

Gruppi aspirazione 7506531 e 7506532

In qualche raro caso sui gruppi di aspirazione carburante 7506531 e 7506532, una volta montati, il carburante non viene “pompato” e la pompa gira ma non si carica. Questo può essere dovuto al fatto che la valvola di non ritorno posta sul tubo di aspirazione è rimasta bloccata; suddetto “bloccaggio” si può verificare in caso di tempi di stoccaggio in magazzino molto lunghi dove il piattello della valvola seccando rimane incollato alla sua sede. La soluzione è sbloccare il piattello (vedi guida sottostante), una volta sbloccato e rimontato nel serbatoio verrà lubrificato dal carburante e non presenterà più il problema.

Qui di seguito una guida su come procedere alla lubrificazione del piattello.

1. Smontare il filtro carburante



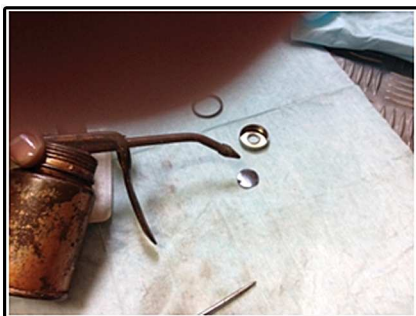
2. Rimuovere la valvola



3. Come si presenta la valvola smontata



4. Lubrificare il piattello della valvola



5. Rimontare la valvola all'interno del filtro



6. Rimontare il filtro carburante

