BELZONA SELLA MANGUERA DE TRANSPORTE DE COMBUSTIBLE A 20 METROS BAJO EL AGUA

ID: 4265

Industria: Gas de petróleo

Ubicación del cliente: Refinería de petróleo, Filipinas

Solicitud: Barcos y Estructuras Offshore

Fecha de aplicacion: Noviembre 2006

Sustrato: Acero

Productos: * Belzona 1161 (Super UW-Metal),

Problem

Un accidente causó fugas en la brida y en las áreas de los pernos de la manguera de transporte de petróleo. Esto creaba un serio peligro medioambiental que exigía una acción inmediata.









Descripciones de fotografías

* - 4. La brida traída a tierra. Nótese la abrazadera alrededor de la circunferencia de la brida. ,

Situación de la aplicación

Las mangueras de una unidad flotante de transferencia en la cual embarcaciones internacionales cargaban y descargaban petróleo.

Método de aplicación

Esta aplicación se realizó en cumplimiento con el folleto Know-How del sistema SOS-20 de Belzona. Un equipo de 15 buzos selló los pernos individuales mientras se sellaba una abrazadera en torno a la circunferencia de la brida utilizando Belzona 1161.

Datos de Belzona

Usando Belzona 1161 los buzos contaban con un material que podía detener la fuga bajo el agua, evitando que ocurriera un serio incidente medioambiental. La excelente adhesión y facilidad de uso de Belzona 1161 bajo el agua permitió llevar a cabo reparaciones efectivas, haciendo posible que la transferencia de petróleo se completase antes de regresar la manguera a tierra para realizar una reparación más permanente.

For more examples of Belzona Know - How In Action, please visit https://khia.belzona.com

ISO 9001:2015
Belzona products are
FS 695214
manufactured under an ISO
ISO 14001:2015
9000 Registered Quality
EMS 695213
Management System.

www.belzona.com

BELZONA