

РЕМОНТ ГАЗОВОГО ТРУБОПРОВОДА С ПОМОЩЬЮ СИСТЕМЫ BELZONA SUPERWRAP

ID: 5053

Промышленн Oil & Gas
ость:

Заявление: VPF-Valves, Pipes and
Fittings

Субстрат: Углеродистая сталь

Продукты: * Belzona SuperWrap ,

Местоположение НПЗ, Аргентина
клиента:

Дата подачи Март 2010 г.
документов:

Problem

Потеря толщины стенки газового трубопровода вследствие внутренней коррозии. Дефект тонкой стенки обнаружен на участке трубопровода размерами 5,32 см x 6,09 см x 0,63 см



Описание фотографий

* 1. Вид газового трубопровода 2. Подготовка поверхности методом беспылевой сухой абрэзивоструйной очистки 3. Нанесение продукта на повреждённую часть трубопровода 4. Завершённый ремонт ,

Ситуация с приложением

18-дюймовый трубопровод транспортировки природного газа

Способ применения

Ремонт был проведен аттестованными сотрудниками. Композитный материал был нанесен в три слоя, таким образом составив обмотку трубопровода максимальной толщиной 9,16 мм и длиной 400 мм

Белзона Факты

Владелец оборудования был очень доволен результатом ремонта, поэтому было решено провести ремонт двух других участков трубопровода, используя ремонтную композитную систему Belzona SuperWrap

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

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

www.belzona.com


BELZONA®
Ремонт • Защита • Улучшение