



Detalles de la instalación

Ubicación: Dispositivos electrónicos Suzhou Weixin
www.mflex.com

Modelo/Área:  S10 para la tubería de agua de refrigeración Nº 1 del compresor de aire.
 S25 para la tubería de agua de refrigeración Nº 2 del compresor de aire.

Problemas: 1. El gas a alta temperatura no se descargaba con rapidez desde el compresor de aire, lo cual ocasionaba el aumento de la temperatura, siendo necesario apagarlo.
2. El sistema de enfriamiento del compresor de aire estaba obstruido debido a la corrosión y era necesario apagarlo para hacer la mantención, lo cual afectaba el rendimiento productivo.
3. De no tratarse los depósitos de cal por un periodo prolongado, se puede occasionar daños en los equipos y producirse filtraciones de corrosión.

Instalado por: Xinriyuan Company



La empresa MFLEX, fundada en 1984 en California, EE.UU., se ha convertido en uno de los mayores productores, montadores y proveedores mundiales de circuitos impresos flexibles (FPC).

El fabricante de dispositivos electrónicos Suzhou Weixin Electronics es una empresa de propiedad exclusiva operada por MFLEX, experta en el diseño, elaboración y montaje de placas de circuito flexible. Entre los usos de estos productos se encuentran los dispositivos electrónicos de consumo, así como la industria médica, automotriz, aeroespacial y militar.

Los efectos de Vulcan

El cliente informó que los efectos fueron altamente positivos luego de la instalación del equipo: ya no es necesario de agregar productos químicos, ni hay más problemas de obstrucción calcárea ni alertas por alta temperatura.

