

BELZONA ГЕРМЕТИЗИРУЕТ ТЕЧИ ЭЛЕГАЗА НА ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИИ (ГЭС)

ID: 1960

Промышленн *Chemical & Petrochemical*

Местоположение *ГЭС, Британская Колумбия,*

ость:

клиента: *Канада*

Заявление: *GSS-Gaskets, Seals and Shims*

Дата подачи *1993*

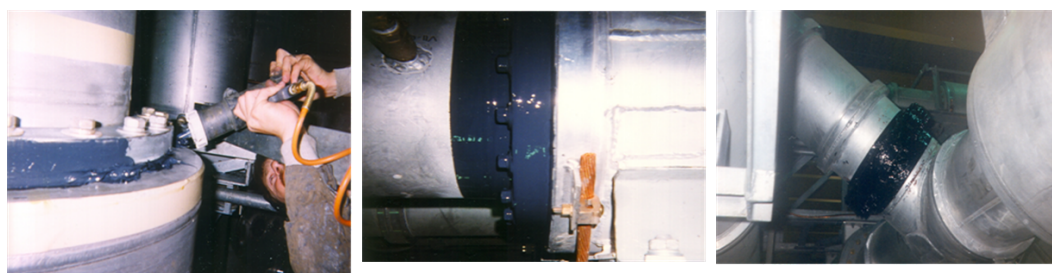
документов:

Субстрат: *Сталь*

Продукты: * *Belzona® 2211 (MP Хай-Билд Эластомер) ,*

Problem

Утечка элегаза (SF6) из соединительных швов требовала постоянного пополнения состава



Описание фотографий

1. □Продукт Belzona® 2211 нанесен в промежуток между фланцами
2. □Результат ремонта
3. □Герметизация другого фланца ,

Ситуация с приложением

Труба, по которой подается элегаз (SF6)

Способ применения

Нанесение было проведено в соответствии с листовкой о применении материалов (Belzona® Know-How System Leaflet) GSS-4.

Белзона Факты

Нанесенное покрытие находилось в эксплуатации на протяжении многих лет с незначительным техническим обслуживанием. ПОЛНОЕ ВРЕМЯ В ЭКСПЛУАТАЦИИ - 13 ЛЕТ.

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

Copyright © Belzona International Limited 2026


BELZONA®
Ремонт • Защита • Улучшение