Regeneracja uszczelnienia mechanicznego 8500 FGDSS 1.4462

Zakres prac:

 1) Odbiór uszczelnienia od regeneracji od Zamawiającego

 2) Demontaż i czyszczenie uszczelnienia

1. Wymiana pierścienia stacjonarnego
2. Wymiana pierścienia wirującego
3. Regeneracja lub wymiana tulei uszczelnienia pokazanej na załączonych zdjęciach
4. Wymiana tulei dzielonej pod uszczelnienie
5. Wymiana o-ringów, sprężyn i elementów mocujących
6. Zakres regeneracji obejmuje wymianę oryginalnych pierścieni z węglika krzemu (symbol 5SW6806).
7. Dostawa zregenerowanego uszczelnienia i montaż kompletnego uszczelnienia
8. Wymagane jest potwierdzenie próby szczelności.

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

1. Nabicie daty regeneracji uszczelnienia na jego korpusie