

Set din 2 membrane pentru reparatie compresor JDK-100 pina la JDK-120

Cod produs: D-JDK-100-120

Caracteristici

Pentru model compresor JDK 100-120



Setul din 2 membrane pentru repararea compresoarelor [Secoh JDK-S100, JDK-S120](#), sunt de înaltă calitate.

Când compresorul funcționează o perioadă lungă de timp, membranele tind să se micșoreze și să se deformeze, după care compresorul nu mai asigură furnizarea de oxigen menționată. Ca urmare, apa din rezervor nu este complet saturată și acest lucru poate avea un efect dăunător asupra tuturor activitatilor din rezervor.

Când compresorul este mai zgomotos decât de obicei și performanța a scăzut semnificativ, aceasta înseamnă că setul de membrane trebuie înlocuite.

Înlocuirea setului de membrane nu este un proces complicat care poate fi făcut independent acasă.

Aerisirea apei într-un rezervor este vitală pentru toate activitățile din rezervor, deoarece în timpul procesului de aerare apa este îmbogățită cu oxigen, iar procesele, la rândul lor, au nevoie de oxigen dizolvat în apă.

De asemenea, atunci când compresorul funcționează, oxigenul intră în rezervor, și trecând prin pulverizatorul de aer, se ridică la suprafața apei sub formă de bule mici, amestecând astfel straturile de apă din rezervor.

Acest lucru egalizează temperatura apei din rezervor și reglează schimbul de gaze.

Setul compus din:

Membrană diafragmă - 2 buc.

Set cleme magnetice - 1 buc.

Membranele sunt sigilate în ambalaje de aluminiu sub vid, care protejează membranele de influențele externe.