

## **Regeneracja uszczelnienia mechanicznego 8500 FGDSS 1.4462**

Zakres prac:

- 1) Demontaż i czyszczenie uszczelnienia
- 2) Wymiana pierścienia stacjonarnego
- 3) Wymiana pierścienia wirującego
- 4) Regeneracja lub wymiana tulei uszczelnienia
- 5) Wymiana tulei dzielonej pod uszczelnienie
- 6) Wymiana o-ringów, sprężyn i elementów mocujących
- 7) Zakres regeneracji obejmuje wymianę oryginalnych pierścieni z węgla krzemu (symbol 5SW6806).
- 8) Montaż kompletnego uszczelnienia
- 9) Wymagane jest potwierdzenie próby szczelności.  
Uszczelnienie musi być przetestowane zgodnie ze standardem API 682/ ISO 21049.
- 10) Nabicie daty regeneracji uszczelnienia na jego korpusie
- 11) Wymagany okres gwarancji na uszczelnienie po regeneracji 12 miesięcy.