

BELZONA РЕМОНТИРУЕТ И ЗАЩИЩАЕТ ФЛАНЕЦ 18 ДЮЙМОВОГО ДИАМЕТРА

ID: 4566

Промышленн General Industry
ость:

Заявление: GSS-Gaskets, Seals and Shims

Субстрат: Низкоуглеродистая сталь

Продукты: * Belzona® 1111 (Super Metal) Belzona® 4341 (Magma CR4) ,

Местоположение Металлургия, Монреаль,
клиента: Канада

Дата подачи Октябрь 2006
документов:

Problem

Фланец был подвержен воздействию 98% серной кислоты при повышенной температуре, которая вытекала из повреждённой тefлоновой футеровки.



Описание фотографий

* 1. Металлический фланец нуждается в восстановлении. 2. Повреждённая тefлоновая футеровка, вызвавшая утечку. 3. Восстановленный фланец защищен с Belzona® 4341. ,

Ситуация с приложением

Фланец на испарителе 18 дюймового диаметра.

Способ применения

Применение было проведено в соответствии с Belzona Ноу-Хау Системными Листовками GSS-8 и НЕХ-3. Шаблоны были использованы для воссоздания первоначального профиля фланца с Belzona® 1111. Belzona® 4341 был применен в качестве защитного покрытия.

Белзона Факты

Belzona решение восстановило герметизацию на поверхности фланца без использования горячей обработки, тем самым предотвратив дальнейшее повреждение тefлоновой футеровки. Belzona®

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

4341 обеспечило кислотоупорные свойства ремонту.

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



Copyright © Belzona International Limited 2025