

REPARACIÓN DE BRIDA

CLIENTE / UBICACIÓN

MONCERLEC / Guayaquil - Ecuador

FECHA DE APLICACIÓN

Agosto 2010

SITUACIÓN DE APLICACIÓN

Fuga activa de aceite en la brida

PROBLEMA

Presencia de fuga activa de aceite en la brida, se procedió a realizar soldadura en caliente, la misma que se cristalizó y no pudo sellar la fuga.

PRODUCTOS

Belzona® 1111 (Super Metal)

Belzona® 9111 (Cleaner Degrease)

SUBSTRATO

Aluminio

MÉTODO DE APLICACIÓN

La aplicación se llevó a cabo de conformidad con el folleto Belzona Know-How de el Sistema VPF-11a.

HECHOS BELZONA

- La reparación se realizó en 30 minutos
- Solución garantizada
- No fue necesario remplazar la pieza, ahorrando dinero al cliente

FOTOGRAFÍAS

1. Fisura en la base del bushing
2. Preparación de superficie
3. Aplicación de Belzona® 1111
4. Trabajo finalizado.



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 • China
www.belzona.com

