



SOLÁRNÍ HADICE PVC průměr 32 a 38mm

Návod k použití:

Hadice je určena k solárnímu ohřevu bazénové vody nebo k připojení filtrace.

Aby byla zaručena pevnost a funkčnost konstrukce hadice, musí být v hadici voda.

Hadice musí být zapojena do oběhového systému filtrace s použitím vhodných spojek, obtokových ventilů a T kusů.

Umístění hadice pro ohřev: Hadice se umísťuje na výtokovou část filtrace. Nesmí být umístěna nad úroveň bazénu, tj. vyvýšené místa, střechy a podobně. Při špatném zapojení vznikne silný podtlak, který při vyšších teplotách může zapříčinit zborcení spirálové konstrukce hadice.

Příklad zapojení hadice: Připojíme skimmer k sací části filtrace. Na výtokovou část filtrace umístíme kus solární hadice, na kterou napojíme obtokový ventil **(a)**. Na nejbližší boční nátrubek **(b)** napojíme nejdelší kus solární hadice, kterou stočíme do spirály, aby co nejeftivněji vyhřívala vodu. Konec zakroucené hadice zapojíme do druhého bočního nátrubku **(c)**. Do zbývajících přímých nátrubků **(d)** napojíme kus hadice pro výtok do bazénu. Aby měla hadice dostatečnou výhřevnost je ideální použít cca 15 a více metrů v závislosti na výkonu filtrace.



Záruční podmínky na str. 2



Vnitřek hadice je hladký. Hadice se dá uříznout a namontovat kdekoli po její délce.

Záruční podmínky:

Hadice je určena na běžné kartušové a pískové filtrace pro nadzemní bazény, tj. do 6 m³/hod.

Reklamací lze uplatnit na výrobní vady hadice, tj. vadná konstrukce hadice, popřípadě vytékání vody z hadice apod.

Reklamací není možno uplatnit při nedodržení k návodu použití a to především špatné napojení, nebo umístění hadice, při kterém vzniká podtlak.