

Fabricado con polietileno 100% virgen de alta densidad HDPE (Grado Industrial) con protección U.V 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.

# TOLVA

**INDUSTRIAL PARA SUSTANCIAS QUÍMICAS**

## RESISTENCIA

Estándar:	1.00 a 1.20 (g/cm³)
Reforzado:	1.21 a 1.50 (g/cm³)
Extra Reforzado:	1.51 a 1.90 (g/cm³)



Imágenes referenciales / Fecha de elaboración: agosto 2024



Hombros para mayor soporte al aplastamiento.



Cuadrantes para conexiones.



Mantiene las propiedades físicas y químicas.



Sedimentación de sólidos.



Fácil de instalar y transportar.



Anillos de refuerzo en alto relieve.



No se corroe, no se oxida.



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



Fabricado en una sola pieza.



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



## CARACTERÍSTICAS

- Capacidad: 7000 L.
- Altura: 2.9 m.
- Diámetro: 2.2 m.
- Material: Polietileno de Alta Densidad HDPE(Grado Industrial).
- Color Exterior: Blanco, Azul, Traslúcido, Negro.
- Tapa: Cierre hermético CLICK ON 18".
- Anillos de Refuerzo en Alto Relieve: 4.
- Hombros de Soporte: 4.
- Ángulo de Inclinación: 45°.
- Diámetro del Fondo para salida de Sólidos: 0.25 m.

MEDIDAS REFERENCIALES

ASISTENCIA TÉCNICA GRATUITA

**986 700 772**



## ACCESORIOS INCLUIDOS

1. Tapa Click On 18".

## ACCESORIOS A CONSIDERAR

2. Conexión para drenaje de 2" con empaque VITON - USA.
3. Conexión hexagonal de 1" a 4" con empaque VITON - USA.
4. Niple corto de polipropileno reforzado con fibra de vidrio de 1" a 4" con empaque VITON - USA.
5. Conexión antirremolino de 2" para tolva.
6. Válvula de paso Full Port de 2" y 3" con empaque VITON - USA.

1



2



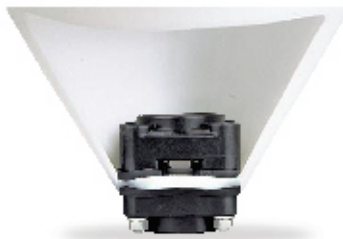
3



4



5



6



Para ubicaciones de conexiones le proporcionaremos un plano isométrico.

Para la correcta instalación de tolvas industriales, le proporcionaremos nuestro manual.

ASISTENCIA TÉCNICA GRATUITA

📞 986 700 772