



▼ **CARACTERÍSTICAS GENERALES**



Estanque estacionario para combustibles, con capacidad para 25 m<sup>3</sup>. Normado y certificado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible.

Equipo de sección circular, fabricado en acero de calidad ASTM A-36.

▼ **CERTIFICACIÓN**



Estanque certificado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles a través de la empresa autorizada Intecil Ltda.

Radiografía de todos los cruces de cordones.

Prueba neumática de estanqueidad para posibles fugas.

Prueba de presión a 10 psi.

▼ **ESTRUCTURA**



Material del manto y cabezal de 6 mm de espesor.

Dimensiones finales de 6000 mm de largo y 2300 mm de diámetro.

Sistema de descarga del combustible por gravedad.

▼ **NORMA DE FABRICACIÓN**

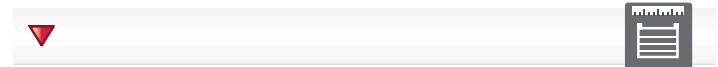
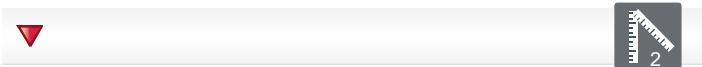


Fabricado bajo Norma BS-2594 /75 y protocolo de fabricación PC-103-1/94.

# ▶ Estanque de Combustible

## Modelo Estacionario

# ANDRITEC



### Condiciones y Términos:

Equipamiento y Especificaciones técnicas pueden variar sin previo aviso. Colores Referenciales. Fotografías pueden ser en algunos casos con opcionales. Metalmecánica Andritec Ltda. se reserva el derecho a hacer cambios sin previo aviso.

Metalmecánica Andritec Ltda.



Tolvas Sobre Camión



Semirremolques



Modificación de Camiones



Camiones Aljibes



Grúas Articuladas Sobre Camión



Carrocerías de Mantención