

REVERZNÍ OSMÓZA

Zařízení na úpravu vody - 90 LITRŮ ZA DEN
10“ 5µm kombinovaný filtr a 90 litrová membrána společně
namontované na umělohmotné desce připravené k zapojení

NÁVOD K POUŽITÍ

Před prvním použitím pozorně přečtěte!

Vybavení

Zařízení na úpravu vody – Osmóza 90 l/d - sestává ze dvou plastových patron s 10“ 5µm kombinovaným filtrem, z 10“ zpětné osmotické membrány z Polyamidu/Polysulfonu, z tlakového čistícího ventilu, přípojky na vodu, montážní desky se spojovacím materiálem pro připojení na zeď, PE-tlakové hadice a elastické hadice.

Zařízení zaručuje cca 90 litrů vody za den v při tlaku 4 atmosféry a teplotě 15°C.

Montáž zařízení

Zařízení je kompletně připraveno pro připojení, tzn., že nepotřebujete dokupovat žádné další doplňující díly potřebné pro připojení osmózy na vodovodní vedení. Nejlépe je osmózu připojit blízko vodovodního vývodu přímo na zeď za pomoci přiložených šroubů. Při vrtání dejte pozor na potrubí ve zdi! Poté namontujeme do osmózy přívodní hadičku. Pro tento účel použijeme 6 mm PE-tlakovou hadičku, kterou musíme pečlivě rovně zastříhnout a napevno zasunout do stahovacího válcového tělesa. Abychom vyřešili připojení PE tlakové hadičky, musí být svírací kroužek natlačen do tvarovky se závitem a hadička musí být vysunuta ven z tvarovky. (U zařízeních se šroubením se svíracím kroužkem musí být matice odšroubována.) Matice bude spolu se svíracím kroužkem nainstalována na přívodní PE hadičku 6 mm a bude nasunuta do zdíčky. Následně pak musíme matici relativně pevně dotáhnout.)

Vodovodní přívod zapojíme za pomoci ¾“ spoje (přípojka na vodovodní kohoutek) na vodovodní kohout (nezapomeňte na těsnění!). Koncentrovaná odpadová voda pak bude vyvedena do kanalizace nebo podle Vašeho uvážení do sběrné nádoby a čistá voda bude vedena elastickou PE hadičkou během uvedení do provozu do kanalizace, poté pak do sběrné nádoby nebo přímo do akvária.