

Case Study

Linha de Processo Químico

México

Especificações Técnicas: Pressão Operacional: 275 psi Diâmetro: 4" Temperatura Operacional: Ambiente

Substrato: Aço Carbono **Produto:** Hipoclorito De Sódio

Escopo: Reparo de múltiplos vazamentos;

Três vazamentos foram contidos envolvendo as anomalias com o nosso **Sistema de Reparo de Tubos Stop It®**, uma fita de malha de fibra de vidro forte, pré-revestida com resinas de uretano ativadas pela água em combinação com o nosso **FIX STIX™**, um epóxi preenchido com aço, moldável à mão, de força industrial.

Os reparos foram realizados sem ferramentas especiais ou trabalho quente, fornecendo uma solução rápida e de baixo custo para o Usuário Final.

Observações: Como se tratava de uma aplicação de baixo risco, o técnico poderia reparar os vazamentos enquanto o gasoduto estava em serviço, evitando os custos associados a uma parada não planejada.

Resultados

