

ISO 14001: 2015, ISO 9001: 2015, ISO 45001: 2018









Fabricado con polietileno 100% virgen de alta densidad (HDPE) con protección UV 12 contra los rayos ultravioleta, prolongando asi la vida util. 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 CISTER

RESISTENCIA

Estándar:

1.00 a 1.20 (g/cm3)

INDUSTRIAL PARA SUSTANCIAS QUÍMICAS

40 000 L













Hombros para mayor soporte al aplastamiento.



Cuadrantes ubicados simétricamente cada 45°, para conexiones hasta 6" y 2 inferiores hasta 10".



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



Polietileno de Alta Densidad (HDPE) con n proteción ultravioleta.



Accesorios fabricados en USA.

COLOR NATURAL



Fabricado en una sola pieza.



Seis venas atiezadoras en el fondo.



Sistema de sujeción.



Anillos de refuerzo en alto relieve.



Resistencia en condiciones ambientales extremas -10°C a 60°C.



Mantiene las propiedades físicas, químicas y organolépticas.



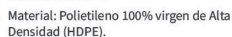


CARACTERÍSTICAS

Capacidad: 40 000 L.

Altura: 4.70 m.

Diámetro: 3.50 m.



- Tapa: Cierre hermético CLICK ON de 18".
- 7 Anillos de Refuerzo en Alto Relieve.

- 8 Cuadrantes para Conexiones Superiores.
- 8 Cuadrantes para Conexiones Inferiores.
- 3 Cuadrantes para Conexiones Intermedias.
- Placas de 440x640mm (2 placas inferiores, opuestas a 180°) para instalar accesorios de hasta 10".
- 4 Sistemas de Sujeción.

ASISTENCIA TÉCNICA GRATUITA □ 986 700 772



ACCESORIOS INCLUIDOS

1. Tapa Click On 18".

ACCESORIOS A CONSIDERAR

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



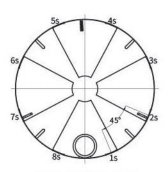




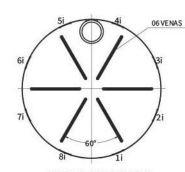




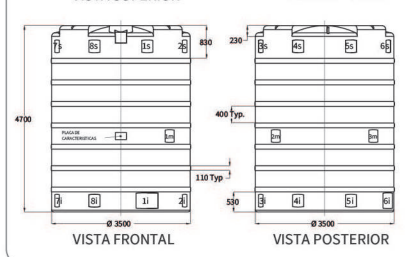
Para ubicaciones de conexiones le proporcionaremos un plano isométrico. Pora la correcta instalación de las cisternas industriales de sustancias químicas, le proporcionaremos nuestro manual.



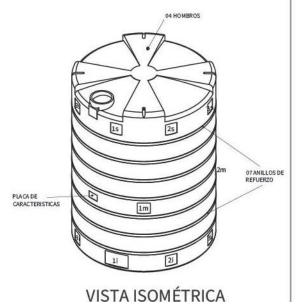
VISTA SUPERIOR



VISTA INFERIOR



MEDIDAS DE PLACAS	
1s / 2s / 3s / 4s / 5s / 6s / 7s / 8s	30cm x 30cm
1m/2m/3m	30cm x 30cm
1i / 6i	44cm x 64cm
2i / 3i / 4i / 5i / 7i / 8i	30cm x 30cm



ASISTENCIA TÉCNICA GRATUITA

0 986 700 772