

BELZONA 1591 PROTEGE SEPARADORES DE GAS/PETRÓLEO A ELEVADAS TEMPERATURAS

CLIENTE / UBICACIÓN

Fabricante de equipamiento separador de petróleo

FECHA DE APLICACIÓN

Abril, 1997

SITUACIÓN DE APLICACIÓN

Separador petróleo/gas, diseñado para operar a temperaturas de hasta 150°C.

PROBLEMA

Severa erosión y corrosión en las superficies internas.

PRODUCTOS

Belzona 1591 (Ceramic XHT)

SUBSTRATO

Acero

MÉTODO DE APLICACIÓN

Aplicación llevada a cabo de acuerdo con el Folleto de Sistema Belzona Know-How TCC-3.

HECHOS BELZONA

Una renovación regular era necesaria, dado que los revestimientos previos fallaron ante las altas temperaturas y explosiones de descompresión. Belzona 1591 es especificado para permitir una mayor vida útil en muy buenas condiciones

FOTOGRAFÍAS

1. Vista general del separador
2. Realizando la aplicación de Belzona 1591
3. Inspección final llevándose a cabo



1.



2.



3.

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 • Tailandia
www.belzona.com