

BELZONA РЕМОНТИРУЕТ ФЛАНЦЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ ТРАНСФОРМАТОРА

ЗАКАЗЧИК

ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ, ВЕЛИКОБРИТАНИЯ

ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ

2006

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

МАСЛОНАПЛНЕННЫЙ 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



1.



2.



3.

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



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

Произведено в соответствии с
Системой Менеджмента Качества
ISO 9000

Великобритания • США • Канада • Таиланд • Гонконг
www.belzona.ru