

## **BELZONA РЕМОНТИРУЕТ ФЛАНЦЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ ТРАНСФОРМАТОРА**

### **ЗАКАЗЧИК**

ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ, ВЕЛИКОБРИТАНИЯ

### **ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ**

2006

### **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

МАСЛОПОЛНЕННЫЙ ТРАНСФОРМАТОР.

### **ПРОБЛЕМА**

ТЕЧЬ МАСЛА ФЛАНЦЕВОГО СОЕДИНЕНИЯ ТРУБ.

### **ПРОДУКТ**

BELZONA® 1831 (SUPER UW METAL)

### **ПОДЛОЖКА**

СТАЛЬ

### **МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ**

ПРИМЕНЕНИЕ БЫЛО ВЫПОЛНЕНО В СООТВЕТСТВИИ С BELZONA НОУ-ХАУ СИСТЕМНЫМИ ЛИСТОВКАМИ О ПРИМЕНЕНИИ МАТЕРИАЛОВ VPF-11A.

### **ФАКТЫ BELZONA**

РЕМОНТ БЫЛ ОСУЩЕСТВЛЕН НА МЕСТЕ БЕЗ НЕОБХОДИМОСТИ СНЯТИЯ ТРАНСФОРМАТОРА С ПРОИЗВОДСТВА. BELZONA® 1831 БЫЛ ПРИМЕНЁН БЕЗ НЕОБХОДИМОСТИ СЛИВА ТРАНСФОРМАТОРНОГО МАСЛА. РЕЗУЛЬТАТЫ РЕМОНТА БЫЛИ ПОЛНОСТЬЮ УСПЕШНЫМИ.

### **ФОТОГРАФИИ**

1. ТЕЧЬ МАСЛА С ФЛАНЦА
2. ПРИМЕНЯЕТСЯ BELZONA® 1831
3. КОНТРОЛЬ ПРИМЕНЕНИЯ BELZONA® 1831



Для просмотра других Ноу-Хау в Действии посетите <http://khia.belzona.com/ru>