

# VRTIČKAR

## MINI KAPLJIČNI NAMAKALNI SISTEM



Podrobna navodila za sestavo:



1. Priklop na sod, v katerega sami zvrtnemo luknjo
2. Priklop na cisterno, ki ima pipo že vgrajeno
3. Priklop na vrtno cev

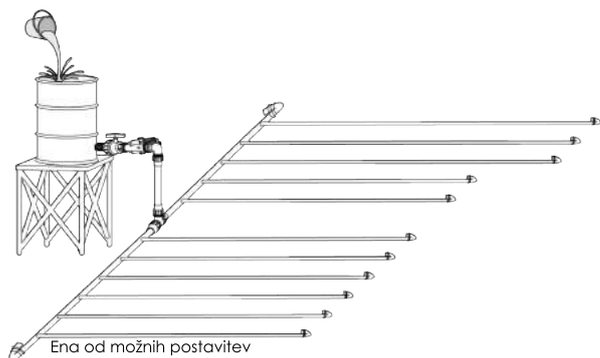
# VRTIČKAR

SESTAVNI DELI



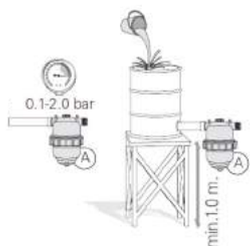
# VRTIČKAR

## 1. priklop na sod, v katerega sami izvrtamo luknjo NAVODILA ZA SESTAVO

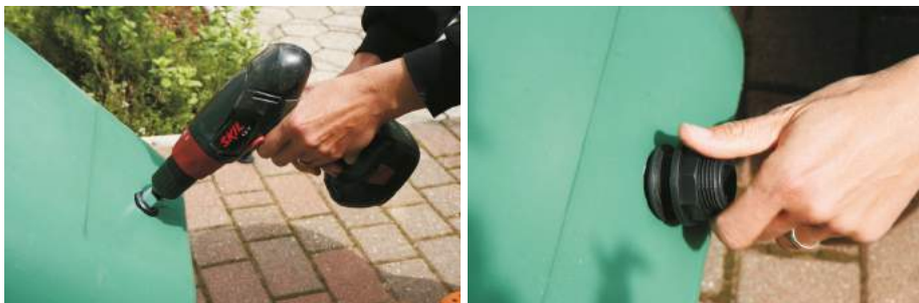


Sod postavimo na ravno, dvignjeno površino in vanj zvrtno luknjo premera 34 mm. Luknjo izvrtamo približno 5 cm nad dnom sode.

**!! POMEMBNO:** Sod mora biti postavljen vsaj 1 m nad tlemi, oz. mora minimalni pritisk dosegati od 0.1-2.0 bara. Z dvigom nad 2 m boste dosegli tlak 0.2 bara.



Pri izpustu iz sode uporabimo priložen kos H.

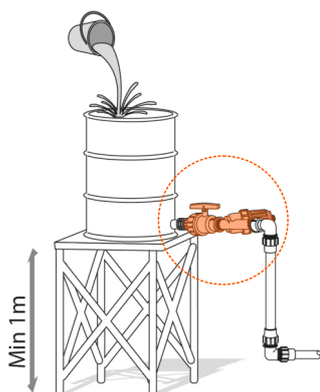


Kos dobro privijemo na sod in zunanji del obvijemo s teflonskim trakom.



# VRTIČKAR

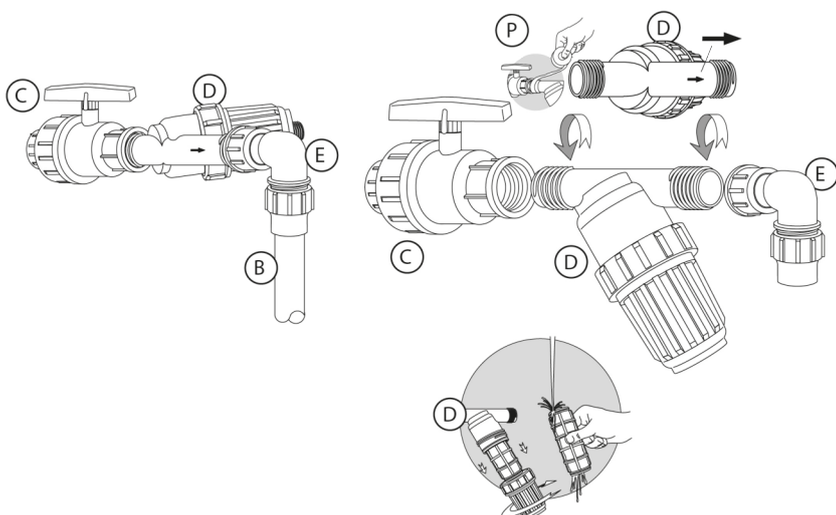
## 1. priklop na sod, v katerega sami izvrtamo luknjo NAVODILA ZA SESTAVO



Pipa je sestavljena iz kosov C (krogelni ventil), D (filter) in E (koleno z notranjim navojem). Preden pipo sestavimo, krajši navoj filtra obvijemo s teflonskim trakom in nanj privijemo krogelni ventil tako, kot kaže zadnja spodnja slika. Puščica, ki je narisana na filtru, mora potekati v smeri pretoka vode.



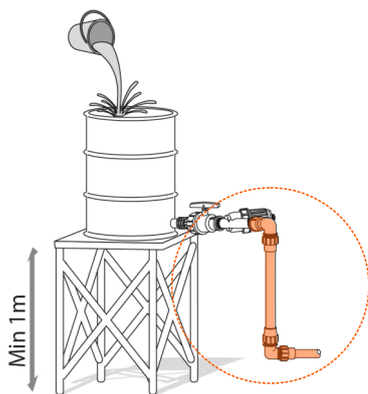
Nasprotni navoj filternega kosa prav tako obvijemo s teflonskim trakom, nanj pa privijemo koleno z notranjim navojem. Sestavljena pipa mora izgledati tako, kot prikazuje spodnja srednja slika, zadnja slika pa prikazuje položaj pipe, ko je privita na sod.



**!! POMEMBNO:** filter pred uporabo odprite in izperite pod tekočo vodo!

# VRTIČKAR

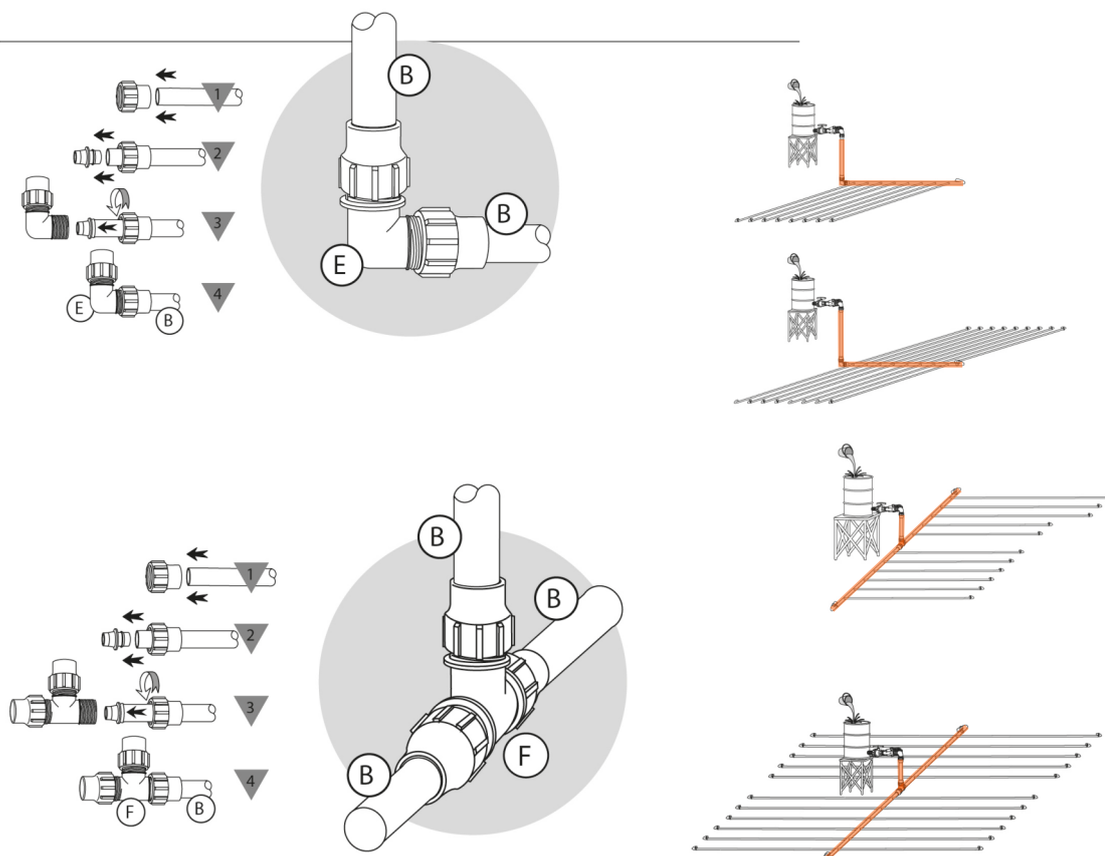
## 1. priklop na sod, v katerega sami izvrtamo luknjo NAVODILA ZA SESTAVO



Izmerimo dolžino od pipe do tal in nato odrežemo enako dolg kos PE dovodne cevi (B).  
Na konec cevi namestimo sponi kos/koleno (J) ali spojni kos/T-kos - odvisno od razporeditve na našem vrtu.



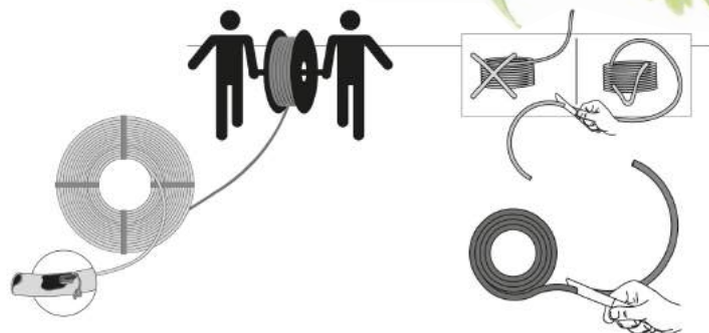
**!!** MOŽNI RAZVODI: uporaba kolena ali T-kosa



# VRTIČKAR

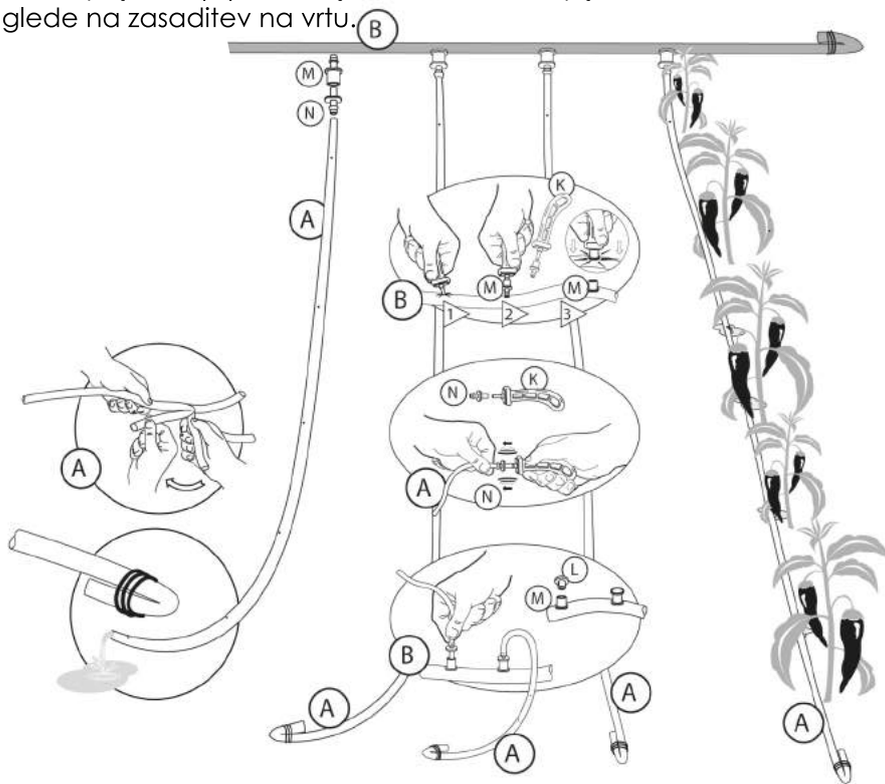
## 1. priklop na sod, v katerega sami izvrtamo luknjo NAVODILA ZA SESTAVO

PE dovodno cev napeljemo ob vrtu. Zaključne dele dovodne cevi zapremo z zaključnim čepom za dovodno cev (I).



Kapljичne cevi razrežemo na želeno dolžino.

V dovodno cev z luknjačem (K) vrežemo luknje za priključevanje kapljичnih cevi. V narejeno luknjo namestimo spojko F (M), nanjo pa priključimo spojko M (N), ki smo jo namestili na kapljичno cev. Razporeditev kapljичnih cevi prilagodimo glede na zasaditev na vrtu. (B)



**!! POMEMBNO:** ko kapljичne cevi priključite na glavno dovodno cev, jih na koncu še ne zatesnite, temveč najprej dobro izperite sistem, da se morebitna umazanija izloči iz cevi. Šele zatem kapljичne cevi zatesnite z elastičnimi gubicami oz. vezicami, da preprečite iztekanje vode iz cevi



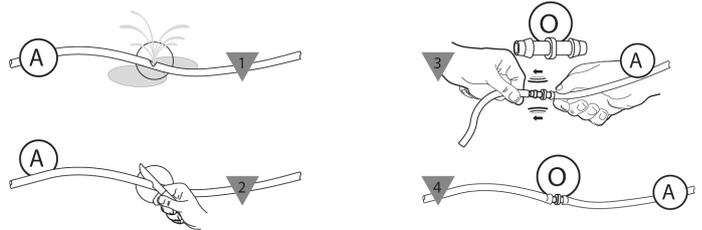
# VRTIČKAR

## 1. priklop na sod, v katerega sami izvrtamo luknjo NAVODILA ZA SESTAVO



**Kapljični sistem VRTIČKAR je pripravljen za uporabo!**

V primeru, da se katera izmed kapljičnih cevi zamaši ali predre, cev na poškodovanem mestu odrežite in jo potem na novo spojite s spojnikom (O).



**!! PRIPOROČAMO:** kapljične cevi so pripravljene v zvitkih, zato jih pred uporabo poravnamo. Če se še vedno zvijajo, si lahko pomagamo pri pritrdjevanju teh cevi s treskami ali klini. Kapljična cev je lahko nekoliko dvignjena od tal, da preprečimo dostop umazanije v cevi.



**!! POMEMBNO:** če bi radi katerokoli od kapljičnih cevi položili na drugo mesto, lahko dovod do kapljične cevi zaprete s čepom za zatesnitev dovodne cevi (L).



# VRTIČKAR

## 2. priklop na cisterno, ki ima pipo že vgrajeno NAVODILA ZA SESTAVO

Najprej moramo preveriti, kako velika je obstoječa pipa na cisterni - glede na to velikost je potrebno kupiti reducirni ventil.



Na reducirni ventil potem lahko namestimo krogelni ventil, filter in koleno z notranjim navojem ter nadaljujemo po postopku, ki je napisan v prvih navodilih (stran 5)



# VRTIČKAR

## 3. priklop na vrtno cev NAVODILA ZA SESTAVO

Na obstoječo vrtno cev, ki jo pripeljemo do vrta, namestimo priključek za vrtno cev (G) in ravno spojko za priklop Vrličkarja (R). Na spojko pritrdimo PE dovodno cev (B) in jo napeljemo ob vrtnu. Nadaljujemo po postopku, ki je napisan v prvih navodilih (stran 6).



**!! POMEMBNO:** Če Vrličkarja priključite na vrtno cev oz. javno vodno napeljavo, morate tlak znižati z regulatorjem pritiska na največ 0.2 bara (ali malce manj odpreti vrtno pipo).

# VRTIČKAR

podrobna navodila za sestavo



## ZA VEČ INFORMACIJ SMO VAM NA VOLJO:

AB d.o.o., trgovina in storitve  
Breznica 1  
4274 Žirovnica

[www.ab-doo.si](http://www.ab-doo.si)  
[info@ab-doo.si](mailto:info@ab-doo.si)  
+386 4 5805 810

