



Nuova Rade

Marine - Plastics Technology Experts

Istruzioni di Montaggio

31349 - Pompa prosciugamento per doccia Lsu 600, 12V



Fig. 1:
togliere il prodotto dalla scatola.

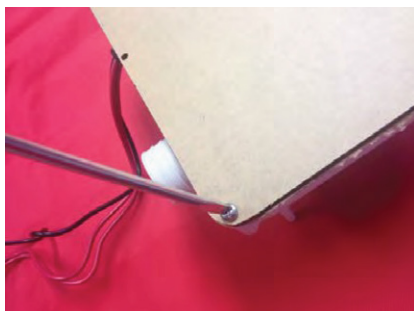


Fig. 2:
Svitare il coperchio in acrilico per rendere visibili i componenti interni del prodotto.



Il sistema di prosciugamento per doccia include una pompa di sentina automatica, uno scarico, una fascetta di fissaggio, una valvola di non ritorno, una rete in plastica che funge da filtro e una targhetta di avvertenze.



Fig. 3:
Rimuovere la rete filtrante dalla base per avere libero accesso alla pompa di sentina.



Fig. 4:
Rimuovere la pompa dalla base del sistema di prosciugamento e rimuovere la copertura grigia della pompa di sentina.



Fig. 5:
Togliere il blocco in gommapiuma per permettere al galleggiante di funzionare. Rimontare il coperchio sulla pompa di sentina.

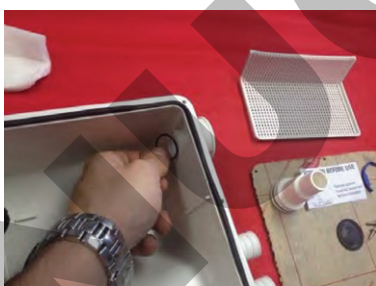


Fig. 6:
Inserire la guarnizione nel lato interno dello scarico come mostrato in figura. Dopodichè rimettere la pompa di sentina in posizione applicando una leggera pressione per un miglior fissaggio.



Fig. 7:
Posizionare i tre cavi elettrici della pompa e contrassegnare il cavo ROSSO CENTRALE come positivo (+) che regola l'automatismo e il cavo ROSSO BASSO come polo positivo (+). Il cavo NERO è il terminale negativo (-).



Fig. 8:
Notare la superficie LISCIA della valvola di non ritorno e inserirla sull'adattatore dell'uscita della presa di corrente in modo che sia rivolta verso l'interno come mostrato nella figura. La parte zigrinata è rivolta verso l'esterno.



Nuova Rade

Marine - Plastics Technology Experts

Istruzioni di Montaggio

31349 - Pompa prosciugamento per doccia Lsu 600, 12V

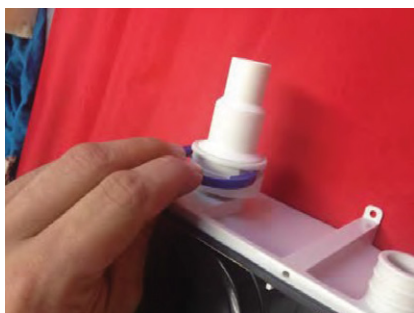


Fig. 9:

Posizionare lo scarico e inserire la fascetta di fissaggio blu. Fare attenzione che la fascetta sia inserita completamente nei rispettivi incastri del terminale di scarico.



Fig. 10:

Montare il tubo sullo scarico fissandolo con una fascetta metallica. Rimettere in posizione la rete di filtraggio e riavvitare il coperchio in acrilico.

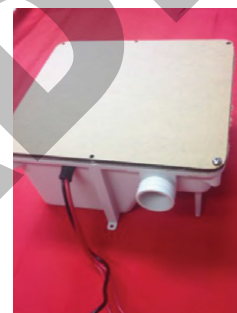


Fig. 11:

Il prodotto è pronto per funzionare, occorre solo provvedere ai collegamenti elettrici come mostrato in **Figura 7**.

Nuova Rade
Marine - Plastics Technology Experts

Avvertenze prima dell'uso

Prima del montaggio rimuovere il fermo in schiuma che blocca il galleggiante

Di facile installazione e pulizia

Pulsante TEST
Blocco in schiuma
Protezione girante
Vite apertura coperchio
Coperchio

SWITCH
Pompa
Batteria
- +

Funzionamento automatico
Funzionamento manuale