

ガス遮断機のガス漏れ封止

ID: 2964

業界: 電力
申し込み: バルブ、パイプ、継手
基板: アルミニウム
製品: * Belzona 1221 (スーパー E-メタル),

顧客の場所: アメリカ合衆国
オクラホマ州の発電施設
出願日: 2005年11月

Problem

急速なガス漏れにより、2週間おきに再充填が必要な状況



写真の説明

* 1. ガス漏れを起こした遮断機 2. 石鹼水を噴射して漏洩箇所を確認 3. 塗布前に研削処理された表面 4. 補修完了後、石鹼水を浸して漏れの有無を再度確認、

アプリケーションの状況

天然ガス発電所内、屋外変電所のアルミニウム製ガス遮断機

塗布方法

施工手引書VPF-11aに基づいた施工が行われました。

Belzonaの事実

高価なガスの再充填を定期的に行う必要があることは、頭痛の種となっていました。ベルゾナによる補修は数時間で速やかに完了し、費用対効果が非常に高いソリューションとなりました。

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


BELZONA[®]
Repair • Protect • Improve