

## **16.507.12 SuperFlow Osculati - Uputstvo za upotrebu**

Samousisna pumpa sanitarne vode sa presostatom

### **KARAKTERISTIKE:**

- napon 12 Volti
- struja 3,5 Ampera do najviše 8,5 Ampera
- protok 11,3 litre po minuti
- najveći tlak 3,1 bar
- konstantan protok
- samousisna pumpa
- tihi rad
- niski utrošak struje
- može kratkotrajno raditi na suho
- rad motora se mijenja s obzirom na opterećenje i na temperaturu okoline
- pumpa je opremljena filterom i priključcima za crijevo unutarnjeg promjera 13 mm, i navojem ½»

### **UPOZORENJA:**

- Nakon upotrebe isključiti napajanje strujom, i na slavini ili tušu ispustiti tlak koji ostaje zadržan u cijevi kako cjevovod ne bi ostao pod tlakom
- pumpu smije ugraditi samo za to osposobljena osoba
- pumpa je projektirana za upotrebu na rekreacijskim plovilima te se za druge svrhe ne smije upotrijebiti
- pumpa je namijenjena za upotrebu sa slatkom vodom
- ovo nije kaljužna pumpa
- ne ispušćati benzin, naftu i druge hlapljive tekućine
- pumpu ne ugrađivati na mjestima gdje može biti izložena zapljuskivanju morem
- nakon upotrebe, pogasiti električnu struju i ispusti tlak iz tuša ili slavine

### **INSTALACIJA:**

- pumpu ugraditi na suhom i prozračnom mjestu gdje nema zapaljivih smjesa
- nipele i priključke za cijevi prilikom spajanja namotati PTFE trakom
- pumpu pričvrstiti vijcima na odgovarajuću podlogu
- elektromotor pumpe treba biti uvijek okrenut iznad dijela sa membranama i priključcima vode
- spojiti ulazno i izlazno crijevo, strelica označava tok vode
- spojiti napajanje istosmjernom strujom 12 Volti preko sklopke i odgovarajućeg osigurača
- crvena žica –PLUS
- zelena žica – MINUS

### **DODATNA OPREMA i DIJELOVI:**

- ekspanzijska posuda art. 16.127.00
- spojnica za direktno spajanje ekspanzijske posude 16.441.01
- rezervni presostat 16.540.06