

## PROTECCIÓN BELZONA DE TANQUE CERRADO DE DRENADO UTILIZANDO BELZONA 1591

### CLIENTE / UBICACIÓN

Compañía internacional de petróleo, Egipto

### FECHA DE APLICACIÓN

Octubre, 2006

### SITUACIÓN DE APLICACIÓN

Nuevo tanque cerrado de drenado.

### PROBLEMA

Protección interna contra corrosión requerida para un tanque que contendrá hidrocarburos y agua, hasta una temperatura de 150°C.

### PRODUCTOS

Belzona 1591 (Ceramic XHT)  
Belzona 1511 (Super HT-Metal)

### SUBSTRATO

Acero de carbono

### MÉTODO DE APLICACIÓN

La aplicación fue llevada a cabo de acuerdo con el folleto de sistema Belzona Know-How TCC-5. Las inserciones de las boquillas fueron creadas y adheridas en una boquilla de pequeño diámetro para asegurar que continúe la protección.

### HECHOS BELZONA

Basándonos en anteriores experiencias Belzona, al cliente se le recomendó el uso de Belzona 1591.

### FOTOGRAFÍAS

1. Vista general del tanque.
2. Aplicación de Belzona 1591 al tanque.
3. Mangas hechas con Belzona 1511 para proteger las boquillas.
4. Tanque protegido.



1.



2.



3.



4.

Para más ejemplos de *Belzona Know-How In Action*, visite <http://khia.belzona.com>



Los productos Belzona son fabricados bajo el Sistema de Gestión de Calidad, ISO 9000

UK • USA • Canadá • Tailandia  
[www.belzona.com](http://www.belzona.com)

