

# РЕМОНТ ПАТРУБКА С ПОМОЩЬЮ ВКЛАДЫША BELZONA

ID: 2007

Промышленн Oil & Gas

Местоположение Платформа в Северном море

ость:

клиента:

Заявление: TCC-Tanks and Chemical  
Containment Areas

Дата подачи Сентябрь 2005

документов:

Субстрат: Углеродистая сталь

Продукты: \* Belzona® 1111 (Супер Металл) Belzona® 1321 (Керамик S-Металл) ,

## Problem

Традиционный ремонт повреждения коррозии на трубопроводе патрубка малого диаметра не был эффективен. Патрубки быстро разрушались, так как покрытие было нанесено с микротверстиями из-за невозможности подготовки внутренней поверхности патрубков.



## Описание фотографий

\* 1. Повреждение патрубка малого диаметра 2. Вкладыш Belzona® 1111 3. Вкладыш, приклеенный в патрубок, и покрытие камеры 4. Вид вкладыша со стороны фланца ,

## Ситуация с приложением

Патрубки малого диаметра в установках фильтрации морской воды

## Способ применения

Вкладыш, соответствующий диаметру патрубка, был изготовлен с помощью Belzona® 1111 и приклеен с помощью Belzona® 1321 в соответствии с листовкой о применении материалов (Belzona® Know-How System Leaflet) TCC-16b.

## Белзона Факты

Покрытие Belzona однородно и может быть использовано как для ремонта, так и для производства оборудования.

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](http://www.belzona.com)

  
**BELZONA**  
Ремонт • Защита • Улучшение