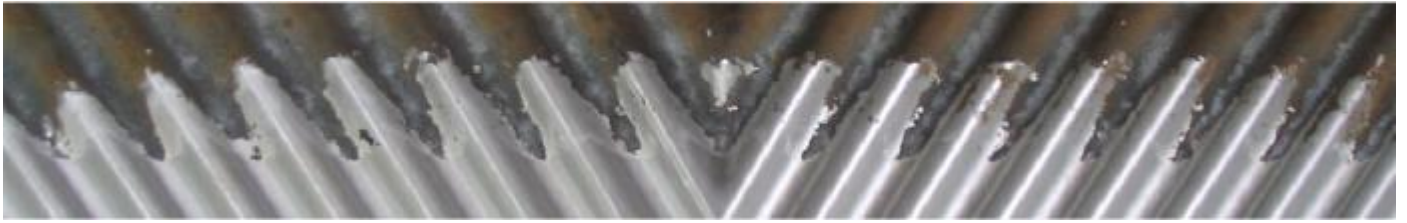




SIGMA
SERWIS

API Heat Transfer

... world leaders in heat transfer technology



Remonty wymienników ciepła SIGMA

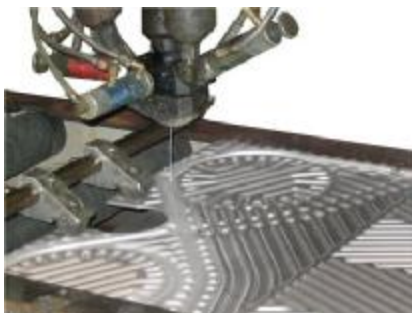
- Duże bezpieczeństwo eksploatacji dzięki zastosowaniu oryginalnych części zamiennych SIGMA [uszczelki, klej, płyty wymienników ciepła]
- Zastosowanie oryginalnych i wysokojakościowych produktów dla większego bezpieczeństwa i dłuższego okresu eksploatacji w procesie produkcyjnym bezpośrednio u klienta.
- Krótkie okresy przestoju eksploatacyjnego dzięki krótkiemu okresowi cyklu pracy
- Dokładne sprawdzenie i ocena stanu płyt przez naszych specjalistów
- W razie konieczności szczegółowa diagnostyka uszkodzonych płyt wymiennika ciepła i wymiana na nowe
- Ponowne złożenie płyt wymiennika ciepła zgodnie z oryginalnym diagramem fabrycznym.
- Ponowne złożenie płyt wymiennika ciepła z uzyskaniem wydajności analogicznej do pierwszego uruchomienia
- Próba ciśnieniowa wszystkich płyt na hali remontowej przed ponownym uruchomieniem
- Możliwość wykonania serwisu na miejscu
- Doradztwo technologiczne naszych inżynierów specjalistów



Czyszczenie chemiczne płyt



Kontrola szczelności płyt



Mocowanie nowych uszczeltek (klejenie i docisk manualny)



Próba ciśnieniowa płyt po remoncie

Niezawodne zaopatrzenie w części zamienne

- Jeśli chcecie sami wykonać prace serwisowe i naprawcze należy pamiętać, że tylko oryginalne części zamienne SIGMA zapewniają najlepszy efekt.
- Dostawa oryginalnych części SIGMA do płytowych wymienników ciepła na terenie Polski (uszczelki, klej, płyty itp.)
- Duża możliwość zastosowania części także dla starszych i wycofanych z produkcji typów i modeli SIGMA

Wyłączny Przedstawiciel w Polsce :

JMR EUROPE Sp.z.o.o. ; ul. Sobieskiego 11, 204-C; 40-084 Katowice
Tel/fax: (32) 352-04-24; kom.: 601 424-429 ;
e-mail: jmr@ceti.pl ; www.pwcschmidt.pl

JMR

