Belzona protege separador de llama horizontal

ID: 4070

Industria: Gas de petróleo Ubicación del cliente: Refinería, Australia

Solicitud: Tanques y Áreas de Contención de Fecha de aplicacion: Mayo 2004

Químicos Acero

Productos: * Belzona® 5891 (HT Immersion Grade),

Problem

Sustrato:

Corrosión en el tercio inferior del tanque donde se asienta el agua. El separador elimina partículas líquidas de hidrocarburo que han llegado hasta esta etapa, H2S y trazas de HF.









Descripciones de fotografías

- * Acceso al separador,
- * y 3. Relleno de la picadura localizada,
- * Aplicación finalizada en la sección inferior del separador,

Situación de la aplicación

Separador de llama horizontal que opera a una temperatura máxima de 60°C, pero con picos ocasionales de 80°C en periodos cortos.

Método de aplicación

La aplicación se realizó de acuerdo con el folleto Belzona de Sistema Know-How TCC-5. Después de una limpieza a fondo, el separador se granalló y revisitó con Belzona® 5891

Datos de Belzona

Belzona® 5891 proporciona una excelente protección contra una gran variedad de hidrocarburos y otras sustancias químicas para las elevadas temperaturas anticipadas en este equipo.

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

ISO 9001:2015

Belzona products are
FS 695214

ISO 14001:2015

Belzona products are
manufactured under an ISO
9000 Registered Quality
EMS 695213

Management System.

BELZONA[®]
Reparar • Proteger • Mejorar