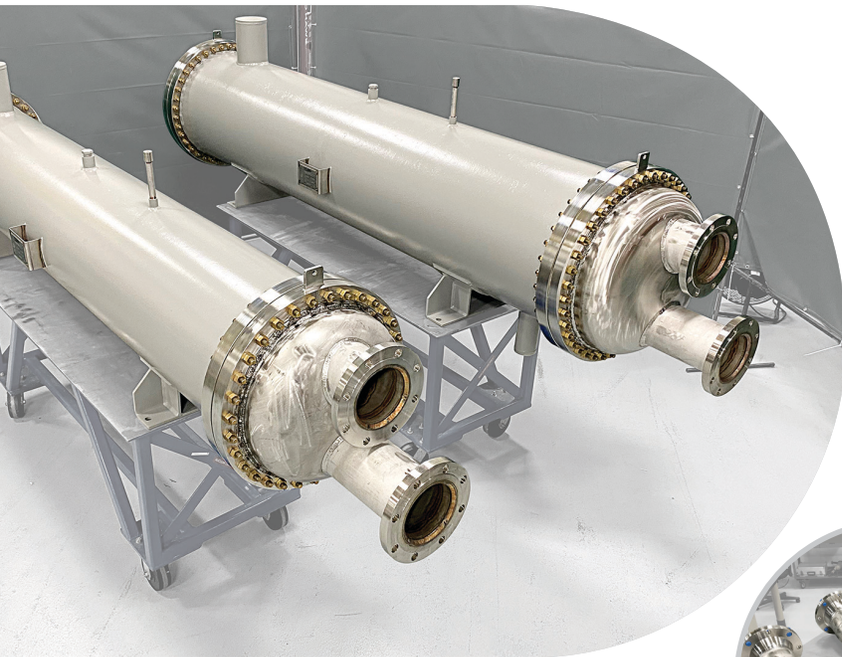


Intercambiadores de calor nucleares

Intercambiadores de calor de carcasa y tubos

Super Radiator Coils es un fabricante auditado por NUPIC de intercambiadores de calor pequeños y medianos relacionados con la seguridad y no relacionados con la seguridad para la industria de la energía nuclear. Las aplicaciones comunes incluyen: Enfriadores de aceite lubricante, de aire y de agua de camisa, enfriadores de aceite lubricante del motor, evaporadores y condensadores de refrigerante y enfriadores del estator, que a menudo presentan una construcción mejorada para prolongar su vida útil. Ya sea una instalación nueva o una readaptación de reemplazo - **Si tiene que ser perfecto, tiene que ser Super.**



Central nuclear PWR

Condensadores de enfriadores R-134a

Características del proyecto

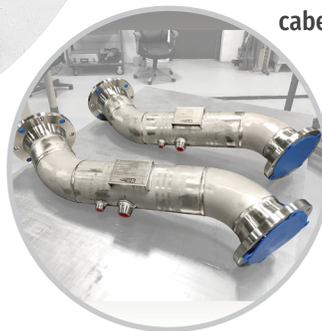
Condensadores de refrigeración R-134A



Ensamblaje de carcasas/paquetes en proceso

- R-134a de seguridad relacionada con los enfriadores-condensadores
- ASME Sección III, CL 3, con sello N en el lado de tubos
- ASME Sección VIII, con sello U en el lado de la carcasa
- Las chapas de los tubos de acero inoxidable y los casquillos
- Cáscara de acero al carbono pintada
- Tubos de cobre de superficie mejorada
- Diseño ASME completo y análisis sísmico
- Dimensionado para conjuntos de enfriadores de 155 toneladas (2) y 188 toneladas (2)

Mecanizado de la cabeza del casquillo

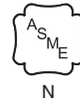


NPT-3 Accesorios para la interfaz de tuberías ESW



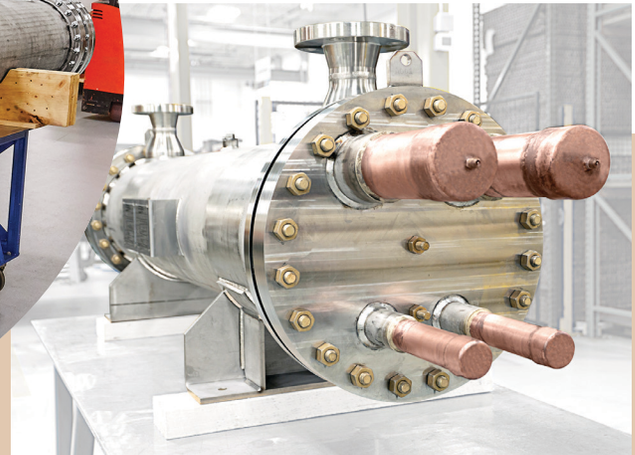
Aplicaciones seleccionadas

Certificaciones



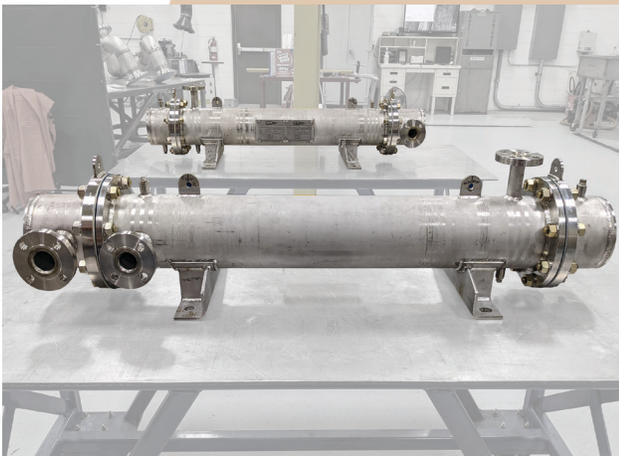
Enfriadores de estator de repuesto (2)

ASME VIII, sello U, no relacionado con la seguridad
Actualizados totalmente en acero inoxidable con tubos AL6XN®



Evaporadores del enfriador R-134a (2)

ASME III, Clase 3, sello N, relacionados con la seguridad
Todos de acero inoxidable con tubos de cobre mejorados



Enfriadores de agua con sello de compresor (2)

ASME III, Clase 3, sello N, relacionados con la seguridad
Todos de acero inoxidable y de rendimiento probado



Condensadores de repuesto R-22 (4)

ASME VIII, sello U, relacionado con la seguridad
Ingeniería inversa y programa acelerado



**SUPER
RADIATOR
COILS™**

Intercambiadores de calor de carcasa y tubos | 04-18-2022

superradiatorcoils.com