



Media Contact: Joseph Schweitzer

Colmac Coil Manufacturing

509.638.0725

Joseph.schweitzer@colmaccoil.com

BOLETIN DE PRENSA

Febrero 4, 2021

Enfriadores de Circuito Cerrado, Condensadores y Gas Coolers de CO2 con fabricacion hecha a la medida Disponibles ahora

Diseños parametricos que permiten una seleccion y fabricacion mas rapida de equipos Enfriadores de Circuito Cerrado, Condensadores y Gas Coolers con diseños a la medida de cada proyecto

Colville, WA, Febrero 4, 2021- Colmac Coil anuncia el lanzamiento de una línea completamente nueva de enfriadores de circuito cerrado y condensadores enfriados por aire. Los nuevos productos diseñados paramétricamente ofrecen un diseño rápido y la entrega de soluciones personalizadas que cumplen exactamente con los criterios dimensionales y de rendimiento del usuario final. El exclusivo software de selección en línea Dryware de la compañía permite al usuario seleccionar, fijar el precio y especificar enfriadores de circuito cerrado, condensadores enfriados por aire y enfriadores de gas CO2 supercrítico de manera rápida y precisa.

Según Jeremy Olberding, vicepresidente de Colmac Coil: "Colmac se ha ganado la reputación de proporcionar herramientas de diseño de software potentes, flexibles y precisas. Nuestro nuevo software de selección de Dryware permite al usuario realizar selecciones de equipos para una amplia gama de fluidos de trabajo y materiales de construcción. Con nuestras herramientas de diseño paramétrico, ya no tendrá que diseñar alrededor de un número limitado de modelos con dimensiones fijas. Podemos proporcionarle rápidamente un diseño personalizado para "adaptarse a su huella" en todo momento".

La nueva línea de enfriadores de circuito cerrado, condensadores y enfriadores de gas CO2 ofrece los siguientes beneficios y características:

Diseño y clasifique las selecciones según una amplia gama de criterios tales como: costo inicial, eficiencia energética, nivel de sonido, peso, dimensiones o carga de refrigerante.

- Acceso al software de seleccion Dryware en forma rapida via su buscador preferido.
- Motores EC como equipo standard y la opcion de motores AC para ventiladores a condiciones severas
- Motores disponibles para control de capacidad de velocidad variable en todos los modelos.
- La garantía estándar líder en la industria de 5 años para todas las piezas que estan sujetas a presión.
- Motores y ventiladores con alta eficiencia y bajo nivel de ruido.
- Altas presiones de diseño de refrigerantes de hasta 1740 psig (120 Bar) disponibles
- Opcion de construccion bajo la norma Class 1 Div 2 Explosion-Proof.
- Opcional serpentín con estampado ASME 'U' .
- La eficiencia específica del Título 24 (CA) se muestra para asegurar diseños conformes.

###

Acerca de Colmac Coil Manufacturing, Inc.

Desde 1971, Colmac Coil ha proporcionado a clientes de todo el mundo intercambiadores de calor innovadores y soluciones de transferencia de calor para aplicaciones de refrigeración industrial, HVAC, generación de energía y compresión de gas. La empresa construye serpentines de calefacción y enfriamiento, enfriadores de aire de refrigeración y congeladores rápidos, enfriadores y condensadores de líquido enfriados por aire y tubos de calor para la recuperación de calor. El software de selección de última generación calcula con precisión el rendimiento del intercambiador de calor para una amplia gama de fluidos de trabajo, materiales y condiciones de funcionamiento. Las instalaciones de fabricación de clase mundial tanto en el estado de Washington como en Illinois brindan a los clientes tiempos de entrega rápidos y un excelente soporte postventa. www.colmaccoil.com