

Revestimiento Belzona en bomba transportadora Byron Jackson

ID: 3955

Industria: *Gas de petróleo*
Solicitud: *Bombas centrífugas*
Sustrato: *Fundición*
Productos: * *Belzona® 1311 (Ceramic R-Metal)* ,
* *Belzona® 1391 (Ceramic HT)* ,

Ubicación del cliente: *Compañía petrolera, Arabia Saudí*
Fecha de aplicación: *Agosto 2007*

Problem

Erosión en la superficie de la bomba causada por agua de mar y entrada de arena durante la operación de transporte.



Descripciones de fotografías

- * Antes del granallado ,
- * Después del granallado mostrando la evidente picadura de la superficie ,
- * Reconstrucción con Belzona® 1311 ,
- * Aplicación finalizada con Belzona® 1391 ,

Situación de la aplicación

Erosión en la superficie de bomba multi-etapa

Método de aplicación

La aplicación se realizó de acuerdo con los folletos Belzona de Sistema Know-How CEP-3 y CEP-5.

Datos de Belzona

Esta bomba es de vital importancia para la producción de petróleo. Las partes mecánicas de la bomba se reconstruyen anualmente,

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


BELZONA®
Reparar • Proteger • Mejorar

incluyendo revestimiento. Esta aplicación lleva realizándose durante más de 3 años dado que el remplazo no resulta económico.

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

