



PRODUCTOS DISEÑADOS PARA:

VEHÍCULOS ELÉCTRICOS

TECNOLOGÍA DE ÚLTIMA GENERACIÓN PARA OPTIMIZAR LA EFICIENCIA, CONFIABILIDAD Y RENDIMIENTO.

La familia ThermalPro™ abarca bombas de agua eléctricas y válvulas eléctricas de refrigerante; todas diseñadas por expertos para optimizar la gestión térmica en motores de combustión, híbridos y vehículos eléctricos. Esto garantiza un rango máximo de operación y mantiene la temperatura ideal para sistema de calefacción y refrigeración.

BOMBAS DE AGUA ELÉCTRICAS

- Con diseño mejorado que reduce la pérdida de energía, mejora en la eficiencia de combustible y reducción de emisiones.
- Ingeniería para un flujo de anticongelante preciso adaptado a diversas aplicaciones, incluyendo refrigeración del motor, refrigeración del turbo, refrigeración del inversor y refrigeración de la batería (evitando su calentamiento) y HVAC.



VÁLVULAS ELÉCTRICAS DE REFRIGERACIÓN

- Diseño exacto al original de práctica instalación acorde a cada aplicación vehicular y ajuste preciso durante la instalación.
- Rigurosas pruebas de rendimiento al 100%.
- Tomas de plástico hechas de resinas 100% vírgen, evitando deformaciones prematuras.
- Componentes metálicos fabricados con acero inoxidable 301 que ofrece resistencia superior a la corrosión.
- Soportes de montaje y hardware incluidos, lo que garantiza una experiencia sin complicaciones para una correcta instalación.



¿POR QUÉ GATES?

- Respaldo en innovación por más de 100 años en el mercado de reemplazo.
- Líder global en componentes automotrices en sistemas esenciales.
- Ingeniería que cubre y excede las expectativas de desempeño.
- Amplia cobertura de producto y catalogación en un solo sitio.
- Disponibilidad global de producto.
- Programas de capacitación con enfoque a necesidades de mercado.
- Amplias herramientas digitales de formación.

RECURSOS

- Capacitación gratuita y constante.
- Material digital informativo.
- Amplia cobertura de aplicaciones vehiculares domésticas y de importación.
- Disponibles en catálogo digital.

SITIO WEB THERMALPRO

Conoce más acerca de nuestra línea ThermalPro y sus beneficios.

