

# BELZONA RECONSTRUYE LAS CARAS DE LAS BRIDAS EN FILTROS

ID: 2441

**Industria:** Energía  
**Solicitud:** Válvulas, Tuberías y Accesorios  
**Sustrato:** Acero  
**Productos:** \* Belzona 2111 (D & A Hi-Build Elastomer) ,  
\* Belzona 9411 (Release Agent) ,

**Ubicación del cliente:** Planta hidroeléctrica, Rusia  
**Fecha de aplicación:** Diciembre 2007

## Problem

El caucho ha sido dañado debido a los años en servicio, encontrándose en un estado muy deteriorado. El sellado de la brida se perdió. El caucho en el área sellada perdió adhesión con el sustrato.



## Descripciones de fotografías

- \* Cara de la brida deteriorada, antes de la aplicación .
- \* Preparación de la superficie de la cara de la brida .
- \* Aplicación completada .

## Situación de la aplicación

Brida recubierta de caucho en el filtro.

## Método de aplicación

La aplicación fue llevada a cabo de acuerdo con el folleto de sistema Belzona Know-How VPF-13. Se fabricó un molde de plástico y se recubrió con Belzona 9411.

## Datos de Belzona

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](http://www.belzona.com)

**BELZONA**  
Reparar • Proteger • Mejorar

Belzona ahorró tiempo y dinero al cliente. La aplicación fue finalizada con un tiempo mínimo de inactividad.

---

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](http://www.belzona.com)

