

# TANQUE EN ACERO INOXIDABLE CON AGITACIÓN.

## Descripción:

Son ideales para el almacenamiento de su producto, ya sea líquido o sólido. Los tanques silo logran almacenar un producto uniforme y limpio, preservando por más tiempo las cualidades de su producto; además nos ajustamos a sus necesidades operativas o de espacio.

## Características:

- Fabricado en acero inoxidable tipo 304
- Lamina cal. 10 en el fondo, cal. 12 en el cuerpo, cal. 14 en la chaqueta
- Patas de tubo de 6, ced 40
- Fondo cónico cejado con salida de 2 tipo Clamp
- Tapas de cal. 14
- Recubrimiento de espuma de poliuretano para hermetizar .
- Estructura de refuerzo del fondo
- Agitador lateral tipo hélice marina a 90 rpm y acoplado a moto reductor de corona y tornillo sin fin en baño de aceite accionado por motor eléctrico de CAT 220/440 V, 60 Hz, y 5 HP
- Conexión de entrada lateral en diámetro 2 con válvula de retención tipo Clamp
- Salida inferior en diámetro 3 a 300 mm del piso con válvula tipo mariposa mecanizada tipo venteo superior con artefacto de limpieza C.I.P. incorporado en diámetro 50.8 mm
- Pulido interior y exterior solamente en las costuras por usar lamina pre pulida en origen (2b)

