

贝尔佐纳 (Belzona®) 再造O型密封圈

客户

北德克萨斯州的发电厂

施工时间

1996年

工况条件

空气压缩机冷却水箱

问题

O型密封圈遭受腐蚀

产品

贝尔佐纳 (Belzona®) 1111 (超级金属)

贝尔佐纳 (Belzona®) 1121 (超级XL金属)

贝尔佐纳 (Belzona®) 1341 (超滑金属)

贝尔佐纳 (Belzona®) 9411 (脱膜剂)

基材

铸铁

施工程序

此应用程序是按照贝尔佐纳(Belzona®)施工技术指导FBC-5进行修复。

贝尔佐纳 (Belzona®) 使用效果

贝尔佐纳 (Belzona®) 节省了停工时间，修复了压缩机使其重新投入运行。几年后，修复部分仍然完好。

照片

1. 受腐蚀的O型密封圈。
2. 使用新O型密封圈作为模具，再造损坏的环。
3. 对整个水箱作涂层保护。
4. 重造O型密封圈，重新投入运行。



1.



2.



3.



4.

若想获取更多贝尔佐纳 (Belzona®) 实际应用技巧案例，请访问 <http://khia.belzona.com/cn>



ISO 9001:2008
Q.09335
ISO 14001:2004
EMS 509612

依据ISO 9000质量
管理体系要求生
产制造

英国 • 美国 • 加拿大 • 中国
www.belzona.cn