



BorgWarner Proveerá Refrigeración de Batería de alto Voltaje a Un Importante Fabricante de Vehículos Alemán

- *Las placas de refrigeración entre celdas de BorgWarner optimizan el rendimiento de la batería*
- *El Sistema modular brinda flexibilidad para múltiples plataformas de Desarrollo de vehículos*
- *Los nuevos productos aprovechan la experiencia térmica obtenida del enfriamiento con recirculación de gases de escape (EGR)*

Auburn Hills, Michigan, Febrero 9, 2023 – BorgWarner proveerá placas de enfriamiento de batería innovadoras destinadas a la próxima generación de vehículos eléctricos de un importante fabricante de vehículos alemán en Europa y EE. UU. Las placas de enfriamiento de BorgWarner, en comparación con las Soluciones alternativas, brindan capacidad de enfriamiento en un paquete más compacto con peso y costo reducidos. El diseño de la placa también compensa las tolerancias de montaje.

“Hemos colaborado con este cliente durante más de 30 años como socio técnico, contribuyendo a muchas tecnologías nuevas que el cliente ha integrado en sus vehículos”, dijo Joe Fadool, Presidente y Gerente General de, BorgWarner Emissions, Thermal and Turbo Systems. “Estamos orgullosos de ampliar nuestra relación mediante el diseño de componentes de refrigeración para los sistemas de batería en sus últimas plataformas de desarrollo de vehículos eléctricos”.

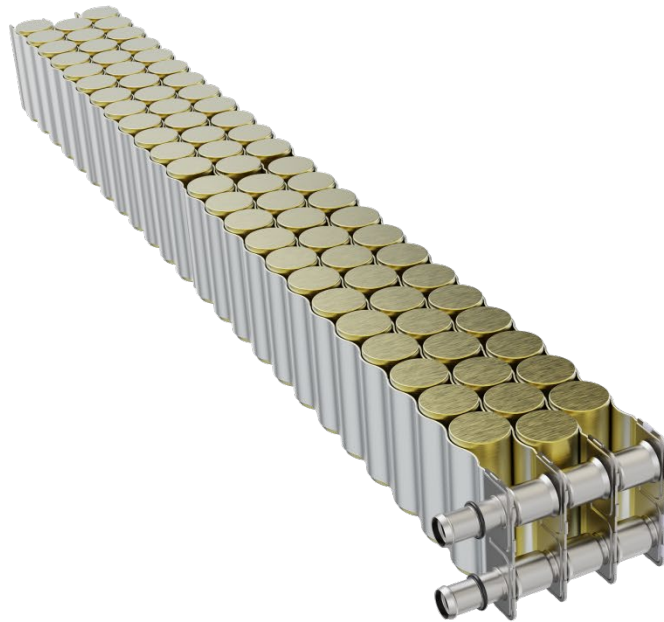
Las placas de enfriamiento de la batería desarrolladas por BorgWarner son perfiles de aluminio extruido que serpentean entre las filas de celdas cilíndricas de la batería, ajustándose estrechamente a sus contornos. Este diseño asegura un contacto óptimo con el área de la superficie de la celda para una transferencia de calor altamente efectiva. Las placas están interconectadas en sus extremos por un conducto por el que circula refrigerante para gestionar la temperatura de las células.

BorgWarner Inc. (BorgWarner Proveerá Refrigeración de Baterías de Alto Voltaje a un Importante Fabricante de Vehículos Alemán_ SP) – 2

Como líder mundial del mercado en tecnología de enfriadores de recirculación de gases de escape (EGR), la experiencia de BorgWarner en gestión térmica posiciona a la compañía como un pionero ideal de nuevos desarrollos para el segmento de mercado de enfriamiento de baterías. Además, sus instalaciones de fabricación globales garantizan un suministro confiable de productos para respaldar los programas de producción de los clientes.

Sobre BorgWarner

Durante más de 130 años, BorgWarner ha sido un líder mundial transformador de productos que ha llevado al mercado innovaciones de movilidad exitosas. Hoy, estamos acelerando la transición del mundo a la movilidad eléctrica para ayudar a construir un futuro más limpio, saludable y seguro para todos.



Las placas de enfriamiento de BorgWarner aseguran un contacto óptimo con las celdas de la batería para un intercambio de calor eficiente

Declaraciones prospectivas:

Este comunicado de prensa puede contener declaraciones prospectivas según lo contemplado en la Ley de Reforma de Litigios sobre Valores Privados de 1995 que se basan en las perspectivas, expectativas, estimaciones y proyecciones actuales de la gerencia. Palabras tales como "anticipa", "cree", "continúa", "podría", "diseñado", "efecto", "estima", "evalúa", "espera", "previsiones", "objetivo", "orientación", "iniciativa", "pretende", "puede", "perspectiva",

BorgWarner Inc. (BorgWarner Proveerá Refrigeración de Baterías de Alto Voltaje a un Importante Fabricante de Vehículos Alemán_ SP) – 3

“planea”, “potencial”, “predice”, “proyecto”, “perseguir”, “buscar”, “debería”, “objetivo”, “cuando”, “voluntad”, “haría” y las variaciones de dichas palabras y expresiones similares tienen por objeto identificar dichas declaraciones prospectivas. Además, todas las declaraciones, distintas de las declaraciones de hechos históricos contenidas o incorporadas por referencia en este comunicado de prensa que esperamos o anticipamos que ocurrirán o pueden ocurrir en el futuro con respecto a nuestra posición financiera, estrategia comercial y medidas para implementar esa estrategia, incluidos los cambios en las operaciones, fortalezas competitivas, objetivos, expansión y crecimiento de nuestro negocio y operaciones, planes, referencias al éxito futuro y otros asuntos similares, son declaraciones prospectivas. Todas las declaraciones prospectivas se basan en suposiciones y análisis realizados por nosotros a la luz de nuestra experiencia y nuestra percepción de las tendencias históricas, las condiciones actuales y los desarrollos futuros esperados, así como otros factores que creemos que son apropiados según las circunstancias. Las declaraciones a futuro no son garantías de desempeño, y los resultados reales de la Compañía pueden diferir materialmente de los expresados, proyectados o implícitos en las declaraciones a futuro.

No debe depositar una confianza indebida en estas declaraciones prospectivas, que se refieren únicamente a la fecha de este comunicado de prensa. Las declaraciones a futuro están sujetas a riesgos e incertidumbres, muchos de los cuales son difíciles de predecir y generalmente están fuera de nuestro control, que podrían causar que los resultados reales difieran materialmente de los expresados, proyectados o implícitos en las declaraciones a futuro. Estos riesgos e incertidumbres, entre otros, incluyen: nuestra capacidad para efectuar la transacción descrita anteriormente y cumplir con las condiciones relacionadas con la misma; la capacidad de las empresas separadas para tener éxito como una empresa independiente que cotiza en bolsa; la posibilidad de que la incertidumbre durante la tramitación de la transacción pueda afectar el desempeño financiero de la Compañía; la posibilidad de que la transacción no se complete dentro del período de tiempo previsto, o en absoluto; la posibilidad de que la transacción no logre los beneficios previstos; la posibilidad de interrupción, incluidos cambios en las relaciones comerciales existentes de borgwarner.com, disputas, litigios o costos imprevistos en relación con la transacción; la incertidumbre con respecto al desempeño financiero esperado de la Compañía o NewCo después de la finalización de la transacción; efectos negativos potenciales del anuncio o la tramitación de la transacción en el precio de mercado de los valores de la Compañía y/o en el desempeño financiero de la Compañía; los impactos de cualquier proceso de información y consulta con los comités de empresa y otros representantes de los trabajadores en relación con la transacción; regímenes legales, reglamentarios y fiscales en evolución; las interrupciones del suministro que nos afectan a nosotros o a nuestros clientes, como la escasez actual de chips semiconductores que ha afectado a los clientes del fabricante de equipos originales ("OEM") y sus proveedores, incluidos nosotros; la disponibilidad y el precio de los productos básicos, y la incapacidad de lograr los niveles esperados de éxito en negociaciones comerciales adicionales con los clientes con respecto a la recuperación de estos costos; desafíos competitivos de competidores nuevos y existentes, incluidos clientes OEM; los desafíos asociados con las tecnologías que cambian rápidamente, particularmente en relación con los vehículos eléctricos, y nuestra capacidad de innovar en respuesta; incertidumbres con respecto al alcance y la duración de los impactos de los asuntos asociados con la pandemia de COVID-19, incluidas las interrupciones de producción adicionales; la dificultad para pronosticar la demanda de vehículos eléctricos y el crecimiento de los ingresos de nuestros vehículos eléctricos; posibles interrupciones en la economía global causadas por la invasión de Rusia a Ucrania; la capacidad de identificar objetivos y consumir adquisiciones en términos aceptables; incapacidad para obtener los beneficios esperados de las adquisiciones de manera oportuna, incluidas nuestras adquisiciones recientes de AKASOL AG, el negocio de eMotor de vehículos ligeros de Santroll y Rhombus Energy Solutions, la adquisición anticipada del negocio de carga de Hubei Surpass Sun Electric y nuestra adquisición en 2020 de Delphi Technologies PLC; la falta de integración rápida y eficaz de los negocios adquiridos; el potencial de pasivos desconocidos o inestimables relacionados con los negocios adquiridos; nuestra dependencia de la producción de automóviles y camiones, las cuales son altamente cíclicas y están sujetas a interrupciones; nuestra confianza en los principales clientes OEM; fluctuaciones en las tasas de interés y tipos de cambio de moneda extranjera; nuestra dependencia de los sistemas de información; la incertidumbre del entorno económico mundial y el potencial de condiciones recesivas en las economías regionales; el resultado de procedimientos legales existentes o futuros, incluidos los litigios con respecto a varios reclamos; cambios futuros en leyes y reglamentos, incluidos, a modo

**BorgWarner Inc. (BorgWarner Proveerá Refrigeración de Baterías de Alto Voltaje a un
Importante Fabricante de Vehículos Alemán_ SP) – 2**

de ejemplo, impuestos y aranceles, en los países en los que operamos; impactos de posibles transacciones futuras de adquisición o disposición; y los otros riesgos señalados en los informes que presentamos ante la Comisión de Bolsa y Valores, incluido el Artículo 1A, "Factores de riesgo" en nuestro Formulario 10-K y/o Informe trimestral en el Formulario 10-Q presentado más recientemente. No asumimos ninguna obligación de actualizar o anunciar públicamente ninguna actualización o revisión de ninguna de las declaraciones prospectivas en este comunicado de prensa para reflejar cualquier cambio en nuestras expectativas o cualquier cambio en eventos, condiciones, circunstancias o suposiciones subyacentes a las declaraciones.

Contacto PR :

Gabriela Banda

Teléfono: (+52) 444-829-5404

Email: gbanda@borgwarner.com