

APLICACIÓN

Los Hidroenfriadores son usados en aplicaciones industriales para enfriar un líquido cerca de su punto de congelación. Normalmente estos enfriadores son usados en sistemas donde el agua es el líquido a ser enfriado. Una aplicación típica es enfriar aguas de procesos usadas para extraer el calor de campo de productos agrícolas.

CARACTERÍSTICAS:

Tubos: Cobre, Aluminio, Acero Inoxidable, Acero Galvanizado

Estructura: Placas tubulares y soportes contruidos en acero galvanizado película de grueso calibre, acero inoxidable o aluminio

Circuitaje: Los serpentines son hechos para cualquier fluido de trabajo (amoníaco, freón, salmuera)

OPCIONES Y ACCESORIOS:

- Gabinete de Acero Inoxidable o Aluminio
- Circuitos de Glicol o Salmuera
- Tamaños hechos a la medida
- Arreglos especiales para los circuitos
- Tanques para hidroenfriador disponibles



Otros Productos de Colmac Coil



Serpentines de Calentamiento y Enfriamiento para cualquier Fluido y Ambiente de Trabajo



Tubos de Calor para Recuperación de Calor



Enfriadores de Circuito Cerrado para Glicol o Enfriamiento de Gases



Enfriadores Baudelot para Enfriamiento de Líquidos cerca del punto de Congelación



Condensadores Enfriados por Aire para Amoniaco, Halocarbonos e Hidrocarbonos

CE(PED) Certification, ASME Sec. VIII, Canadian Registration Number, UL508, Canadian Standards Association



CRN



CSA

Visita www.colmaccoil.com para obtener más información y recursos

Información del Producto

Literatura del producto

Localizador representante de ventas

North American Headquarters

Colmac Coil Manufacturing, Inc.
370 N. Lincoln St. | P.O. Box 571
Colville, WA 99114 | USA
+1.509.684.2595 | +1.800.845.6778

Midwest US Manufacturing

Colmac Coil Midwest
350 Baltimore Dr. | Paxton, IL 60957 | USA

"Los Expertos en Transferencia de Calor"