**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 węglika krzemu (symbol 5SW6806).
8. Montaż kompletnego uszczelnienia
9. Wymagane jest potwierdzenie próby szczelności.

Uszczelnienie musi być przetestowane zgodnie ze standardem API 682/ ISO 21049.

1. Nabicie daty regeneracji uszczelnienia na jego korpusie
2. Wymagany okres gwarancji na uszczelnienie po regeneracji 12 miesięcy.