

Reparación de Válvulas de Esclusa

Industria: Agua Potable y Residual

País: A.W. Chesterton Co.

Línea de Producto: IL & MRO

SITUACIÓN ACTUAL

Las válvulas existentes tienen más de 30 años, se presenta corrosión y problemas continuos de fugas.

No se puede detener para los trabajos de reparación reales, ya que es una de las principales líneas de transmisión de las plantas de tratamiento de agua (DWS)



ANÁLISIS Y SOLUCIÓN CHESTERTON

Se propuso el uso de CMS 2000 para rectificar las fugas existentes.

- No es necesario cerrar la línea de agua principal durante todo el proceso de trabajo

El sellador de bomba inyectable CMS 2000 es un sello ecológico que funciona con fugas mínimas o nulas, manteniendo secas las áreas de la bomba.



AHORROS GENERADOS

Problemas de fugas resueltos con éxito sin ningún tiempo de inactividad. Han pasado diez (10) meses desde su última reparación y las válvulas aún están en buenas condiciones de funcionamiento.

Ventajas económicas de CMS 2000 en el sellado de bombas:

- Nunca se necesitó enjuagar
- Evitar fugas
- Mejora el tiempo de actividad del equipo
- Reduce los costos de mantenimiento
- Reduce los costos de inventario

