

ECO-WRAP™

Dank fleeceummantelter Tropfrohre effizienter bewässern als mit blanken Tropfrohren.

WESENTLICHE VORTEILE

- Perfekt für enge Bereiche, die sich mit Standardmethoden nur schwer bewässern lassen
- Siphonenschutz und Fleeceumwicklung schützen vor Schmutzpartikeln und Eindringen von Wurzeln
- Dank überragender Kapillarbewegung des Wassers zur gesamten Wurzelzone spart das System 20-40 % mehr Wasser als Standardprodukte und fördert ein gesundes Wurzelwachstum
- Emittter ohne Entleerung und mit Druckausgleichsfunktion öffnen/schließen gleichzeitig und maximieren damit die Effizienz
- Sperrhöhe von 1,5 m minimiert Abfließen

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

- Durchfluss: 2,1 l/h
- Emittterabstand: 30 cm
- Rohrmaße: 0,660" x 0,560" (Außen-/Innendurchmesser)
- Rollenlänge: 16 mm = 100 m; 17 mm = 90 m
- Geeignet für 16-mm-Stecknippel und LOC-Verbindungsstücke

BETRIEBSDATEN

- Betriebsbereich: 1,0 bis 3,5 bar/100 bis 350 kPa
- Mindest-Filtration: 120 Netz; 125 Mikrometer
- Entlüftungsoption empfiehlt sich bei Gefälle ab 1,5 m
- Empfohlene Installationstiefe: Rasen 10-16 cm, sonstige 10-30 cm
- Kompatibel mit Eco-Mat
- Gewährleistungszeitraum: 5 Jahre

MAXIMALE LAUFLÄNGE FÜR ECO-MAT UND ECO-WRAP

| Druck (bar/kPa) | Länge (m) |
|--------------------|--------------|
| 1,0/100 | 52 |
| 1,5/150 | 75 |
| 2,0/200 | 95 |
| 2,5/250 | 106 |
| 3,5/350 | 126 |
| 4,0/400 | 130 |



ECO-Wrap

| ECO-WRAP | |
|-------------|---|
| Modell | Beschreibung |
| ECO-WRAP-16 | PLD (16 mm) Fleece-Umwicklung für die Tröpfchenbewässerung, 100-m-Rolle |
| ECO-WRAP-17 | HDL Tropfrohr (17 mm) mit Fleece-Umwicklung, 75-m-Rolle |

Eco-Wrap installiert



Kompatibel mit:



Soil-Clik



Eco-Anzeige