de resina natural.
- Tapa: Cierre hermético CLICK ON 18".
- Anillos de Refuerzo en Alto Relieve: 7.
- Placas de 200x200 mm:
 - 8 Cuadrantes para Conexiones de hasta 3" en la parte superior.
 - 8 Cuadrantes para Conexiones de hasta 3" en la parte inferior.
- Sistema de Sujeción: 4.

ASISTENCIA TÉCNICA GRATUITA

☎ 986 700 772



ACCESORIOS INCLUIDOS

1. Tapa Click On 18”.

ACCESORIOS A CONSIDERAR

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

1



2



3



4



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