Remont zapasowego wirnika wentylatora wspomagającego AP1-42/20

1. Modernizacja gniazd łopatkowych wirnika wentylatora zapasowego AP1-42/20 w celu dostosowania do nowego typu uszczelnień( uszczelnienie lamelowe fi 222 x3, uszczelnienie tłokowe fi 222 x 5, uszczelnienie teflonowe fi 222 x9)
2. Wytaczanie otworów w istniejących gniazdach pod tuleje na wirniku zapasowym wentylatora wspomagającego AP1-42/20
3. Wykonanie tuleji, toczenie na wymagany wymiar nominalny
4. Osadzenie tuleji do gniazd łopatkowych
5. Kontrola spoin
6. Wytaczanie gniazd po tulejowaniu
7. Wykonanie nowych trzpieni łopatkowych – 22 szt.

Termin remontu zapasowego wirnika wentylatora wspomagającego AP1-42/20: 30 dni od daty podpisania umowy

Transport zapasowego wirnika wentylatora wspomagającego AP1-42/20 po stronie Wykonawcy.