

# PIPELIFE PREMIUM TRAKA KAP PO KAP

## SA KONSTANTNIM LAVIRINTOM



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

- Besprekorno integrisan lavirint, laserski prorezani kapljači
- Protok u l/h: 0.6 - 1.0 - 1.5
- Razmak između kapljača u cm: 10 - 20 - 30 - 40
- Prečnik trake u mm: 16 - 22
- Debljina zida u mm: 0.15 - 0.20



### PREDNOSTI

- Zahvaljujući laserski prorezanim kapljačima, velika otpornost na prodor korenja i zemlje u kapljače
- Sigurna i jednostavna ugradnja i uklanjanje zahvaljujući velikoj zateznoj čvrstoći
- Optimalan dizajn lavirinta uzrokuje turbulentan protok koji obezbeđuje visoku otpornost na začepljenje
- Velika površina filtracije omogućava siguran i konstantan protok
- Vrhunska pouzdanost zahvaljujući visokom kvalitetu materijala za izradu trake
- Dobra izdržljivost na vremenke uslove i vodotopiva đubriva

### PRIMENA

- Broj sezona: 1
- Topografija: ravna
- Vrste zemljišta: sve
- Ugradnja: površinska, podzemna
- Staklenici
- Ratarstvo
- Povrtarstvo

**PRIRODA JE DEO NAŠEG ŽIVOTA. UZGAJAJMO NJENE PLODOVE PAMETNO I PAŽLJIVO.**

# TEHNIČKI PODACI

## Ø 16 MM | MAKSIMALNA PREPORUČENA DUŽINA LATERALA (M)

| Nominalni protok<br>l/h (1 bar) | Razmak između kapljača<br>(cm) |       |       |       |
|---------------------------------|--------------------------------|-------|-------|-------|
|                                 | 10 cm                          | 20 cm | 30 cm | 40 cm |
| 0.6                             | -                              | 189   | 240   | 290   |
| 1.0                             | 90                             | 135   | 171   | 200   |
| 1.5                             | 70                             | 100   | 130   | 150   |
| 2.0                             | 49                             | 75    | -     | -     |

Ravan teren (0% nagiba) | 10% varijacija protoka | Ulazni pritisak 1 bar

| Nominalni protok<br>l/h (1 bar) | Razmak između kapljača<br>(cm) |       |       |       |
|---------------------------------|--------------------------------|-------|-------|-------|
|                                 | 10 cm                          | 20 cm | 30 cm | 40 cm |
| 0.6                             | -                              | 230   | 300   | 360   |
| 1.0                             | 100                            | 156   | 200   | 238   |
| 1.5                             | 85                             | 124   | 154   | 183   |
| 2.0                             | 70                             | 90    | -     | -     |

Ravan teren (0% nagiba) | 15% varijacija protoka | Ulazni pritisak 1 bar

## Ø 22 MM | MAKSIMALNA PREPORUČENA DUŽINA LATERALA (M)

| Nominalni protok<br>l/h (1 bar) | Razmak između kapljača<br>(cm) |       |       |       |
|---------------------------------|--------------------------------|-------|-------|-------|
|                                 | 10 cm                          | 20 cm | 30 cm | 40 cm |
| 0.6                             | -                              | 340   | 440   | 540   |
| 1.0                             | -                              | 260   | 330   | 405   |
| 1.5                             | -                              | 190   | 245   | 304   |

Ravan teren (0% nagiba) | 10% varijacija protoka | Ulazni pritisak 1 bar

| Nominalni protok<br>l/h (1 bar) | Razmak između kapljača<br>(cm) |       |       |       |
|---------------------------------|--------------------------------|-------|-------|-------|
|                                 | 10 cm                          | 20 cm | 30 cm | 40 cm |
| 0.6                             | -                              | 430   | 550   | 664   |
| 1.0                             | -                              | 300   | 360   | 495   |
| 1.5                             | -                              | 220   | 270   | 370   |

Ravan teren (0% nagiba) | 15% varijacija protoka | Ulazni pritisak 1 bar