

# ECO-WRAP®

Riegue más eficientemente que la dripline simple con una dripline recubierta de fieltro.

## BENEFICIOS CLAVE

- Perfecto para zonas estrechas que son difíciles de regar con métodos convencionales
- El mecanismo antisifón y la cubierta de fieltro protegen contra los residuos y la intrusión de raíces
- Ahorra entre un 20 y un 40% más de agua que los productos estándar debido a la mejora del movimiento capilar del agua en toda la zona de raíces, lo que favorece un crecimiento radicular más sano
- Los emitters autocompensantes sin drenado se abren o cierran simultáneamente, maximizando la eficiencia
- La altura de comprobación de 6 pies reduce el drenaje y el vaciado del sistema

## ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

- Tasa de caudal: 0.6 GPH
- Espaciado de emitter: 12"
- Dimensiones de la tubería: 0.660" x 0.560" (diámetro exterior/interior)
- Longitud del rollo: 250 pies
- Compatible con barb o LOC fittings de 17 mm
- Periodo de garantía: 5 años (más 2 años adicionales en caso de agrietado por condiciones ambientales)

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

- Rango de funcionamiento: 15 a 50 PSI
- Filtración mínima: 120 mesh; 125 micras
- Se recomienda el uso de salidas de aire en desniveles superiores a 1.5 m
- Profundidad de instalación recomendada: césped (4" a 6"); otros (4" a 8")
- Compatible con Eco-Mat

### LONGITUD MÁXIMA DE TUBERÍA PARA ECO-MAT Y ECO-WRAP

Presión (PSI)	Longitud (PIES)
15	171
20	239
25	280
30	314
40	363
50	404
60	438



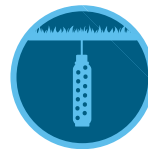
Eco-Wrap

Para conocer las longitudes máximas de tubería, consulte la *Tabla de Longitud Máxima de Tubería* en la página 156. Use 0.6 GPH para el caudal y 12" para espaciar los emitters

Eco-Wrap instalado



Compatible con:



Soil-Clik  
Página 141



Eco-Indicator  
Página 164