

Belzona salva una bomba de lodo

ID: 3902

Industria: Agua / Aguas Residuales

Ubicación del cliente: Planta de tratamiento de aguas residuales en Virginia, Estados Unidos

Solicitud: Bombas centrífugas

Fecha de aplicación: 1995

Sustrato: Hierro fundido

Productos: * Belzona® 1321 (Ceramic S-Metal),

Problem

El rodete estaba bloqueado por el óxido y no giraba.



Descripciones de fotografías

- * Rodete inmovilizado por corrosión,
- * Rodete y carcasa interna revestidos con Belzona® 1321 para resistir corrosión,
- * La bomba reconstruida lista para volver a funcionar,

Situación de la aplicación

Bomba de lodo severamente corroída

Método de aplicación

La aplicación se realizó de acuerdo con el folleto Belzona de Sistema Know-How CEP-5.

Datos de Belzona

En el pasado, esta bomba se hubiera desechado y reemplazado con un costo de 6.500 dólares. La reparación Belzona costó 985 dólares, ahorrando al cliente más de 5.500 dólares y proporcionando años adicionales de servicio.

For more examples of Belzona Know - How In Action, please visit <https://khia.belzona.com>

ISO 9001:2015

FS 695214

ISO 14001:2015

EMS 695213

Belzona products are
manufactured under an ISO
9000 Registered Quality
Management System.

www.belzona.com