

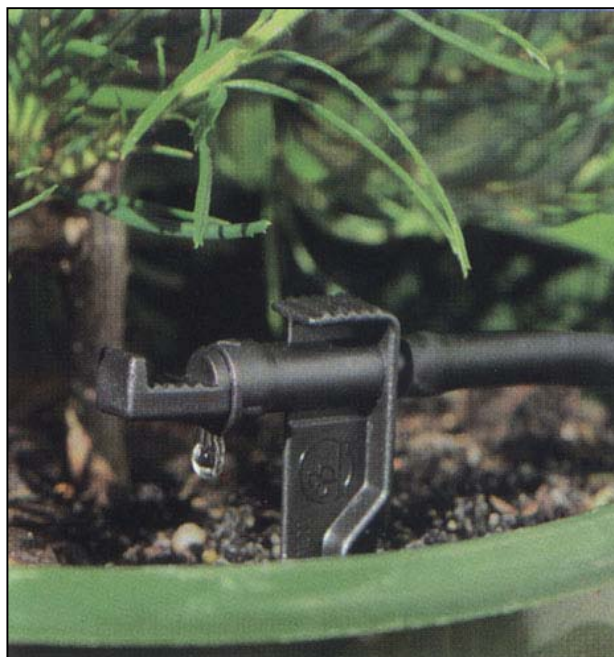
## Kapkováče MIDI DRIP pro mikrozávlahu

### Použití



Mikrozávlaha s bodovými kapkovači umožňuje zavlažování samostatných rostlin nebo jejich skupin v květináčích, sklenících, na terasách nebo v zimních zahradách.

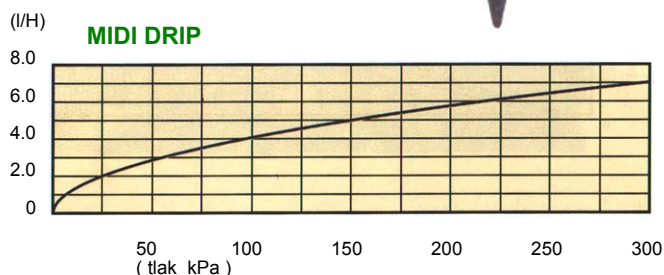
Systémy s kapénkovou závlahou pracují při velmi nízkých tlacích od 0,5 do 2,5 Bar. Je-li kapkovač vybaven kompenzátorem tlaku, lze zajistit stejnou nebo velmi podobnou vydatnost závlahy z jednoho kapkovače bez rozdílu jeho umístění na začátku nebo konci sekčního rozvodu. Připojení kapkovače se provádí dvojím způsobem, podle jeho typu. Kapkovače MIDI DRIP se zemním bodcem se připojují k sekčnímu rozvodu ( viz. potrubí pro mikrozávlahu ) prostřednictvím mikrotrubičky PVC 1/4", která umožňuje pozdější změnu umístění kapkovače.



**MIDI DRIP  
 s bodcem**  
 • 4 l/hod

### TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

- Materiál kapkovačů – polypropylen
- Připojování přes nástrčnou koncovku BARB 4 mm
- MIDI DRIP lze snadno rozebrat a čistit
- MIDI DRIP lze částečně regulovat nebo uzavřít
- Délka zemního bodce MIDI DRIP je 10 cm
- Připojovací mikrohadíčka PVC 1/4" ( obj.č. 45 710 )
- Rozvodné potrubí PE 16 mm PN 4 (obj.č. 45 701 )
- Doporučený pracovní tlak na kapkovači 1,0 – 2,0 atm



**MIDI DRIP**  
 • 4 l/hod

