

Estanque para Petróleo 1000 Its Estacionario 220V

Cód: TE1000

Hecho en Alemania

Origen del Producto



El Estanque para Petróleo 1000 Its y 220 V combina un tanque interior de HDPE con camisa exterior de acero galvanizado, certificación SEC y detector de fugas integrado, entregando máxima seguridad para diésel. Su bomba Panther de 56 L/min, cuentalitros mecánico y manguera de 4 m simplifican el abastecimiento de maquinaria y grupos electrógenos. La base-palet integrada permite moverlo con grúa o transpaleta, mientras su diseño vertical optimiza espacio en talleres, faenas agrícolas e industrias.

Datos Técnicos Bomba

• Capacidad	: 1.000 litros.
• Material	: Polietileno de alta densidad (HDPE) y Acero galvanizado.
• Bomba	: Bomba Panther 220V / 56 Its/min.
• Tapones	: De carga y venteo (2").
• Cualalitros	: Mecánico modelo K-33.
• Indicador de Nivel	: Mecánico MT Profil R.
• Manguera de impulsión	: Manguera de 4 metros, con 1" de diámetro exterior y 3/4" de paso interior.
• Dispensador	: Pistola manual de aluminio.
• Protección adicional	: Detector de fugas integrado.
• Dimensiones	: Largo: 110 cm. Ancho: 80 cm. Alto: 180 cm.
• Peso aproximado	: 110 kg.
• Aprobaciones	: Resolución SEC. Manual de uso y señalética reglamentaria.

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.