

# SOLUCIÓN BELZONA CONTRA LA CORROSIÓN BAJO AISLAMIENTO

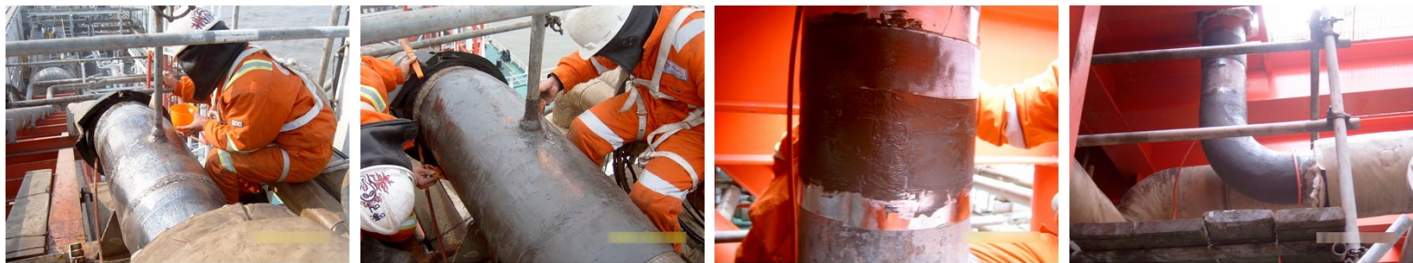
ID: 4255

Industria: *Gas de petróleo*  
Solicitud: *Válvulas, Tuberías y Accesorios*  
Sustrato: *Acero al carbono*  
Productos: *\* Belzona 1251 (HA-Metal) ,  
\* Belzona 9341 (Reinforcement Tape) ,*

Ubicación del cliente: *Compañía petrolífera, Bohay Bay, China*  
Fecha de aplicación: *Enero 2007*

## Problem

*Corrosión Bajo el Aislamiento.*



## Descripciones de fotografías

- \* Preparación de superficie ,
- \* Aplicando Belzona 1251 ,
- \* Envolviendo con la cinta de refuerzo Belzona 9341 ,
- \* Trabajo terminado ,

## Situación de la aplicación

Tuberías de petróleo y agua caliente en el área de la explanada de plataforma petrolífera.

## Método de aplicación

Esta aplicación se realizó en cumplimiento con el folleto Belzona Know-How de Sistema VPF-11a. Después de la preparación de superficie, se usó Belzona 1251 junto con Belzona 9341 para envolver y encapsular la tubería.

## Datos de Belzona

Los Productos Activados por Calor de Belzona permitieron que la aplicación se llevara a cabo mientras la tubería caliente seguía conectada. Dado que el calor fraguó los productos la operación evitó costosas interrupciones.

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](http://www.belzona.com)

**BELZONA®**  
Reparar • Proteger • Mejorar