

Vyhledávač netěsností, Leak Detector model 151.

Návod:

Připevněte vyhledávač netěsností na teleskopickou tyč nasunutím nástavce na okraj konce tyče. Vložte ¾ oz. nádobku s tekutinou vyhledávače netěsností do nástavce podle nákresu v návodu. Odstraňte víko nádobky ¾ oz. Nyní je vše připraveno pro provedení testu.

- 1) Nejvíce netěsností v bazénu je okolo světel, vtokových trysek a dalších průchodů bazénem.
- 2) Ponořte vyhledávač netěsností pod hladinu vody v bazénu směrem k místu očekávané netěsnosti. Zatažením za provázek se testovací (růžová) kapalina bude vytlačovat. Jenom malé množství stačí na okamžité zbarvení vody v blízkosti podezřelé netěsnosti.
- 3) Vizuální potvrzení netěsnosti uvidíte ihned, protože se testovací kapalina začne „stahovat“ směrem k netěsnosti.

Test by se měl provádět s vypnutým bazénovým čerpadlem. Jestliže je v bazénu netěsnost, testovací kapalina (růžová) bude unikat do vratné trysky. Tento detektor může být také použitý jako místní kapkový tester na tekutý chlór, kyselinu nebo na algicid.

Jednoduše sundejte víčko z kapátka a naplňte náhradní lahvičku s tekutinou a postříkejte napadené místo. Pro použití již dříve zmíněné testovací kapaliny, nebo jiné chemikálie je nutno si přečíst celý návod. Při naplňování lahvičky tekutinou, dbejte na to, abyste si nepotřísni kůži.

