

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 <sup>3</sup> )
Reforzado:	1.21 a 1.50 (g/cm <sup>3</sup> )
Extra Reforzado:	1.51 a 1.90 (g/cm <sup>3</sup> )



Imágenes referenciales / Fecha de elaboración: marzo 2025



Accesorios fabricados en USA.



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



Cuatro placas de refuerzo en el cuello.



Fácil de instalar y transportar.



Fabricado en una sola pieza.



Mantiene las propiedades físicas y químicas.



No se corroe, no se oxida.



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



Anillos de refuerzo en alto relieve.



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



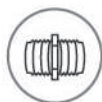
## CARACTERÍSTICAS

- Capacidad: 350 L.
- Altura: 1.10 m.
- Diámetro: 0.71 m.
- Material: Polietileno de Alta Densidad (Grado Industrial).
- Tapa: Cierre hermético CLICK ON 18".
- Color Exterior: Blanco, Azul, Traslúcido, Negro.
- Capa interna de resina Natural.
- Anillos de Refuerzo en Alto Relieve: 1.
- Placas de Refuerzo en el Cuello: 4.

ASISTENCIA TÉCNICA GRATUITA

☎ 986 700 772

MEDIDAS REFERENCIALES



### ACCESORIOS INCLUIDOS

1. Tapa Click On 18”.

### ACCESORIOS A CONSIDERAR

2. Conexión hexagonal de 1” a 2” con empaque VITON - USA.
3. Niple corto de polipropileno reforzado con fibra de vidrio de 1” a 2” con empaque VITON - USA.

1



2



3



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