

# Micro - Kapková trubka <30cm> s příslušenstvím

## Návod k sestavení

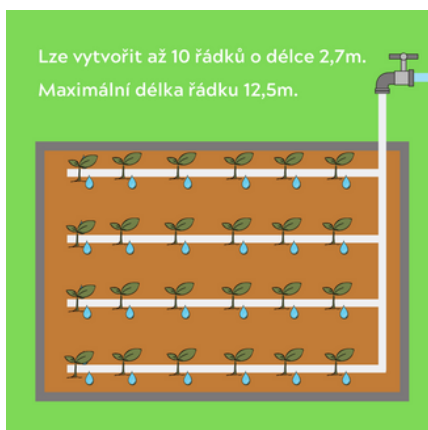
Děkujeme vám za zakoupení závlahové sady, která vám přinese snadné a hlavně rovnoměrné zalévání vašich rostlin. Naše firma se zabývá závlahou už přes dvacet let a díky našim zkušenostem jsme se rozhodli vytvořit vlastní závlahové sady pro drobné pěstitele. Z důvodu vlastní výroby sestav je pro nás snadná dodávka náhradních dílů nebo případné rozšíření vaší sestavy o další komponenty.

### Info

Čas potřebný k sestavení: 20 min  
Počet kroků: 5  
Potřebné nářadí: zahradní nůžky  
Pracovní tlak: 1,5 - 4 bar  
Spotřeba vody: 2l/hod/kapkovač

### Obsah balení

Micro-kapková trubka 30cm - 30m      Bodec zajišťovací - 10ks  
T kus - 9ks  
Spojka 3/4" x 4mm - 1ks  
Zátka - 10 ks  
Filtr 3/4" s regulátorem tlaku 1,5bar - 1ks



Micro-kapková trubka 30cm



Bodec zajišťovací



Spojka 3/4" x 4 mm



T - kus



Zátka



Filtr 3/4" s regulátorem tlaku 1,5 bar

# Kapková trubka s příslušenstvím

## Instalace

### Krok č.1

Rozbalte kapkovou trubku a nechte jí chvíli, nejlépe na sluníčku, ležet se zatíženými konci. Díky tomu se trochu srovná a nebude mít tendenci se smotávat.

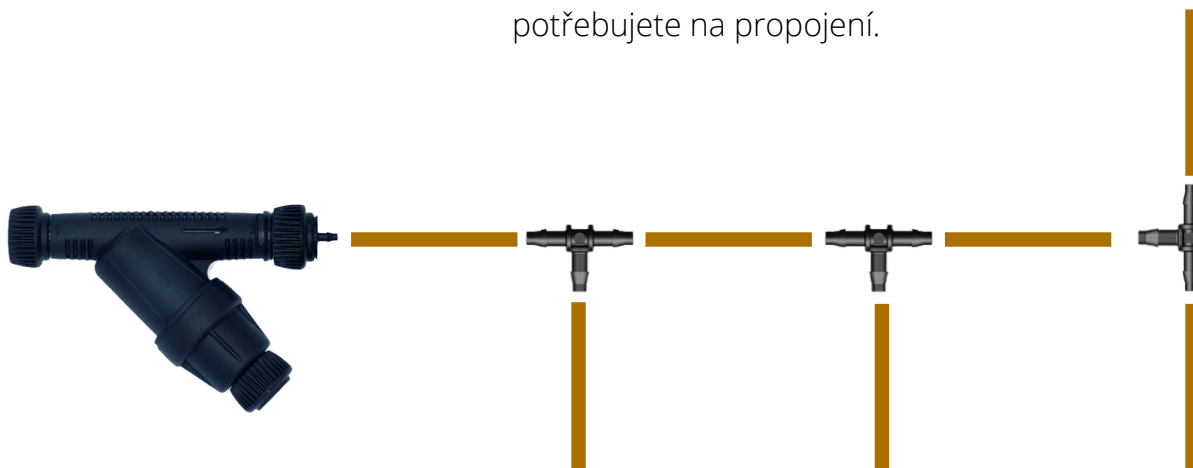
### Krok č.2 - Připojení k přívodu vody

K napojení sestavy použijeme filtr 3/4" s regulátorem tlaku, který připojíme otočnou maticí na kohoutek. Poté na filtr našroubujeme spojku 3/4" x 4mm na kterou již napojíme micro-kapkovou trubku.



### Krok č.3 - Umístěte T-kusy a koleno

Umístěte T-kusy na místo, kde plánujete odbočku. Díky tomu zjistíte, jak dlouhé kusy kapkové trubky potřebujete na propojení.



### Krok č.4 - Sestavení

Připojte trubku k filtru. Trubka se na spojky pouze nasouvá - **nenahřívá se!** Hadičku nastříhejte pomocí zahradních nůžek a postupně všechny komponenty propojte. Nezapomeňte, že **délka jednoho řádku** může být **maximálně 12,5m**. Pro zafixování kapkové trubky použijte přiložené zajišťovací bodce.

### Krok č.5 - Před spuštěním

Před uzavřením konců kapkové trubky je vhodné celý systém propláchnout vodou, aby se vyplavily případné nečistoty, které se mohly dostat do systému při instalaci. Po propláchnutí trubek je uzavřete pomocí zátek, které nasunete na konce.



## Údržba závlahového systému

Systém nepotřebuje zvláštní údržbu. Jen je potřeba občas zkontrolovat zanesení filtru. Perioda kontroly je závislá na zdroji vody. K filtrační vložce se dostanete po odšroubování otočné matky na filtru.

Pokud by teplota měla spadnout pod 0°C, je nutné systém odpojit od přívodu vody a odstranit veškerou vodu z filtru.