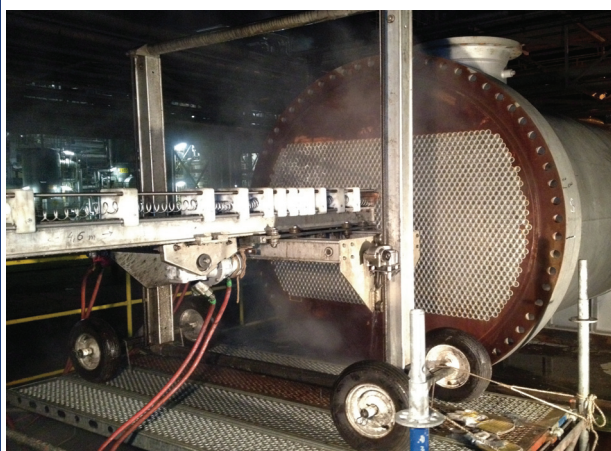


NEWSLETTER

Czyszczenie wymienników ciepła do 3000 bar



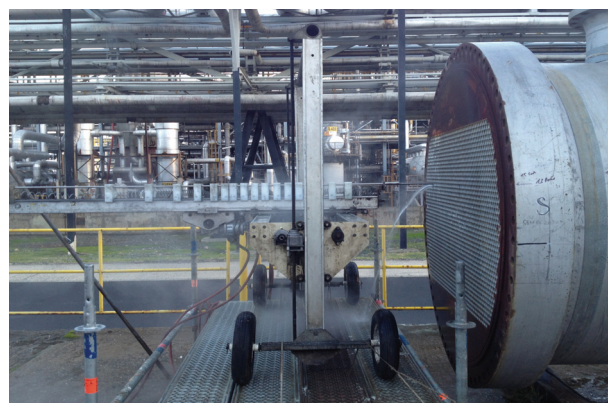
Po wieloletnim doświadczeniu w dziedzinie usług specjalistycznych stawiamy od roku 2012 na innowacyjne rozwiązania technologiczne w zakresie czyszczenia ogromnych wymienników ciepła i chłodziw gazowych. Stosowane przez nas narzędzia wiertnicze wraz z nowoczesnym sprzętem specjalistycznym u naszego klienta Unipetrol umożliwiają usuwanie osadu o wymiarach mikrometrowych (μm) w aparatach o średnicy do 3 m, długości do 17 m oraz w instrumentach do 3000 rur (np. zanieczyszczenia polimerowe w chłodziwach gazowych).

Nasza półautomatyczna technologia działa we współpracy z naszymi wysoko wykwalifikowanymi pracownikami zgodnie ze standardami jakości i bezpieczeństwa.

Wysokie osiągnięcia w zakresie High End:

Zgodnie ze zróżnicowanymi wymogami naszych klientów umożliwiamy indywidualne dopasowanie naszych usług pod względem:

- Prędkości (stałej i dostosowanej), liczby obrotów, pojemności wody, ciśnienia i długości lancy
- Dysz wirujących (w zależności od stopnia zabrudzenia, materiału, długości, średnicy i ilości rur)



Korzyści w stosunku do konwencjonalnych metod czyszczenia:

- Optymalne efekty czyszczenia
- Ciśnienie do 3000 bar
- Równomierne czyszczenie na całej długości rury
- Czyszczenie materiałooszczędne pod ciśnieniem do 3000 bar (dzięki specjalnym dyszom)
- Skrócony czas czyszczenia
- Zbyteczne czyszczenie chemiczne i piaskowanie
- Szybki i łatwy montaż i demontaż naszych rusztowań
- Prace możliwe na całym świecie niezależnie od lokalizacji geograficznej
- Poprawa stopnia działania ciepła w wymiennikach ciepła / chłodziwach gazowych



Chętnie opracujemy optymalne rozwiązanie dostosowane do Państwa potrzeb!
Prosimy o kontakt z naszym biurem projektów na adres division@rohrer-grp.com
bądź kontakt telefoniczny pod nr +43 1 706 26 42.



www.rohrer-grp.com

(c) Rohrer Group

ROHRER
GROUP