

# Belzona repara boquilla dañada en planta de glicol

ID: 4091

Industria: *Gas de petróleo*  
Solicitud: *Válvulas, Tuberías y Accesorios*  
Sustrato: *Acero*  
Productos: *\* Belzona® 1291 (ES Metal) ,  
\* Belzona® 1111 (Super Metal) ,*

Ubicación del cliente: *Planta de procesado de gas, Reino Unido*  
Fecha de aplicación: *Agosto 2007*

## Problem

*La corrosión causó severas pérdidas de material en la boquilla, lo que resultó en dos perforaciones.*



## Descripciones de fotografías

- \* Vista de la planta ,
- \* Uno de las dos perforaciones en la boquilla ,
- \* Chapas antes de ser adheridas ,
- \* Placas adheridas y envoltura completada ,

## Situación de la aplicación

Boquilla de 7,5 cm de diámetro corroída y perforada

## Método de aplicación

La aplicación se realizó de acuerdo con el folleto Belzona de Sistema Know-How VPF-11a. Se crearon chapas a medida para recubrir la boquilla, que fueron envueltas una vez adheridas.

## Datos de Belzona

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

Dada su localización, no era posible llevar a cabo trabajos de soldadura en la boquilla. Reemplazarla en un tiempo razonable tampoco era posible y hubiera resultado muy costoso y causado grandes problemas por paradas de la planta. El trabajo fue realizado por una empresa de aplicación aprobada por Belzona y ahorró al cliente millones en pérdidas por paradas.

---

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)

