



Refrigeradores o *chillers* de aceite/emulsiones

Los equipos de refrigeración de aceite/emulsiones, de fácil instalación y dimensiones compactas, representan una excelente opción para controlar la temperatura gran variedad de procesos industriales.

Los *chillers* de aceite/emulsiones, son unidades compactas ideales para refrigerar centros de mecanizado, tornos o cualquier máquina herramienta que efectúe trabajos por arranque de viruta. Pueden ser de evaporador sumergido, o incluir bomba y depósito.

Refrigerador con evaporador sumergido ultra compacto Potencias 2 - 5.5 kW

- Refrigeración para aceite o emulsiones.
- Termostato digital electrónico.
- Diseño *plug and play*, fácil de instalar.
- Evaporador sumergido fabricado en acero inoxidable.
- Compresores *scroll* de bajo consumo y silenciosos.
- Contacto libre de tensión de fallo general.
- Agitador para mejorar el intercambio calorífico.
- Construcción en IP44.
- Temperatura máxima ambiente de 42°C.
- Presostatos con aprobación TÜV.
- Filtro de aire.
- Alimentación de potencia 400/3/50Hz y de maniobra en AC.

