SI 13315 04082020

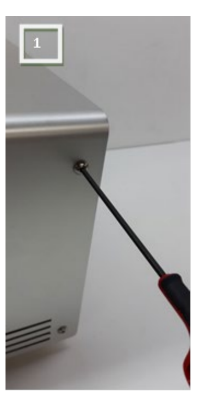


Injecto Clean System

Sostituzione del pompa con 13315 Set Upgrade ICM

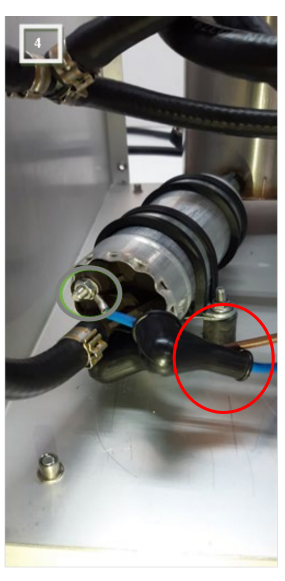
Procedura

- 1. Svitare le 8 viti dal coperchio.
- 2. Rimuovere il tappo di protezione della valvola di riempimento.
- 3. Rimuovere il coperchio.
- 4. Tranciare le estremità dei due cavi per ca' 10 cm (cerchiato in rosso)









SI 13315_04082020



- 5. Svitare la fascetta del tubo di mandata. (cerchiato in fig. 5), svitare la fascetta del tubo di alimentazione (dalla pompa al serbatoio cerchiato in fig.6).
- 6. Svitare i due dadi delle due fascette di tenuta (2 pz) della pompa vecchia indicati in fig 5 e 6.





SI 13315 04082020



- 7. Rimuovere la vecchia pompa. (eliminare le due fasce di tenuta della vecchia pompa 1 a e 2 b)
- 8. Connettere il tubo di alimentazione, stringendo la fascetta (dalla pompa al serbatoio).
- 9. Posizionare la staffa inferiore della nuova pompa negli appositi fori (senza ri-avvitare i dadi).
- 10. Connettere il tubo di mandata, stringendo la fascetta.
- 11. Avvitare i 2 dadi tenuta.

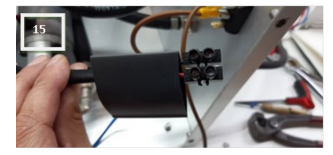


SI 13315 04082020



- 12. Spellare i cavi per la nuova connessione. Fig. 14
- 13. Posizione guaina termorestringente
- 14. Avvitare i cavi nella morsetta nera, ponendo attenzione alla polarità (blu con nero marrone con rosso)
- 15. Riscaldare bene la guaina poi Stringere con una pinza per posizionare bene la guaina di protezione.











SI 13315_04082020



- 16. Posizionare il coperchio (non avvitare). Fig 1917. Effettuare controlli di funzionamento e di tenuto. Fig 20
- 18. Avvitare le 8 viti per fissare il coperchio sul telaio. Fig 21
- 19. Riposizionare il tappo di protezione della valvola di riempimento.





