

Tanque en acero inoxidable para transporte de leche sobre plataforma de camiones

Tanque de sección transversal cilíndrica para transporte de leche líquida desde las fincas hasta el centro de acopio. Compuesto por uno o dos compartimentos independientes.

{gallery}/productos/tanquestrans{/gallery}PRECIO: SOLICITAR COTIZACIÓN SEGÚN NECESIDAD

"Tanques en acero inoxidable para transporte de leche sobre plataforma de camiones"

- CAPACIDAD EFECTIVA: Desde 500 hasta 2500 Litros.
- DIMENSIONES: Según la capacidad del tanque se promedia los diámetros desde 940 mm en adelante.
- DESCRIPCIÓN: Tanque de sección transversal cilíndrica para transporte de leche líquida desde las fincas hasta el centro de acopio. Compuesto por uno o dos compartimentos independientes.
- MATERIALES: Cuerpo interior en lámina cal 1.9 mm (Cal 14) tipo AISI 304. Tapas torisféricas y soportes de apoyo al piso de sección piramidal, Zunchos de amarre a la estructura en acero inoxidable y base en perfil de acero al carbón. Apoyos de la cuna en acero al carbón.
- BASE DE SOPORTE: De tipo piramidal para soporte del elemento de sección circular. En lámina doblada de Acero carbón tipo A-36. Patín de soporte en perfil estructural en acero al carbón con tubería transversal de halado.
- ACABADOS: De tipo sanitario, pulido grano 100.
- COMPUERTA TIPO MAN-HOLE: Superior de 400 mm de diámetro, venteo tipo Hongo.
- CONEXIÓN DE DESCARGA: En Tubería sanitaria de 2" O. D. con válvula de tipo mariposa soldada.
- FILTRO EN LA BOCA DE CARGUE: Fabricado en malla de acero inoxidable Mesh 60, anillo y aros de soporte.
- SITIO DE ENTREGA: Planta de producción Bucaramanga.