

PROTECCIÓN DE RECEPTORES DE AIRE CARGO

CLIENTE / UBICACIÓN

Termo eléctrica, Panamá

FECHA DE APLICACIÓN

Marzo, 2010

SITUACIÓN DE APLICACIÓN

Protección de 18 receptores de un motor de diesel de cuatro tiempos

PROBLEMA

Los receptores de aire cargo estaban severamente corroídos por ataque de ácido sulfúrico

PRODUCTOS

Belzona® 5811 (Immersion Grade)

SUBSTRATO

Hierro

MÉTODO DE APLICACIÓN

La aplicación se llevó a cabo de conformidad con el folleto Belzona Know-How de el Sistema CEP-3

HECHOS BELZONA

Belzona® 5811 ofrece excelente protección a largo plazo contra el ataque químico

FOTOGRAFÍAS

1. Receptor severamente corroído
2. Preparación por chorro de arena
3. Primera capa gris aplicada
4. Receptor terminado con segunda capa



1.



2.



3.



4.

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



ISO 9001:2008
Q 09335
ISO 14001:2004
EMS 509612

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

UK • USA • Canadá • China
www.belzona.com

BELZONA®
Reparar • Proteger • Mejorar