



Disipadores térmicos



Soportes



Estampación y  
protectores para luces



Reflectores



Faros pequeños



Válvulas y componentes para  
grandes recipientes (IBC)

## Detalles de la instalación

Ubicación: Fundición Sea Link Die (Kunshan) Co. Ltda.

Modelo:  S100

Área: circuito de la torre de enfriamiento

Problema: los rellenos de la torre de enfriamiento presentaban gran cantidad de depósitos calcáreos que eran muy difíciles de eliminar. Esto ocasionaba deficiencias en la transferencia del calor y una alta frecuencia de defectos en la fabricación de los productos.

Resultado: el circuito de la torre de enfriamiento requería de limpieza manual 4 a 6 veces por año. **6 meses** después de haber instalado Vulcan S100 **no se habían vuelto a formar depósitos calcáreos** en el circuito de refrigeración.

Instalado por: Xinriyuan



Fundición Sea Link Die (Kunshan) Co. Ltda.

## Vulcan S100



Extracción del aislante de la cañería e instalación de Vulcan S100.