

BELZONA ГЕРМЕТИЗИРУЕТ ТЕЧЬ НЕФТЯНОГО НАСОСА

ЗАКАЗЧИК

НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ, ЯПОНИЯ

ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ

ЯНВАРЬ 2010

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

НАСОС СЫРОЙ НЕФТИ, РАБОТАЮЩИЙ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ДАВЛЕНИИ В 0,05 МПА

ПРОБЛЕМА

СУЩЕСТВОВАЛА УТЕЧКА НЕФТИ В НЕСКОЛЬКИХ МЕСТАХ
ГЕРМЕТИЗИРУЮЩЕГО УПЛОТНЕНИЯ ФЛАНЦА.

ПРОДУКТ

BELZONA 1221 (SUPER E METAL)

BELZONA 1831 (SUPER UW METAL)

ПОДЛОЖКА

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ

ПРИМЕНЕНИЕ БЫЛО ПРОВЕДЕНО В СООТВЕТСТВИИ С
АДАПТИРОВАННОЙ ВЕРСИЕЙ СИСТЕМОЙ ЛИСТОВКИ BELZONA
VPF-11A. ПОВЕРХНОСТЬ БЫЛА ПОДГОТОВЛЕНА К ПРИМЕНЕНИЮ
ПРИ ПОМОЩИ ПНЕВМОПРИВОДНОЙ ЗАЧИСТНОЙ МАШИНЫ
МВХ, И УЧАСТКИ ТЕЧИ БЫЛИ ВРЕМЕННО ЗАГЕРМЕТИЗИРОВАНЫ
С ПОМОЩЬЮ ПРОДУКТА BELZONA 1221 ПЕРЕД ТЕМ, КАК
ВПОСЛЕДСТВИИ ЗАГЕРМЕТИЗИРОВАНЫ НА ПОСТОЯННОЙ ОСНОВЕ
С ПОМОЩЬЮ ПРОДУКТА BELZONA 1831.

ФАКТЫ BELZONA

ТРАДИЦИОННЫЙ РЕМОНТ ТРЕБУЕТ ВЫВОДА НАСОСА ИЗ
ЭКСПЛУАТАЦИИ. ПРИМЕНЕНИЕ BELZONA ПОЗВОЛИЛ ПРОВЕСТИ
РЕМОНТ ВО ВРЕМЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ НАСОСА, ЧТО СУЩЕСТВЕННО
СЭКОНОМИЛО ЗАТРАТЫ.

ФОТОГРАФИИ

1. УЧАСТОК ГЕРМЕТИКА ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ ПРОДУКТА
2. ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ ЗАВЕРШЕНА
3. НАНЕСЕНИЕ ПРОДУКТА BELZONA 1221
4. ПРИМЕНЕНИЕ ЗАВЕРШЕНО



1.



2.



3.



4.

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