

Kit Estanque Doble Pared 1000 Lts. para Petróleo

Cód: BOM013



Hecho en España

Origen del Producto



Equipo diseñado para el transvasije de petróleo. Es adecuado para su uso en la agricultura, construcción, obras públicas e industria.

Fabricado por soplado con polietileno de alta densidad con protección UV y UVA. No requiere estructura metálica adicional.

Estanque con vida útil de 25 años que cumple con todas las normativas vigentes. Al ser doble pared genera un colchón de aire, el cual minimiza el riesgo de condensación en un 80%.

Gracias a su color verde, no permite la formación de algas en el petróleo.

Datos Técnicos Bomba

• Fabricación	: Por soplado con protección UV y UVA
• Material	: Polietileno de alta densidad
• Indicador de Nivel	: Mecánico
• Bomba	: Bomba Gespasa 50 lts/min (220v) Autoaspirante excéntrica de paletas autoajustables
• Protección Bomba:	: IP-55. / Monitor de fuga.
• Bypass	: Dotada de By-pass de recirculación
• Cierre / Apertura	: Posee tapas de doble funcionalidad (venteo o estanqueidad).
• Cuentalitros	: Volumétrico mecánico GESPASA 0.5% de precisión mod. MG-80.
• Filtro	: Incluye Filtro FG-100 5 µ micra.
• Dispensador	: Pistola manual PSF-040. / 4 metros de manguera de 1"
• Dimensiones	: Largo: 175 cm. Ancho: 110 cm. Alto: 140 cm.
• Peso	: 100 kg.
• Aprobaciones	: Resolución SEC.

Los datos técnicos entregados son aproximados y las imágenes son referenciales pudiendo variar según la configuración de los componentes individuales. Superbidon se reserva el derecho de actualizar las fichas técnicas sin previo aviso.